



Carretera Córdoba-Málaga, km. 75,800
14900 LUCENA (Córdoba) ESPAÑA
Telf.: 0034 957 510 126 • Fax: 0034 957 510 682
info@docriluc.es



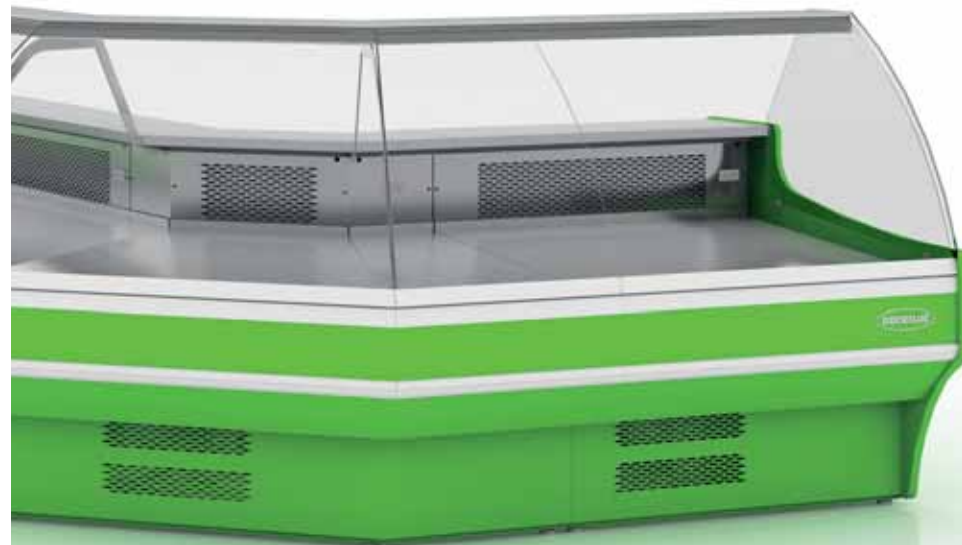
www.docriluc.com



20
16

Catálogo general
General catalogue • Catalogue général

INNOVACIÓN SOSTENIBLE
CALIDAD E INNOVACIÓN · QUALITY AND INNOVATION · QUALITÉ ET INNOVATION



2016

Catálogo general • General catalogue • Catalogue général



Presentamos en este catalogo 2016 nuestra continua evolucion en la aplicacion de las nuevas oportunidades tecnologicas, que nos hace crear con mayor calidad, y con una eficiencia energetica que nos permite un ahorro en algunos modelos sin incorporar ningun elemento ni sustancia que ataque al medio ambiente o no sea reciclable.

Hemos incorporado nuevos productos que complementan nuestra gama y hemos evolucionado y actualizado la mayoria de los modelos existentes.

Como complemento al presente catalogo, podra descargarlo asi como las fichas tecnicas de nuestros productos y toda la informacion a traves de nuestra web www.docriluc.es y en las redes sociales.

Esperamos poder seguir contando con su confianza.



We present in this 2016 catalog we our continuous evolution in the application of new technological opportunities, that makes us create higher quality, and with an energy efficiency that allows us to save on some models not being without incorporating any element or substance that attacks the environment or recyclable.

We have introduced products that complement our range and we have evolved and updated most existing.

As to this catalog, we you can download as well as technical files of our products and all information through our website www.docriluc.es and in social networks.



2016 présentés dans ce catalogue notre évolution continue dans l'application des nouvelles opportunités technologiques, qui nous fait créons une plus grande efficacité de la qualité et de l'énergie qui nous permet d'économiser sur certains modèles sans incorporer quelconque élément ou substance qui attaque l'environnement ou est non recyclable.

Nous avons ajouté de nouveaux produits pour compléter notre gamme et nous avons évolué et mis à jour la plupart des modèles existants.

En complément de ce catalogue, vous pouvez télécharger ainsi que les détails de nos produits et toutes les informations par le biais de nos www.docriluc.es web et les réseaux sociaux. Nous nous réjouissons de votre confiance continue.





Centro principal de fabricación - Main manufacturing center - Principal centre de fabrication



2º centro de fabricación - Second manufacturing center - Deuxième centre de fabrication



Docriluc es una empresa española especializada en el diseño y fabricación de frío comercial e industrial para hostelería y alimentación. Dispone de ocho cadenas flexibles de producción, dotadas de las técnicas más avanzadas, que nos permiten ofrecer una respuesta ágil y de calidad certificada, contrastada con la implantación de la ISO 9001:2008.

También está provista de un sistema de gestión medioambiental que optimiza los recursos naturales, gestionando los residuos y su reciclaje controlados por la ISO 14001:2004.

Mantiene dos centros de producción con una superficie total de 18.000 m² dedicados a la fabricación, y de otros 4.000 m² destinados a logística.

Docriluc is a new Spanish company specialized in the design and manufacturing of commercial and industrial cooling systems for hospitality and food refrigeration industry. We have eight flexible assembly lines of production, fitted of the most advanced technology, which allow us to offer an agile response and of certified quality, verified with the establishment of the ISO 9001:2008.

Also we are supplied with an environmental management system which optimizes the natural resources, managing the residues and their recycling controlled by the ISO 14001:2004.

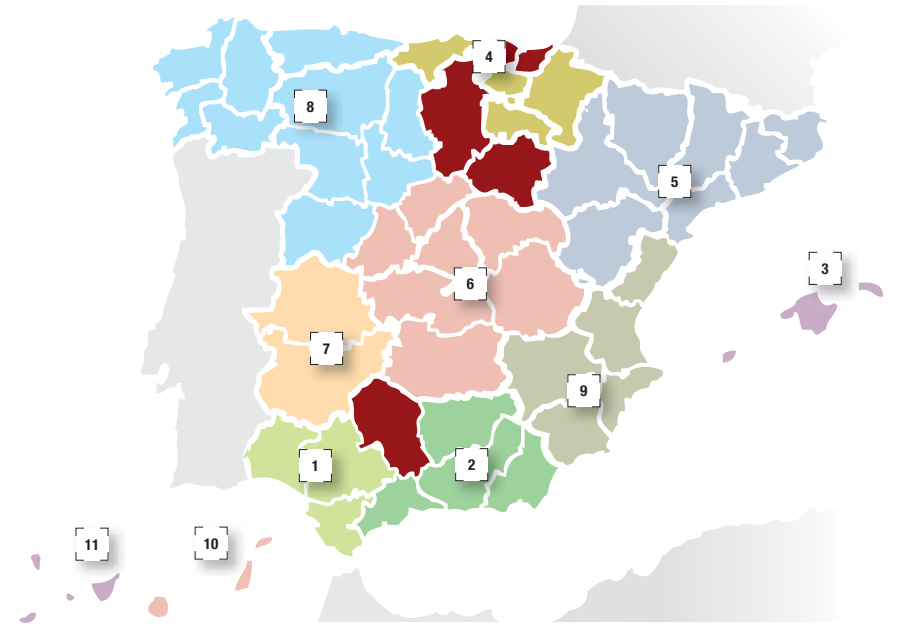
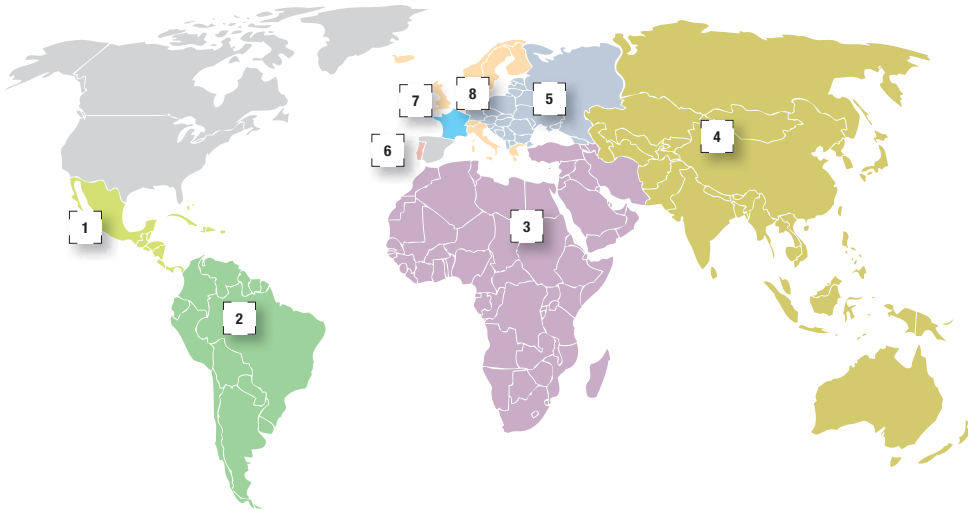
We maintain two production factories with a total surface of 18000 m² dedicated to the manufacturing, and other 4000 m² intended for the logistics.

Docriluc est une entreprise espagnole spécialisée dans le design et la fabrication de réfrigération commerciale et industrielle pour l'alimentation et l'hospitalité. Nous avons huit lignes de production flexibles, équipés avec les techniques les plus avancées qui nous permettent d'offrir une réponse rapide, la qualité éprouvée avec la mise en œuvre de la norme ISO 9001:2008.

Est également muni d'un système de gestion de l'environnement qui optimise les ressources naturelles, la gestion des déchets et le recyclage contrôlé par la norme ISO 14001:2004.

Nous avons actuellement deux sites de production d'une superficie totale de 18000 m² dédiés à la fabrication, et 4000 m² pour la logistique.





1 AMÉRICA CENTRAL
 Carlos Ferrandis
 +34 626 439 512
 carlostf@docriluc.es

2 AMÉRICA DEL SUR
 Francisco Córdoba
 M. +34 608 802 718
 fcordoba@docriluc.es

3 AFRICA & MIDDLE EAST
 Carlos Ferrandis
 +34 626 439 512
 carlostf@docriluc.es

4 ASIA & OCEANÍA
 Francisco Córdoba
 M. +34 608 802 718
 fcordoba@docriluc.es

5 EAST EUROPE, GERMANY & AUSTRIA
 Francisco Godoy
 M. +34 616 773 425
 fgodoy@docriluc.es

6 PORTUGAL
 Antonio Fernandes
 M. +351 912 833 517
 portugal@docriluc.es

7 WESTERN EUROPE
 Francisco Córdoba
 M. +34 608 802 718
 fcordoba@docriluc.es

8 FRANCIA
 Codigel
 Matthieu Sibille
 Telf: 0033 1 39 22 66 66
 matthieu-sibille@codigel.com.fr

1 ANDALUCÍA OCCIDENTAL (Cádiz, Huelva y Sevilla)
 Juan Noguera García
 Tel. móvil 615 870 940
 juan_nogueragarcia@yahoo.es

2 ANDALUCÍA ORIENTAL (Almería, Granada, Jaén, Málaga)
 Alberto Poveda Rodríguez
 Tel. móvil 639 756 957
 Fax 952 227 863
 info@prinsrefrigeration.com

3 BALEARES
 Daniel Avellá Lliteras
 Tel. móvil 690 942 299
 Tel. fijo 871 96 26 01
 Fax 871 96 26 02
 info@danielavella.com

4 NORTE
 Jorge Pascual
 Tel. móvil: 608 976 124
 j.pascual5@cgac.es

5 CATALUÑA Y ARAGÓN
 Cristina Carreira Casas
 Tel. móvil 687 588 134
 Fax. 937 906 763
 criscarreira@hotmail.com

6 CENTRO (Ávila, Ciudad Real, Cuenca, Guadalajara, Madrid, Segovia, Toledo)
 Juan Carlos Álvarez Rodríguez.
 Tel. móvil 657 800 216 · Tel. fijo 914 40 17 83
 Fax. 913 04 44 67
 info@hosteleriaindustrial.com

7 EXTREMADURA
 Vicente Bermejo
 Tel. móvil: 650 944 038
 vicentebermejo@telefonica.net

8 GALICIA, ASTURIAS, CASTILLA LEÓN
 Jose Manuel Fernández Fernández
 Tel. móvil: 692 935 883
 josemanuel.fdez.fdez@gmail.com

9 LEVANTE (Albacete, Alicante, Castellón, Murcia, Valencia)
 Julián Florentín Jiménez
 Tel. móvil 658 86 73 93
 Fax 965 68 14 60
 levante@docriluc.es

10 PROVINCIA DE LAS PALMAS (Las Palmas de Gran Canaria, Lanzarote, Fuerteventura)
 Sergio García Marrero
 Tel. 928 930 605 · Tel. móvil 627 471 672
 arje.center@gmail.com

11 PROVINCIA DE SANTA CRUZ DE TENERIFE (Tenerife, La Palma, El Hierro, La Gomera)
 M^a José Rodríguez Losada
 Tel. 609 197 779
 mjlosada@msn.com

DEPARTAMENTO DE EXPORTACIÓN / EXPORT DEPARTMENT / EXPORT DÉPARTEMENT

Tel. 0034 957 51 01 26
 Fax. 0034 957 51 06 82
 export@docriluc.es



www.docriluc.com



facebook.com/docriluc.commercialrefrigeration



twitter.com/Docriluc_es

DEPARTAMENTO COMERCIAL
COMMERCIAL DEPARTMENT
DÉPARTEMENT COMMERCIAL

Telf. 0034 957 510126
Telf. 0034 957 510184
Fax 0034 957 510682
comercial@docriluc.es

EXPORTACIÓN
EXPORT
EXPORT

Telf. 0034 957 510126
Fax 0034 957 510682
export@docriluc.es

REPUESTOS
PARTS AND ACCESSORIES
PIÈCES DÉTACHÉES

Telf. 0034 957 510126
Fax 0034 957 510682
rgarcia@docriluc.es

ASISTENCIA TÉCNICA
TECHNICAL ASSISTANCE
ASSISTANCE TECHNIQUE

Telf: 0034 607 022122
Fax: 0034 957 510682
acaballero@docriluc.es

DIRECCIÓN FÁBRICA
Ctra. Córdoba - Málaga, km. 75,800 • (14900) LUCENA • (Córdoba) • ESPAÑA
Telf.: 0034 957 51 01 26 • Fax: 0034 957 51 06 82
info@docriluc.es

SIMBOLOGÍA · SIMBOLISM · SYMBOLOGIE					
Largo Length Longueur	Alto Height Hauteur	Fondo Depth Profondeur	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig.	Consumo Consumption Consommation	Potencia Power Puissance
Capacidad Capacity Exposition	Peso Neto Net Weight Poid Net	Regulación temperatura Temperature set Temperature	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Réfrigérant	Rango Range Gamme
Puertas Doors Portes	Estantes Shelves Étagères	Puertas cristal Glass doors Portes vitrés	Puertas correderas Sliding doors Portes coulissantes	Separador interior Shelves Séparateurs intérieurs	Juego de guías Sets of slides Kit de guides
Cajones Drawers Tiroirs	Tolva Hopper	Cajas Container Conteneur	Cámara Camera Chambre	Exposición Display Exposition	Capacidad botellas Bottles capacity Capacité bouteilles
Capacidad Capacity Exposition	Huecos Door way Capacité	Pantalla pulicidad Canopy Marquise	Capacidad platos Dish capacity Capacité de plat		

SECTOR DE ACTIVIDAD · ACTIVITY · ACTIVITÉ				
Charcutería Sausage market Marché Delicatessen	Carnicería Butcher Shop Marché Aux Poissons	Pescadería Fish Market Marché Aux Poissons	Pastelería Pastry Shop Pâtisserie	Panadería Bakery Boulangerie
Frutería Fruit shop Fruit Market	Pizzería, Sandwichería, Kebab Pizzeria, Sandwiches, Kebab Pizzeria, Sandwiches, Kebab	Congelados Frozen Glacé	Productos Lácteos Milk Products Produits Laitiers	Bar, Restaurante, Cafetería, Hotel, Catering Bar, Restaurant, Coffee shop, Hotel, Catering Bar, Restaurant, Cafe, Hôtel, Restauration

DISEÑE SU INSTALACIÓN · INSTALLATION DESIGN · CONCEPTION DE L'INSTALLATION

www.docriluc.com Producto · Product · Produit Ficheros · File · Dossier DXF



DOCRILUC fábrica con la normativa CE en seguridad eléctrica y en compatibilidad electromagnética, cumpliendo las directivas del consejo DC-2004/108/CE y DC 2006/951/CE.

DOCRILUC gestiona en todos sus fabricados la calidad basándose en las normas que determinan la ISO-9001-2000.

DOCRILUC aplica el sistema de gestión ambiental determinado por la las normas ISO-14001.

DOCRILUC manufacture under CE standards in electrical, safety and electromagnetic compatibility, in compliance with DC DC-2004/108/CE 2006/951/CE directives.

DOCRILUC manage the quality in all their products under ISO-9001-2000 directives.

DOCRILUC apply environmental management system established by ISO-14001 standards.

DOCRILUC fabrique ces produits sous la norme CE en conformité en matière de sécurité électrique et compatibilité électromagnétique, suivant les directives du conseil DC DC-2004/108/CE 2006/951/CE.

DOCRILUC développe ses produits et en assure la qualité sur les bases des normes qui régissent l'ISO-9001-2000.

DOCRILUC applique le système de gestion environnemental que déterminent les normes ISO-14001



Directiva del Consejo DC de Seguridad eléctrica DC73/23CEE y de incompatibilidad electro-magnética DC89/336/CEE y su modificación por la directiva DC93/68/CEE.

Electrical safety of DC council directive DC73/23CEE, electro-magnetic incompatibility DC89/336/CEE and its modification under DC93/68/CEE directives.

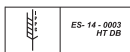
Directive du Conseil DC de sécurité électrique DC73/23CEE, et d'incompatibilité électromagnétique DC89/336/CEE et sa modification selon la directive DC93/68/CEE.



Todos nuestros fabricados están preparados para el cumplimiento del Reglamento CE852/2004 incorporando el módulo HACCP que se suministra bajo demanda.

All our products are under CE852/2004 directives and have HACCP module that is supplied on demand.

Tous nos produits ont les certifications CE852/2004 et incorporent le module HACCP qui vous est fourni sur demande.



Certificamos que los embalajes y palets de madera que protegen nuestros productos son tratados con choque térmico certificado por nuestro proveedor en cumplimiento de las normas internacionales NIMF nº 15.

We certify that packaging and wooden pallets that protect our products are treated with heat shock certified by our supplier in compliance with international standards MIMF no. 15.

Nous certifions que les emballages et palettes en bois qui protègent nos produits sont traités par choc thermique. Notre fournisseur certifié par les normes internationales sont en conformité avec MIMF-N°15.



Nuestros productos cumplen con la normativa ROHS 2002/93/CE que determina la no utilización de sustancias peligrosas en determinadas concentraciones permitidas en aparatos eléctricos y electrónicos.

Our products are under RoHS 2002/93/EC directives that determines the non-use of hazardous substances in certain allowed concentrations allowed in electrical and electronic equipments.

Nos produits sont sous les normes RoHS et la directive 2002/93/CE ce qui détermine la non-utilisation de substances dangereuses interdites à certaines concentrations utilisées dans les équipements électriques et électroniques.



Docriluc, sigue políticas de responsabilidad social y es socio de Pacto Mundial

Docriluc, follows policies of social responsibility and is a member of Global Compact

Docriluc, suit des politiques de responsabilité sociale et est membre du Pacte Mondial



Docriluc cumple con un sistema integrado de gestión de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos

Docriluc meets an integrated management of waste electrical and electronic system

Docriluc répond à une gestion intégrée des déchets système électrique et électronique



PUNTOS DE AHORRO ENERGÉTICO

- Iluminación a base de LED que produce un ahorro doble, no tendremos que compensarlo con mayor consumo frigorífico; además hay que sumar el 90% de ahorro con respecto a las lámparas tradicionales de resistencia.
- Aislamiento de alta densidad 40kg/m3. Sin contenido CFC's, cero ODP y bajo GWP.
- Sistema frigorífico de máximo rendimiento. Utilizando compresores de alto par de arranque y altas prestaciones, evaporadores y condensadores totalmente equilibrados en su composición primario, secundario y en el flujo de aire que optimiza su trabajo.
- Control electrónico con display digital tanto de temperatura como el control más exacto del tiempo y frecuencia del descarche.
- Chasis construido con barreras no transmisoras entre el interior de la cámara y el exterior, disminuyendo las pérdidas por transmisión.
- Sistema de cierre automático en las puertas de servicio, permitiendo un rápido y suave cierre.
- Nuevos refrigerantes de bajo consumo (aproximadamente 30% de ahorro energético). Hidrocarburos R-290, R-600.
- Se han desarrollado puertas expositoras para las vitrinas murales abiertas que reducen el consumo en más de un 35%.

ENERGY SAVING POINTS

- LED-based lighting which produces a double energy saving
- Insulation high density 40 kg / m3. This density is the more resistance to transmission losses. No CFCs content, zero ODP and low GWP.
- Refrigeration system with maximum performance. Compressors using high torque and high performance, fully balanced evaporators and condensers in their primary, secondary composition and airflow optimizes work.
- Electronic control with digital display both temperature control and the defusing time and frequency accurately.
- Transmitting chassis built with no barrier between the interior of the chamber and the outside, reducing transmission losses
- Automatic closing service doors, allowing a fast and smooth closing.
- Low consumption new coolants (approx. 30% energy saving). Hydrocarbons R-290, R-600a.
- The lightweight display doors for open wall cabinets that reduce consumption by more than 35%.

POINTS D'ÉCONOMIE DÉNERGIE

- À base de LED d'éclairage qui produit une double économie
- Isolation haute densité 40 kg / m3. Cette densité est la plus haute résistance à pertes de transmission. Aucun des CFC, ODP nul et faible GWP
- Réfrigérateur performance du système maximale. Compresseurs utilisant un couple élevé et haute performance, évaporateurs entièrement équilibrés et condenseurs dans leur primaire, secondaire et composition air optimise le travail.
- Contrôle électronique avec affichage digital contrôler à la fois la température la période la plus précise et la fréquence de dégivrage.
- Transmettre châssis construit sans barrières entre l'intérieur et l'extérieur de la chambre, la réduction des pertes de transmission
- Les portes de service de fermeture automatique, permettant une fermeture rapide et lisse.
- Nouveaux réfrigérants faible puissance (épargne environ 30% de l'énergie). Hydrocarbure R-290, R-600a.
- Les portes d'affichage légers pour armoires murales ouvertes qui réduisent la consommation de plus de 35%.



	<p>ESTRUCTURA.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conjunto compacto metálico, unido por barreras anti-transmisión térmicas y aislado a base de poliuretano inyectado de alta densidad, 40 Kg./m³ que proporciona una alta robustez y sin contenido de CFS's y de cero ODP (Ozone depletion potencial) y bajo en GWP (global warming potential). 	<p>STRUCTURE.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metal compact assembly, joined by thermal anti-transmission barriers and isolation based polyurethane high density 40 Kg. / M³ that provides high strength and without containing CFS'sy ODP (Ozone Depletion Potential) and low GWP (global potential warming). 	<p>STRUCTURE.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polyuréthane Métal ensemble compact, re joints par des barrières thermiques et anti-transmission basée isolé haute densité 40 kg. / M³ qui offre une haute résistance et ne contenant pas de zéro CFS'sy ODP (Ozone Depletion Potential) et basse GWP (warming potentiel mondial).
	<p>INTERIOR SANITARIO.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Construido con materiales aptos para la conservación y almacenamiento de productos alimenticios, con aristas curvas de fácil limpieza, según Real decreto 1435/1992, RD.56/1995 dentro de la norma LOC 89/392. 	<p>INTERIOR HEALTH.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Built with materials suitable for the preservation and storage of foodstuffs, "with curved edges for easy cleaning, according to Royal Decree 1435/1992, RD.56 / 1995 within the standard LOC 89/392. 	<p>INTERIOR SANITARIO.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Construit avec des matériaux appropriés pour la conservation et le stockage des denrées alimentaires, ainsi que "avec des bords incurvés pour faciliter le nettoyage, selon le décret royal 1435/1992, RD.56 / 1995 dans le LOC norme 89/392.
	<p>PUERTAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montada sobre bisagra con cierre automático con tensión constante que permite una hermeticidad el todo el contorno. • Dispone de un sistema de retención para facilitar la carga del producto a conservar . • Burlete de alta flexibilidad, que asegura una perfecta estanqueidad. • Posibilidad de cambiar el sentido de apertura de las puertas. • En las puertas ciegas, el tirador está conformado en la misma estructura. Contrapuerta embutida en acero inoxidable, excepto en las vitrinas expositoras. • Perfil plástico que aloja el burlete fácilmente desmontable y que forma, además, de barrera térmica. • Misma calidad de aislamiento que el de la estructura. 	<p>DOORS.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mounted on self-closing hinge which constant strain that allows sealing the entire outline. • It has a retention system for easy loading of the product to be preserved. • Possibility high flexibility, ensuring a perfect seal. • Ability to change the opening direction of the doors. • In blind doors, the handle is formed in the same structure. Storm door crammed in stainless steel, except for the display cases. • Plastic profile housing the easily removable seal and which also forms a thermal barrier. • Insulation same quality of insulation gasket the structure. 	<p>PORTES.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monté charnière a fermeture automatique avec une tension constante qui permet l'étanchéité tout autour. • Dispose d'un système de retenue pour faciliter le chargement du produit devant être conservé. • Bise grande flexibilité, assurant une étanchéité parfaite. • Possibilité de modifier le sens d'ouverture des portes. • Dans portes aveugles, la poignée est formée dans la même structure. Tempête en acier inoxydable porte de marqueterie, sauf pour les cas d'affichage. • Plastic profil logements le sceau facilement démontable et qui forme aussi une barrière thermique. • Isolation même qualité que celle de la structure.
	<p>EQUIPO FRIGORIFICO.</p> <ul style="list-style-type: none"> • La unidad condensadora ventilada fuerza el intercambio del calor producido al ambiente mejorando el rendimiento de la cámara frigorífica. La disipación del calor producido se realiza por la parte inferior esparciéndolo lejos de la entrada al condensador. 	<p>EQUIPMENT REFRIGERATION .</p> <ul style="list-style-type: none"> • The ventilated condensing unit forces heat exchange produced the environment improving the performance of the refrigerator. The produced heat dissipation carry out by the bottom part spreading away from the entrance of condenser. 	<p>EQUIPEMENT FRIGORIFIQUE.</p> <ul style="list-style-type: none"> • La force de l'unité de condensation ventilé échange de chaleur de l'environnement a produit l'amélioration des performances du réfrigérateur. La dissipation de la chaleur produite est réalisée par diffusion à partir de la partie inférieure à une distance de l'entrée du condenseur.
	<p>CONTROL ELECTRÓNICO DE FUNCIONAMIENTO.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obtiene el mayor rendimiento y el menor consumo ya que todos los parámetros los realiza con la mayor precisión, visualizados en el display integrado en el mueble. Fácil ajuste de los parámetros de control. • Sonda del tipo NTC encapsulada y sellada. 	<p>WORKING ELECTRONIC CONTROL.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Get the best performance and the lowest consumption since all parameters work with the utmost precision, displayed on the built-in display cabinet. Easy adjustment of the control parameters. • NTC probe encapsulated and sealed. 	<p>COMMANDE ÉLECTRONIQUE DE FONCTIONNEMENT.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obtenez les meilleures performances et la plus faible consommation puisque tous les paramètres sont effectués avec la plus grande précision, affiché sur la vitrine intégré. Facilité de réglage des paramètres de commande. • Sonde NTC encapsulé et scellé.
	<p>CONTROL DEL FUNCIONAMIENTO EN LA FABRICACIÓN.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Todos nuestros fabricados pasan por una prueba de estanqueidad mediante un pre vacío, vacío y control final de presión estable de carga mediante máquina, asegurando una estanqueidad y posteriormente carga de refrigerante con una presión de +-0.5%. 	<p>OPERATION CONTROL IN THE MANUFACTURING.</p> <ul style="list-style-type: none"> • All our products undergo a leak test using a pre empty, empty and stable pressure control by automatic machine, ensuring sealing coolant and afterwards coolant charge with pressure of + -0.5%. 	<p>CONTRÔLE DES OPÉRATIONS DANS LA FABRICATION.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tous nos produits sont soumis à un test d'étanchéité à l'aide d'un contrôle de la pression de charge anale vide, vide et stable avant de la machine, assurant l'étanchéité charge de réfrigérant et une pression de + 0,5%.
	<p>ESTUDIO Y EVOLUCIÓN DEL RENDIMIENTO.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Todos nuestros diseños han pasado por nuestros laboratorios certificados, donde se estudian y desarrollan los elementos y componentes, creando un sistema equilibrado, consiguiendo el menor consumo y la mayor vida útil sin apenas mantenimiento. Están certificadas por BUREAU VERITAS. 	<p>STUDY AND DEVELOPMENT OF PERFORMANCE.</p> <ul style="list-style-type: none"> • All our designs have gone through our certified laboratories, where they study and develop the elements and components, creating a balanced system, achieving lower consumption and longer life with little maintenance. They are certified by BUREAU VERITAS. 	<p>ÉTUDE ET L'INTERPRÉTATION ÉVOLUTION.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tous nos modèles sont passés par nos laboratoires certifiés, où ils étudient et développent les éléments et composants, la création d'un système équilibré, la réalisation de la consommation et durent plus longtemps avec peu d'entretien. Ils sont certifiés par BUREAU VERITAS.
	<p>SENSIBILIDAD ECOLÓGICA.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utilizamos gases con cero destrucción de la capa de ozono, protegiendo el calentamiento global. • Utilizando productos totalmente reciclables, cumpliendo todas las normas y leyes de la CE incluso en la cadena de producción. • Gestión ambiental de los residuos para el mínimo impacto medio ambiental. • Control de la contaminación sonora. 	<p>ECOLOGICAL SENSITIVITY .</p> <ul style="list-style-type: none"> • We use zero gas destruction of the ozone layer, global warming protecting. • Using completely recyclable products, complying with all the rules and laws of the EC even in the production chain. • Environmental management of waste for minimum environmental impact. • Control of noise pollution. 	<p>SENSIBILITÉ ÉCOLOGIQUE.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utilisez la destruction de gaz de zéro de la couche d'ozone, le réchauffement climatique protéger. • L'utilisation de produits entièrement recyclables, se conformer à toutes les règles et les lois de la CE, même dans la chaîne de production. • La gestion environnementale des déchets pour un impact environnemental minimal. • Contrôle de la pollution sonore.



<p>PEDIDOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Todos los pedidos deberán cursarse por escrito (e-mail, carta, o fax). • No se podrá anular el pedido cuando se haya expedido o su fabricación es especial una vez comenzada la fabricación. • Queda reservado a admitir pedidos de aquellos clientes que hayan incumplido anteriores contratos. 	<p>ORDERS</p> <ul style="list-style-type: none"> • All orders must be made in writing by e-mail, letter or fax. • You may not cancel the order once issued, or if it involves a special product, once manufacturing has begun. • Docriluc reserves the right to refuse orders from customers who have failed previous contracts. 	<p>COMMANDES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toutes les commandes doivent être confirmées par écrit soit par e-mail, courrier ou télécopie. Sans cet écrit, elles ne seront pas prises en compte. • Vous ne pouvez pas annuler une commande lorsque celle-ci a été livrée. Toute commande spéciale, une fois mise en production, ne pourra pas faire l'objet d'une annulation. • Docriluc se réserve le droit de prendre les commandes des clients qui n'ont pas de précédent contrat.
<p>PRECIOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Los precios de la tarifa correspondiente no incluye impuestos y son precios recomendados de venta al público. Los precios se indican en euros. 	<p>PRICES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prices are recommended for retail. They are listed in Euros and are exempt of taxes. 	<p>PRIX</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les prix sont indiqués en prix public recommandé. Ils sont en euros et hors taxe.
<p>TRANSPORTE Y EMBALAJE</p> <ul style="list-style-type: none"> • La mercancía viajará a portes pagados. (Sólo en territorio español, excepto Ceuta, Melilla, islas Canarias y Baleares) • Las reexpediciones corren a cuenta y riesgo del comprador. • Todos los equipos incluyen embalaje individual 	<p>TRANSPORTATION AND PACKAGING</p> <ul style="list-style-type: none"> • Goods will be sent under carriage paid conditions, (Spanish territory, excepting Ceuta, Melilla Canary & Balear islands). • The reissues are at risk and cost of the buyer. • All equipments include individual packaging 	<p>TRANSPORT ET EMBALLAGE</p> <ul style="list-style-type: none"> • La marchandise est expédiée sous conditions de port payé seulement sur le territoire espagnol (à l'exception de Ceuta, Melilla et des Îles Canaries et Baléares). • Les retours de marchandises voyagent aux risques et aux frais de l'acheteur. • Toutes les marchandises sont conditionnées en emballage individuelle.
<p>GARANTÍA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Según certificado que se acompaña en cada producto. 	<p>WARRANTY</p> <ul style="list-style-type: none"> • According to the certificate of each product. 	<p>GARANTIE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elle s'applique selon le certificat de chaque produit.
<p>DEVOLUCIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> • No se admitirán devoluciones salvo que expresamente sea autorizado por Docriluc. • En todo caso el material debe remitirse libre de portes y gastos. 	<p>RETURNS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Returns will not be accepted, unless Docriluc accept it. • In any case, goods must be sent free of freight cost. 	<p>RETOURS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si Docriluc ne donne pas son accord par écrit, aucun retour de marchandises ne sera acceptée.
<p>CONDICIONES DE PAGO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hasta conceder crédito a un cliente, todas las operaciones serán abonadas mediante pago anticipado. • De no efectuarse el pago de las facturas en los vencimientos acordados, el cliente se hará cargo de los gastos de devolución y/o gastos de demora. 	<p>TERMS OF PAYMENT</p> <ul style="list-style-type: none"> • Before giving credit to a customer, all operations will be paid in advance. • In case that payment will not be done in the agreed maturity, customer will assume the return postage and / or costs of delay. 	<p>CONDITIONS DE REGLEMENT</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toutes les commandes sont à régler avant expédition. • Dans le cadre de la mise en place de conditions de paiement différé, tout retard à l'échéance entraînera des frais de retour ou financier qui seront à la charge du client.
<p>REPUESTOS Y ACCESORIOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Todos los repuestos se enviarán a portes debidos, no se admiten devoluciones de material salvo que sea autorizado por el servicio de asistencia técnica (SAT) 	<p>PARTS AND ACCESSORIES</p> <ul style="list-style-type: none"> • All parts will be sent carriage due, good refunds are not allowed unless Technical Support Service (TSS), authorize it. 	<p>PIÈCES DÉTACHÉES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toutes les pièces seront expédiées en port dû. Les retours ne sont pas acceptés sauf accord du service d'assistance technique (TSS).
<p>DOMINIO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Continuará siendo de Docriluc S,L, toda la mercancía que no esté totalmente pagada. 	<p>DOMAIN</p> <ul style="list-style-type: none"> • All unpaid merchandise, still belonging to Docriluc 	<p>CLAUSE DE PROPRIÉTÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toutes les marchandises non réglées restent la propriété de Docriluc.
<p>JURISDICCIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • En este caso serán competentes los tribunales de Lucena (Córdoba). 	<p>JURISDICTION</p> <ul style="list-style-type: none"> • In this case Lucena's courts in Córdoba are competent. 	<p>COMPÉTENCES JURIDIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour le règlement de tout litige, seuls sont compétents les tribunaux de la ville de LUCENA à la province de CORDOBA.
<p>INFORMACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Docriluc S,L, se reserva el derecho a introducir, sin previo aviso, las modificaciones que crea necesarias, sin que ello perjudique a las características principales de los productos • El comprador queda obligado a disponer, por su cuenta, los medios necesarios para la recepción de la mercancía 	<p>INFORMATION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Docriluc S, L, reserves the right to make any necessary amendment / improvement, without notice and without detriment to the products' features. • The customer is required to provide, on his own, the necessary means for the reception of the goods. 	<p>INFORMATION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Docriluc S.L. se réserve le droit d'apporter toute modification ou amélioration nécessaire au bon fonctionnement de ses produits, sans préavis et sans porter préjudice aux caractéristiques des produits. • C'est l'obligation de l'acheteur de disposer des ressources nécessaires pour la bonne réception de la marchandise.

1 **VITRINAS EXPOSITORAS**
Serve Over Counters
Vitrines
PAG 16



2 **VITRINAS HOSTELERÍA**
Serve Over Counters Catering
Vitrines Hôtellerie
PAG 88



3 **VITRINAS MURALES**
Multideck Displays
Mureaux
PAG 110



4 **LINEA SUPERMERCADOS**
Line Supermarket
Ligne Supermarché
PAG 130



5 **MESAS FRÍAS**
Cold Counter
Meuble Froid
PAG 150



6 **ARMARIOS**
Cabinets
Armoire
PAG 196



7 **EXPOSITORES Y ENFRIADORES DE BEBIDAS**
Exhibitors and beverage coolers
Exposants et les esfriadores de boissons
PAG 226



8 **GAMA SPEED**
Speed Gamma
Gamma Speed
PAG 252



9 **EQUIPOS DE REFRIGERACIÓN**
Refrigeration Equipment
Équipe Réfrigération
PAG 286



10 **REPUESTOS Y ACCESORIOS**
Spare parts and accessories
Pièces
PAG 310



1

VITRINAS EXPOSITORAS

SERVE OVER COUNTERS

VITRINES



VE-8 Página 23
Vitrina expositora fondo 800
Serve over counters depth 800
Vitrines profondeur 800



VE-10 Página 59
Vitrina expositora fondo 1100
Serve over counter depth 1100
Vitrines gamme profondeur 1100



VE-9 Página 27
Vitrina expositora fondo 940
Serve over counters depth 940
Vitrines profondeur 940



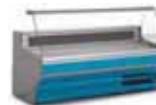
VE-10E Página 65
Vitrina expositora cristal elevable fondo 1100
Serve over counters glass lift depth 1100
Vitrines lift verre profondeur 1100



VE-ES/BM/HE Página 33
Modulos encastrables
Encastrables modules
Modules encastrables



VEM-10 Página 67
Vitrina expositora de mercado fondo 1100
Serve over counters market depth 1100
Vitrines Marché profondeur 1100



VEA / VEE Página 35
Vitrina expositora autoservicio fondo 940
Self service serve over counter depth 940
Vitrine exposition self service profondeur 940



VEG-10 Página 71
Vitrina expositora fondo 1000
Serve over counters depth 1000
Vitrines profondeur 1000



VEP-9 Página 39
Vitrina expositora pastelera fondo 940
Serve over counters Pastry Shop depth 940
Vitrines Pâtisserie profondeur 940



VEGPC-10 Página 75
Vitrina expositora pastelera fondo 1000
Serve over counters Pastry Shop depth 1000
Vitrines Pâtisserie profondeur 1000



VP / VP-9B Página 45
Vitrina expositora pastelera fondo 940
Serve over counters Pastry Shop depth 940
Vitrines Pâtisserie profondeur 940



VER-10 Página 79
Vitrina expositora pastelera fondo 1000
Serve over counters Pastry Shop depth 1000
Vitrines Pâtisserie profondeur 1000



VE-9-RC Página 49
Vitrina expositora pastelera fondo 960
Serve over counters Pastry Shop depth 960
Vitrines Pâtisserie profondeur 960



VEGH-10 Página 81
Vitrina expositora helados fondo 1000
Serve over counters ice cream depth 1000
Vitrines crème glacée profondeur 1000



EEC Página 53
Vitrina expositora terraza
Trolley refrigerated display
Armoire chariot



VE-12 Página 85
Vitrina expositora supermarket fondo 1200
Serve over counters supermarket depth 1200
Vitrines supermarché profondeur 1200



VE-9P Página 55
Vitrina expositora pescado
Fish serve over counters
Vitrine poisson

CARTA DE ACABADOS

COLOR · COULEUR

FRANJA ESTÁNDAR

STANDARD STRIP · STANDARD BANDE



AMARILLO · RAL-1023



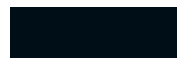
ROJO · RAL-3020



AZUL · RAL-5003



BLANCO · RAL-9003



NEGRO · RAL-9005



NARANJA · RAL-2008



BURDEOS · RAL-3003



VERDE · RAL-6001



GRIS · RAL-7040



CREMA · RAL-1015



WENGÜE



NOGAL



HAYA



DECORACIÓN INOX

FRONTAL COMPLETO

FULL FRONTAL DECORATION · PLEIN DECORATION FRONTAL

INCREMENTO 1 · INCREASE 1 · AUGMENTER 1



WENGÜE



NOGAL



HAYA



DECORACIÓN INOX



DECORACIÓN TOTAL

TOTAL DECOR · DÉCORATION TOTAL

INCREMENTO 2 · INCREASE 2 · AUGMENTER 2



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- Exterior e interior en chapa de acero plastificada
- Plano exposición y encimera en acero inox. AISI-304
- Bandejas plano de exposición lisas, con escalón sobre demanda
- Costados de 40 mm en ABS inyectado
- Periferia en aluminio anodizado
- Paragolpes en la parte delantera
- Cristal frontal templado y abatible, dos versiones disponibles
- Estante de cristal intermedio iluminado, no refrigerado
- Iluminación estándar: encimera superior y estante
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre CFCs, densidad 40 Kg/m³
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro y modelo sin reserva)
- Evaporador tratado epoxi
- Condensación ventilada y evaporación automática de serie
- Modelos preinstalación incorporan valvulería
- Control electrónico de temperatura
- Descarga automática, opcional eléctrico
- Clase climática 3 (25°C 60%HR) régimen M1
- Tensión de trabajo monofásica 220V 50Hz

GENERAL TECHNICAL DATA

- Interior and exterior finish in plastic coated steel
- Display area and counter in stainless steel AISI-304
- Smooth deck for display area, stepped at on demand
- Sides available in ABS injected, 40 mm thickness
- Anodised aluminium profiles
- Front rubber bumper
- Toughened curved glass hinges forward, two versions available
- Illuminated glass shelf, non refrigerated
- Standard lighting: top worktop and shelf
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors 440x270 free, (except neutral model and model without reservation)
- Evaporator with epoxy treatment
- Ventilated condensation and automatic defrost evaporation as standard
- Preinstallation models incorporate valves
- Electronic temperature control with indicator
- Automatic defrost, electric as optional
- Climate class 3 (25°C 60%HR) regime M1
- Working voltage single phase 220V 50Hz

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRAL

- Extérieur et intérieur en acier plastifié.
- Surface d'exposition et plan de travail en inox. AISI-304
- Surface d'exposition lisse, possibilité double niveau sur demande
- Côtés en ABS thermoformé, épaisseur 40 mm., différentes versions disponibles
- Profils en aluminium anodisé
- Pare-chocs en partie frontale
- Vitre droite ou bombée sécurité rabattable
- Etagère en verre illuminé, non réfrigérée
- Lumière standard en partie haute et étagère
- Isolation en polyuréthane injecté sans CFC, densité 40Kg/m³
- Stockage réfrigéré, espace 440x270 (sauf modèle neutre et le modèle sans réserve)
- Époxy évaporateur traité
- Condensation ventilé, évaporation automatique en standard
- Modèles de préinstallation intègrent vannes
- Contrôle électronique de température con indicateur
- Dégivrage automatique, électrique en option
- Classe climatique 3 (25°C 60%HR) régime M1
- Tension de fonctionnement monophasé 220V 50Hz

VE

VES

DIFERENCIAS / DIFFERENCES / DIFFÉRENCES



VE

- Reserva y con puertas
- Reserve with doors
- Réservez avec portes

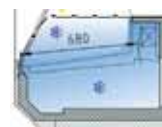
VES

- Sin reserva y sin puertas
- Without reservation and without doors
- Sans réservation et sans portes

VE

VE-TF

DIFERENCIAS / DIFFERENCES / DIFFÉRENCES



VE

- Refrigeración estática por gravedad, mayor espacio en la reserva
- Static cooling by gravity, more space in reserve
- Refroidissement statique par gravité, plus d'espace en réserve

VE-TF

- Refrigeración tiro forzado semi-ventilado impulsado por ventiladores, mejor distribución de frío
- Semi-forced draft cooling boosted by fans, better distribution of cold
- Projet de ventilateur de refroidissement semi-forcée entraînée par les fans, une meilleure distribution de froid

INFORMACIÓN GENERAL CUADRO DE MANDOS / GENERAL INFORMATION CONTROL PANEL / INFORMATIONS GÉNÉRALES PANNEAU DE COMMANDE



- Controlador digital de temperatura
- Interruptor general de funcionamiento
- Interruptor controlador de iluminación
- Base schuko para conexión de pequeños electrodomesticos

- Digital temperature controller
- General operation switch
- Switch lighting controller
- Base schuko for connection of small appliances

- Contrôleur de température numérique
- Interrupteur général de fonctionnement
- Contrôleur d'éclairage de l'interrupteur
- Schuko base pour la connexion de petits appareils



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior e interior en chapa de acero plastificada
- Plano exposición y encimera en acero inox. AISI-304
- Bandejas plano de exposición lisas, con escalón sobre demanda
- Costados de 40 mm en ABS inyectado
- Perfiles en aluminio anodizado.
- Paragolpes en la parte delantera
- Cristal frontal templado y abatible, dos versiones disponibles
- Estante de cristal intermedio iluminado, no refrigerado
- Iluminación estándar: encimera superior y estante
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre CFCs, densidad 40 Kg/m³
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro)
- Evaporador estático tratado epoxi
- Condensación ventilada y evaporación automática de serie
- Control electrónico de temperatura
- Descarche automático, opcional eléctrico
- Clase climática 3 (25°C 60%HR) régimen M1
- Tensión de trabajo monofásica 220V 50Hz

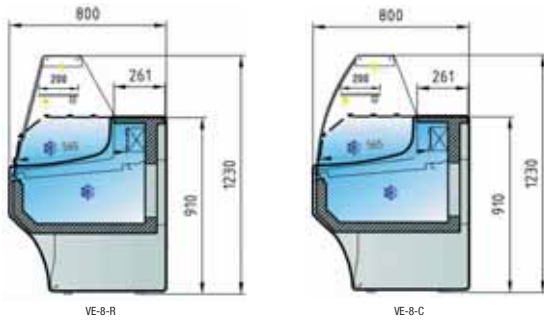
TECHNICAL DATA

- Interior and exterior finish in plastic coated steel
- Display area and counter in stainless steel AISI-304
- Smooth deck for display area, stepped at on demand
- Sides available in ABS injected, 40 mm thickness
- Anodised aluminium profiles
- Front rubber bumper
- Toughened curved glass hinges forward, two versions available
- Illuminated glass shelf, non refrigerated
- Standard lighting: top worktop and shelf
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors 440x270 free, (except neutral model)
- Static evaporator with epoxy treatment
- Ventilated condensation and automatic defrost evaporation as standard
- Electronic temperature control with indicator
- Automatic defrost, electric as optional
- Climate class 3 (25°C 60%HR) regime M1
- Working voltage single phase 220V 50Hz

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur et intérieur en acier plastifié.
- Surface d'exposition et plan de travail en inox. AISI-304
- Surface d'exposition lisse, possibilité double niveau sur demande
- Côtés en ABS thermoformé, épaisseur 40 mm., différentes versions disponibles
- Profils en aluminium anodisé
- Pare-chocs en partie frontale
- Vitre droite ou bombée sécurit rabattable
- Etagère en verre illuminé, non réfrigérée
- Lumière standard en partie haute et étagère
- Isolation en polyuréthane injecté sans CFC, densité 40Kg/m³
- Stockage réfrigéré, espace 440x270 (sauf modèle neutre)
- Époxy évaporateur statique traité
- Condensation ventilé, évaporation automatique en standard
- Contrôle électronique de température avec indicateur
- Dégivrage automatique, électrique en option
- Classe climatique 3 (25°C 60%HR) régime M1
- Tension de fonctionnement monophasé 220V 50Hz





detalle cristal abatible
folding glass detail
détail le verre de pliage



detalle periferia anodizada
anodized profiles detail
profilis anodisés détail



Estante chasis opcional
Chassis shelf optional
Étagère chasis en option



VE-8-20-R
FRONTAL MADERA · WOOD FRONTAL · FRONTALE BOIS



VE-8-20-C
FRONTAL LACADO · LACQUERED FRONTAL · FRONTALE LAQUÉE

Ver características técnicas en página 20 / See technical data in page 20 / Voir caractéristiques techniques page 20

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara Storage Stockage (m ³)	Exposición Display Exposition (m ²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consummation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VE-8-10	1055	0,28	0,54	1	330	856	R-404A
VE-8-13	1305	0,37	0,68	2	410	874	R-404A
VE-8-15	1525	0,43	0,80	2	510	1000	R-404A
VE-8-20	2025	0,57	1,08	3	675	1243	R-404A
VE-8-25	2525	0,72	1,36	4	880	1303	R-404A
VE-8-30	2995	1,12	1,63	4	1050	1332	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Modelo Model Modèle	OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS		Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière couissant plexi	Iluminación led Led lighting Eclairage led	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Neutra Neutral Neutre	Pre instalación Remote Unit Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total					
VE-8-10	50 €	260 €	90 €	40 € m	80 € m	-400 €	-120 €
VE-8-13	55 €	265 €	120 €	40 € m	80 € m	-450 €	-135 €
VE-8-15	60 €	270 €	135 €	40 € m	80 € m	-500 €	-145 €
VE-8-20	65 €	275 €	180 €	40 € m	80 € m	-600 €	-175 €
VE-8-25	70 €	280 €	225 €	40 € m	80 € m	-850 €	-200 €
VE-8-30	75 €	285 €	270 €	40 € m	80 € m	-970 €	-250 €

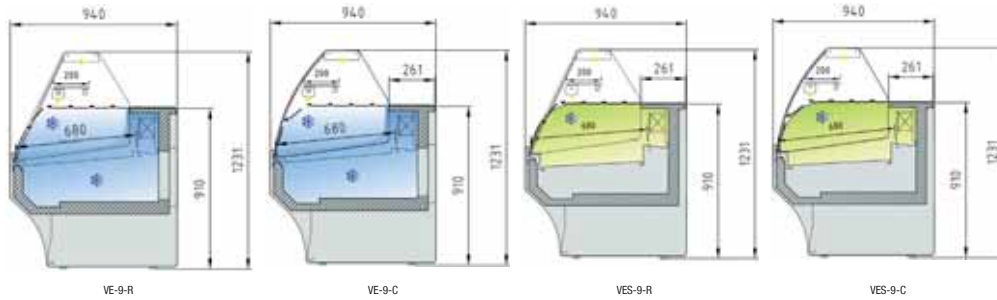
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VE-8-10-R 1.600 €	VE-8-13-R 1.770 €	VE-8-15-R 1.890 €	VE-8-20-R 2.375 €	VE-8-25-R 2.715 €	VE-8-30-R 3.305 €
VE-8-10-C 1.710 €	VE-8-13-C 1.895 €	VE-8-15-C 2.070 €	VE-8-20-C 2.505 €	VE-8-25-C 2.930 €	VE-8-30-C 3.510 €



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> • Exterior e interior en chapa de acero plastificada • Plano exposición y encimera en acero inox. AISI-304 • Bandejas plano de exposición lisas, con escalón sobre demanda • Costados de 40 mm en ABS inyectado • Perfilera en aluminio anodizado. • Paragolpes en la parte delantera • Cristal frontal templado y abatible, cuatro versiones disponibles • Estante de cristal intermedio, no refrigerado • Iluminación estándar: encimera superior y estante • Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³ bajo GWP y cero efecto ODP • Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro y modelo sin reserva) • Evaporador estático, opcional ventilado • Condensación ventilada y evaporación automática de serie • Control electrónico de temperatura con indicador • Descarche automático, eléctrico opcional • Clase climática 3 (25°C 60%HR) régimen M1 • Tensión de trabajo monofásica 220V 50Hz 	<ul style="list-style-type: none"> • Interior and exterior finish in plastic coated steel • Display area and counter in stainless steel AISI-304 • Smooth deck for display area, stepped at on demand • Sides available in ABS injected, 40 mm thickness • Anodised aluminium profiles • Front rubber bumper • Toughened curved glass hinges forward, four versions available • Glass shelf non refrigerated • Standard lighting: top worktop and shelf • 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect • Refrigerated under storage with doors 440x270 free (except neutral model and model without reservation) • Static evaporator, ventilated as optional • Ventilated condensation and automatic defrost evaporation as standard • Electronic temperature control with indicator • Automatic defrost, electric as optional • Climate class 3 (25°C 60%HR) regime M1 • Working voltage single phase 220V 50Hz 	<ul style="list-style-type: none"> • Extérieur et intérieur en acier plastifié. • Surface d'exposition et plan de travail en inox. AISI-304 • Bacs planes à surface d'exposition, possibilité double niveau sur demande • Côtes en ABS thermoformé, épaisseur 40 mm. • Profilés en aluminium anodise • Pare-chocs en partie frontale • Vitre droite ou bombée sécurit rabattable • Etagère en verre non réfrigérée • Lumière standard en partie haute • Isolation en polyuréthane injecté sans CFC, densité 40Kg/m³ • Stockage réfrigéré, espace 440x270 (sauf modèle neutre et le modèle sans réserve) • Evaporateur statique • Condensation ventilé, évaporation automatique en standard • Contrôle électronique de la température avec indicateur • Dégivrage automatique, électrique en option • Classe climatique 3 (25°C 60%HR) régime M1 • Tension de fonctionnement monophasé 220V 50Hz





MODELOS CON RESERVA / RESERVE MODELS / RÉSERVE MODÈLES

MODELOS SIN RESERVA / RESERVE WITHOUT MODELS / RÉSERVE SANS MODÈLES



Modelo con reserva
Model with reservation
Modèle avec réserve



Modelo sin reserva
Model without reservation
Modèle sans réserve

Ver características técnicas en página 24 / See technical data in page 24 / Voir caractéristiques techniques page 24

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara VE Storage VE Stockage VE (m ³)	Exposición Display Exposition (m ²)	Puertas VE / VES Doors VE / VES Portes VE / VES (úds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consummation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VE / VES-9-10	1055	0,33	0,65	1/0	410	863	R-404A
VE / VES-9-13	1305	0,43	0,82	2/0	550	987	R-404A
VE / VES-9-15	1525	0,49	0,97	2/0	675	1102	R-404A
VE / VES-9-20	2025	0,67	1,31	3/0	880	1277	R-404A
VE / VES-9-25	2525	0,84	1,65	4/0	1050	1303	R-404A
VE / VES-9-30	2995	1,19	1,96	4/0	1480	1592	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter



VE-9-20-R

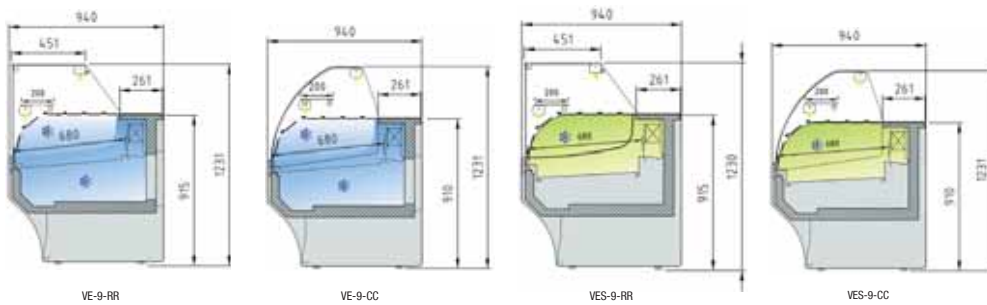


VES-9-20-C

Modelo Model Modèle	OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS		Ventilada Ventilated Ventilé	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Iluminación led blanco White led lighting Éclairage Led blanc	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total						
VE / VES-9-10	50 €	260 €	120 €	90 €	80 € m	40 € m	-400 €	-120 €
VE / VES-9-13	55 €	265 €	140 €	120 €	80 € m	40 € m	-450 €	-135 €
VE / VES-9-15	60 €	270 €	170 €	135 €	80 € m	40 € m	-500 €	-145 €
VE / VES-9-20	65 €	275 €	200 €	180 €	80 € m	40 € m	-600 €	-175 €
VE / VES-9-25	70 €	280 €	235 €	225 €	80 € m	40 € m	-850 €	-200 €
VE / VES-9-30	75 €	285 €	335 €	270 €	80 € m	40 € m	-970 €	-250 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VE-9-10-R 1.730 €	VE-9-13-R 1.900 €	VE-9-15-R 2.075 €	VE-9-20-R 2.540 €	VE-9-25-R 2.970 €	VE-9-30-R 3.580 €
VES-9-10-R 1.690 €	VES-9-13-R 1.820 €	VES-9-15-R 1.995 €	VES-9-20-R 2.420 €	VES-9-25-R 2.810 €	VES-9-30-R 3.400 €
VE-9-10-C 1.905 €	VE-9-13-C 2.100 €	VE-9-15-C 2.295 €	VE-9-20-C 2.775 €	VE-9-25-C 3.240 €	VE-9-30-C 3.880 €
VES-9-10-C 1.865 €	VES-9-13-C 2.020 €	VES-9-15-C 2.210 €	VES-9-20-C 2.650 €	VES-9-25-C 3.075 €	VES-9-30-C 3.695 €



MODELOS CON RESERVA / RESERVE MODELS / RÉSERVE MODÈLES

MODELOS SIN RESERVA / RESERVE WITHOUT MODELS / RÉSERVE SANS MODÈLES



detalle cristal abatible
folding glass detail
pliage détail en verre



detalle reserva refrigerada
Refrigerated reserve detail
détail du livre réfrigérés



detalle plano de exposición
display area detail
Up détail de l'exposition

Ver características técnicas en página 24 / See technical data in page 24 / Voir caractéristiques techniques page 24

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara VE Storage VE Stockage VE (m ³)	Exposición Display Exposition (m ²)	Puertas VE / VES Doors VE / VES Portes VE / VES (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VE / VES-9-10	1055	0,33	0,65	1/0	410	863	R-404A
VE / VES-9-13	1305	0,43	0,82	2/0	550	987	R-404A
VE / VES-9-15	1525	0,49	0,97	2/0	675	1102	R-404A
VE / VES-9-20	2025	0,67	1,31	3/0	880	1277	R-404A
VE / VES-9-25	2525	0,84	1,65	4/0	1050	1303	R-404A
VE / VES-9-30	2995	1,19	1,96	4/0	1480	1592	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo Model Modèle	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Ventilada Ventilated Ventilé	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Iluminación led blanco White led lighting Éclairage Led blanc	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
VE / VES-9-10	50 €	260 €	120 €	90 €	80 € m	40 € m	-400 €	-120 €
VE / VES-9-13	55 €	265 €	140 €	120 €	80 € m	40 € m	-450 €	-135 €
VE / VES-9-15	60 €	270 €	170 €	135 €	80 € m	40 € m	-500 €	-145 €
VE / VES-9-20	65 €	275 €	200 €	180 €	80 € m	40 € m	-600 €	-175 €
VE / VES-9-25	70 €	280 €	235 €	225 €	80 € m	40 € m	-850 €	-200 €
VE / VES-9-30	75 €	285 €	335 €	270 €	80 € m	40 € m	-970 €	-250 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

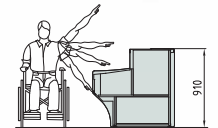


VE-9-25-CC
FRONTAL MADERA · WOOD FRONTAL · FRONTALE BOIS



VE-9-20-RR
TOTAL LACADO · LACQUERED TOTAL · TOTAL LAQUÉ

VE-9-10-RR 1.850 €	VE-9-13-RR 2.070 €	VE-9-15-RR 2.260 €	VE-9-20-RR 2.680 €	VE-9-25-RR 3.130 €	VE-9-30-RR 3.750 €
VES-9-10-RR 1.810 €	VES-9-13-RR 1.990 €	VES-9-15-RR 2.180 €	VES-9-20-RR 2.560 €	VES-9-25-RR 2.970 €	VES-9-30-RR 3.500 €
VE-9-10-CC 1.945 €	VE-9-13-CC 2.145 €	VE-9-15-CC 2.340 €	VE-9-20-CC 2.795 €	VE-9-25-CC 3.305 €	VE-9-30-CC 3.960 €
VES-9-10-CC 1.890 €	VES-9-13-CC 2.070 €	VES-9-15-CC 2.255 €	VES-9-20-CC 2.670 €	VES-9-25-CC 3.125 €	VES-9-30-CC 3.770 €



Servicio adaptado para discapacitados
Service adapted for disabled
Service adaptés pour les handicapés

Ver características técnicas en página 24 / See technical data in page 24 / Voir caractéristiques techniques page 24

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ÁNGULOS REFRIGERADOS

- Sistema de evaporación ventilado
- Modelos AP45 y AN45 neutros
- VES vitrina sin reserva
- VE vitrina con reserva
- C: Cristal curvo
- R: Cristal recto
- RR: Cristal doble recto
- Mismo precio para cristales C y RR
- Todos los modelos sin puerta de reserva

REFRIGERATED ANGLE TECHNICAL DATA

- Ventilated evaporation system
- Neutral models AP45 y AN45
- VES without storage
- VE with storage
- C: Curved glass
- R: Flat glass
- RR: Double flat glass
- Same price for glass C and RR
- All doors models without reservation

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES ANGLES RÉFRIGÉRÉS

- Système d'évaporation ventilé
- Modèles AP45 y AN45 neutres
- VES sans stockage
- VE stockage
- C: Vitre bombée
- R: Vitre droit
- RR: Vitre double droit
- Même prix pour le verre C et RR
- Tous les modèles sans portes de réserve

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MUEBLES CAJAS

- Todos los modelos con cajón incorporado, estantes y enchufe excepto MCVE-9-AP90
- Decoración incluida

CASH NEUTRAL COUNTER DATA

- All models include drawer, shelves and plug except MCVE-9-AP90
- Decoration included

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES MEUBLE CAISSE

- Tous les modèles avec tiroir incorporé, étagères et prise électrique sauf MCVE-9-AP90
- Décoration inclus

ÁNGULOS NEGATIVOS / NEGATIVE ANGLES / NÉGATIF ANGLES

VE-9-RN90 4.360 €	VE-9-AN90 4.360 €	VE-9N-AN45 3.140 €
VES-9-RN90 4.220 €	VES-9-AN90 4.220 €	VES-9N-AN45 3.140 €

ÁNGULOS POSITIVOS / POSITIVE ANGLES / POSITIF ANGLES

VE-9-RP90 4.350 €	VE-9-AP90 4.350 €	VE-9N-AP45 3.100 €
VES-9-RP90 4.310 €	VES-9-AP90 4.310 €	VES-9N-AP45 3.100 €

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

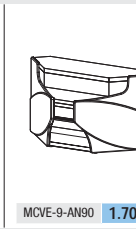
Modelo	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi	Iluminación led blanco White led lighting Éclairage Led blanc	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
VE/VES-9-AP90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VE/VES-9-RP90	80 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VE/VES-9-AN90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VE/VES-9-RN90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VE/VES-9-AP45	60 €	270 €	45 €	40 € m	80 €	-	-
VE/VES-9-AN45	60 €	270 €	45 €	40 € m	80 €	-	-

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis

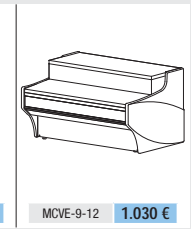
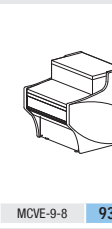
**DETALLE
DETAIL / DETAIL**



**MUEBLES CAJA NEUTROS EN ÁNGULO
ANGULAR NEUTRAL CASH COUNTER / MEUBLE CAISSE NEUTRE ANGLAIRE**



**MUEBLES CAJA NEUTROS
CASH NEUTRAL COUNTER / MEUBLE CAISSE NEUTRE**



Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Cámara Storage Stockage (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VE/VES-9-AN90	1500	1230	1500	-	0,98	0	687	1125	R-404A
VE/VES-9-AP90	1325	1230	1325	-	1,04	0	687	1125	R-404A
VE/VES-9N-AN45	1090	1230	1060	-	0,48	0	-	-	-
VE/VES-9N-AP45	1040	1230	940	-	0,53	0	-	-	-
VE/VES-9-RN90	1352	1230	1352	-	1,01	0	687	1125	R-404A
VE/VES-9-RP90	1335	1230	1335	-	1,32	0	687	1125	R-404A
MCVE-9-8	800	910	940						
MCVE-9-12	1200	910	940						
MCVE-9-AP90	1670	910	690						
MCVE-9-AN90	1638	910	825						



MVE-20-ES



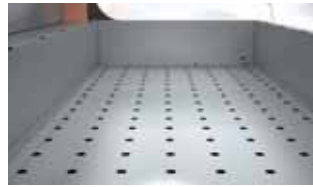
MVE-15-HE



MVE-25-BM



detalle baño maría
 detail water bath heat
 détail bain-marie



detalle calor seco
 detail dry heat
 détail chaleur sèche



detalle cubetas refrigeradas (no incluidas)
 detail refrigerated trays (not included)
 détail plateaux réfrigérés (non inclus)



VE-10-20-C + MVE-20-BM



VE-9-15-C + MVE-15-HE



VE-9-20-RC + MVE-20-ES

Modelo Model	Dimensiones Dimensions (mm)	Medidas de encastre Mesures de verrouillage (mm)	Capacidad GN Capacity GN (Uds)	Potencia Power (W)
MVE-10-BM	790x646x315	765x625x200	2GN 1/1-150	1000
MVE-13-BM	1120x646x315	1095x625x200	3GN 1/1-150	2000
MVE-15-BM	1445x646x315	1420x625x200	4GN 1/1-150	3000
MVE-20-BM	1770x646x315	1745x625x200	5GN 1/1-150	3000
MVE-25-BM	2240x646x315	2190x625x200	6GN 1/1-150	4000
MVE-30-BM	2890x646x315	2840x625x200	8GN 1/1-150	6000

Modelo Model	Dimensiones Dimensions (mm)	Medidas de encastre Mesures de verrouillage (mm)	Capacidad GN Capacity GN (Uds)	Potencia Power (W)
MVE-10-HE	790x646x315	765x625x200	2GN 1/1-150	800
MVE-13-HE	1120x646x315	1095x625x200	3GN 1/1-150	1200
MVE-15-HE	1445x646x315	1420x625x200	4GN 1/1-150	1600
MVE-20-HE	1770x646x315	1745x625x200	5GN 1/1-150	2000
MVE-25-HE	2240x646x315	2190x625x200	6GN 1/1-150	2400
MVE-30-HE	2890x646x315	2840x625x200	8GN 1/1-150	3200

Modelo Model	Capacidad GN Capacity GN (Uds)	Potencia frig. Frig. Power (W)
MVE-10-ES	2GN 1/1-150	545
MVE-13-ES	3GN 1/1-150	635
MVE-15-ES	4GN 1/1-150	855
MVE-20-ES	5GN 1/1-150	1050
MVE-25-ES	6GN 1/1-150	1219
MVE-30-ES	8GN 1/1-150	1755

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

MODELOS COMPATIBLES

- Vitrinas de fondo 940 y 1100

COMPATIBLE MODELS

- Serve over counter background 940 y 1100mm

MODÈLES COMPATIBLES

- Vitrine fond 940 y 1100

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Plano de exposición, con alojamientos para cubetas GN, fondo máximo 150 mm (cubetas no incluidas)
- VE-ES Cubetas refrigeradas
- VE-HE Calor seco temperatura de trabajo +55°C+70°C
- VE-BM Calor baño maría
- Recomendamos no poner estante intermedio
- Los módulos se podrán integrar en cualquier modelo de vitrina VE-9 y VE-10
- Consultar gama VE-12
- No disponible gama VED
- Para módulo baño maría, calor seco aplicar precio a vitrina neutra
- Para modelo cubetas aplicar precio a vitrina ventilada

TECHNICAL DATA

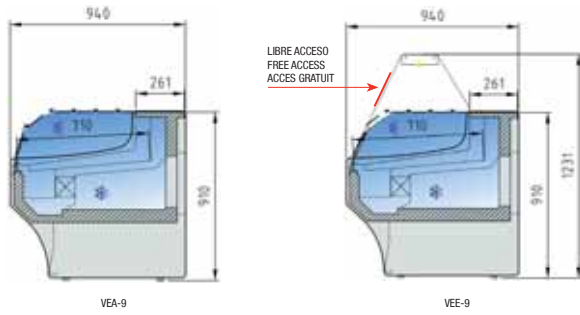
- Exposition display for GN trays, maximum depth 150 mm (trays not included)
- VE-ES Refrigerated trays
- VE-HE Dry heat working temperature +55°C+70°C
- VE-BM Heat bath
- We recommend not putting intermediate shelf
- The modules can be integrated into any cabinet model VE-9 and VE-10
- Consult range VE-12
- Not available range VED
- For module bain-marie, dry heat applied to neutral cabinet price
- Refrigerated display model applied to ventilated cabinet price

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

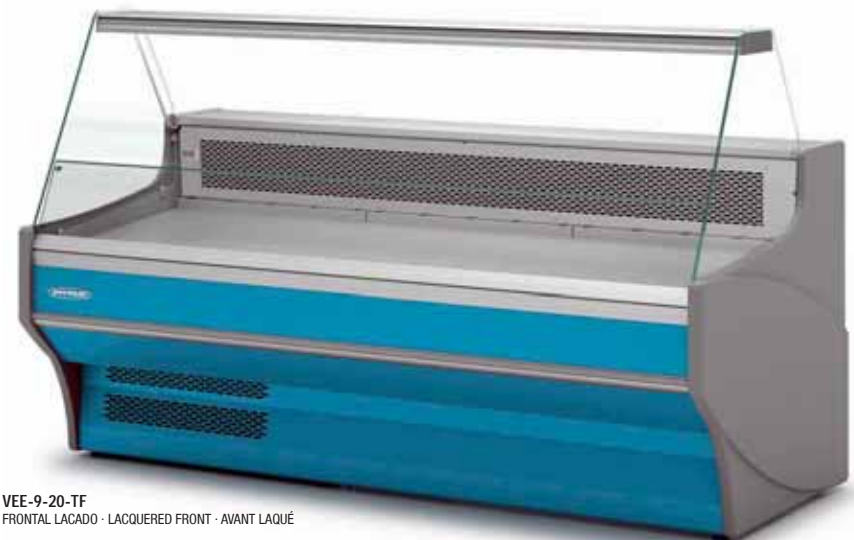
- Surface d'exposition cuvette avec hébergement GN, profondeur maximale 150mm (plateaux non inclus)
- VE-ES Plateaux réfrigérés
- VE-HE Calor sèche température de travail +55°C+70°C
- VE-BM bain de chaleur
- Nous recommandons de ne pas mettre étagère intermédiaire
- Les modules peuvent être intégrés dans n'importe quel modèle d'enceinte VE-9 et VE-10
- Consultez gamme VE-12
- Non disponible gamme VED
- Pour le module bain-marie, la chaleur sèche appliquée au prix d'armoire neutre
- Cuvette modèle Prix Appliquer armoire ventilée

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

MVE-10-ES 150 €	MVE-13-ES 170 €	MVE-15-ES 190 €	MVE-20-ES 220 €	MVE-25-ES 250 €	MVE-30-ES 340 €
MVE-10-BM 1.139 €	MVE-13-BM 1.355 €	MVE-15-BM 1.520 €	MVE-20-BM 1.818 €	MVE-25-BM 2.710 €	MVE-30-BM 3.040 €
MVE-10-HE 428 €	MVE-13-HE 490 €	MVE-15-HE 551 €	MVE-20-HE 714 €	MVE-25-HE 816 €	MVE-30-HE 857 €



VEA-9-20-TF



VEE-9-20-TF
 FRONTAL LACADO · LACQUERED FRONT · AVANT LAQUÉ



detalle cuadro de mandos
 main control panel detail
 tableau de bord détaillé



detalle periferia anodizada
 detail anodised profiles
 profils anodisés détail



Estante chasis opcional
 Chassis shelf optional
 Étagère chasis en option

Ver características técnicas en página 24 / See technical data in page 24 / Voir caractéristiques techniques page 24

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara VE Storage VE Stockage VE (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas VE Doors VE Portes VE (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consummation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VEE / VEA-9-10	1055	0,33	0,65	1	410	911	R-404A
VEE / VEA-9-13	1305	0,43	0,82	2	550	1031	R-404A
VEE / VEA-9-15	1525	0,49	0,97	2	675	1185	R-404A
VEE / VEA-9-20	2025	0,67	1,31	3	880	1525	R-404A
VEE / VEA-9-25	2525	0,84	1,65	4	1050	1481	R-404A
VEE / VEA-9-30	2995	1,19	1,96	4	1480	1527	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Modelo Model Modèle	OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS		Puertas Cierre Plexi VEE Plexi slide Doors VEE Kit vitrage arrière coulissant plexi VEE	Iluminación led Blanco VEE White led lighting VEE Éclairage Led blanc VEE	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total					
VEE/VEA-9-10	50 €	260 €	90 €	40 € m	80 € m	-400 €	-120 €
VEE/VEA-9-13	55 €	265 €	120 €	40 € m	80 € m	-450 €	-135 €
VEE/VEA-9-15	60 €	270 €	135 €	40 € m	80 € m	-500 €	-145 €
VEE/VEA-9-20	65 €	275 €	180 €	40 € m	80 € m	-600 €	-175 €
VEE/VEA-9-25	70 €	280 €	225 €	40 € m	80 € m	-850 €	-200 €
VEE/VEA-9-30	75 €	285 €	270 €	40 € m	80 € m	-970 €	-250 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VEE-9-10-TF 1.850 €	VEE-9-13 TF 2.040 €	VEE-9-15 TF 2.235 €	VEE-9-20 TF 2.720 €	VEE-9-25 TF 3.195 €	VEE-9-30 TF 3.905 €
VEA-9-10 TF 1.750 €	VEA-9-13 TF 1.920 €	VEA-9-15 TF 2.095 €	VEA-9-20 TF 2.565 €	VEA-9-25 TF 3.005 €	VEA-9-30 TF 3.670 €



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

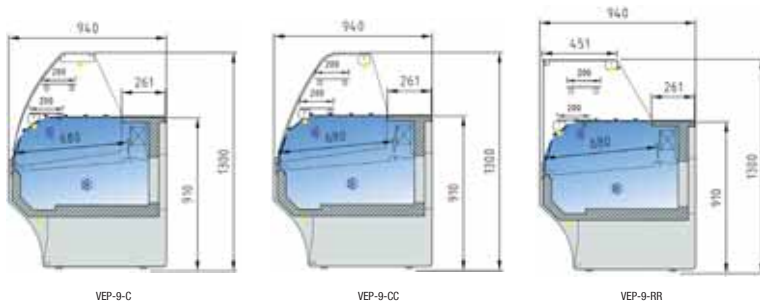
- Diseño especial para pastelería, con dos estantes en el plano de exposición y tres puntos de iluminación estándar
- Exterior e interior en chapa de acero plastificada
- Plano exposición y encimera en acero inox. AISI-304
- Bandejas plano de exposición lisas, con escalón sobre demanda
- Costados de 40 mm en ABS inyectado
- Perifería en aluminio anodizado.
- Paragolpes en la parte delantera
- Cristal frontal templado, dos versiones curvo abatible y una cristal recto
- Estantes de cristal intermedios, no refrigerados
- Iluminación estándar: encimera superior, estante inferior y base frontal
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro)
- Evaporador estático, opcional ventilado
- Condensación ventilada y evaporación automática de serie
- Control electrónico de temperatura
- Indicador de temperatura
- Descarche automático, opcional eléctrico
- Clase climática 3 (25°C 60%HR) régimen M1
- Tensión de trabajo monofásica 220V 50Hz

TECHNICAL DATA

- Design focused for bakery, with two shelves at the exposure and three standard lighting
- Interior and exterior finish in plastic coated steel
- Display area and counter in stainless steel AISI-304
- Smooth deck for display area, stepped at on demand
- Sides available in ABS injected, 40 mm thickness
- Anodised aluminium profiles
- Front rubber bumper
- Toughened glass, two versions curved hinges forward
- Glass shelves non refrigerated
- Standard lighting: top worktop, lower shelf and front base
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors 440x270 free (except neutral model)
- Static evaporator, ventilated as optional
- Ventilated condensation and automatic defrost evaporation as standard
- Electronic temperature controller
- External thermometer
- Automatic defrost, electric as optional
- Climate class 3 (25°C 60%HR) regime M1
- Working voltage single phase 220V 50Hz

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- La conception spéciale pour la pâtisserie, avec deux étagères au niveau de l'exposition et le niveau à trois points d'éclairage
- Extérieur et intérieur en tôle d'acier laminé
- Niveau d'exposition et de haut en acier inoxydable. AISI-304
- Niveau de plateaux d'exposition lisses, pas à pas le sur demande
- Côtés de 40 mm en ABS injecté
- Profilés en aluminium anodisé.
- Sur le pare-chocs avant
- Façade en verre trempé, deux courbes versions de pliage et fixe le verre plat
- Étagères en verre intermédiaires, et non pas au réfrigérateur
- Éclairage standard: surface supérieure étagère du bas, et avant de la base
- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, faible GWP et ODP
- Zéro portes à effet de livres refroidis, creuse 440x270 (sauf modèle neutre)
- Evaporateur statique, ventilé en option
- Ventilé condensation, évaporation automatique de série
- Contrôle électronique de la température
- Indicateur de température
- Dégivrage automatique, électrique en option
- 3 Classe climatique (25°C 60% HR) régime de M1
- Tension de fonctionnement monophasé 220V 50Hz



VEP-9-C

VEP-9-CC

VEP-9-RR



Decoración personalizada, consultar
Customized decoration, consult
Décoration personnalisée, consulter

Opción guías pasteleras solo modelo estático
Pastry guides option only whirh static models
Guides de modèle unique statiques option de pâtisserie

Estante de cristal no refrigerado
Glass shelf non refrigerated
Étagère en verre non refroidi



VEP-9-20-C



VEP-9-30-RR
TOTAL LACADO · LACQUERED TOTAL · TOTAL LAQUÉ

Ver características técnicas en página 37 / See technical data in page 37 / Voir caractéristiques techniques page 37

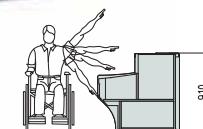
modelo model modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara Storage Stockage (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (úds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consummation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VEP-9-10	1055	0,33	0,65	1	410	863	R-404A
VEP-9-13	1305	0,43	0,82	2	550	987	R-404A
VEP-9-15	1525	0,49	0,97	2	675	1102	R-404A
VEP-9-20	2025	0,67	1,31	3	880	1277	R-404A
VEP-9-25	2525	0,84	1,65	4	1050	1303	R-404A
VEP-9-30	2995	1,19	1,96	4	1480	1592	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz, consultar - consult - consulter

Modelo Model Modèle	OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS		Ventilada Ventilated Ventilé	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière couissant plexi	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Iluminación led blanco White led lighting Éclairage Led blanc	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance	Juego guías pasteleras Guides pastry kit Guides kit pâtisserie
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total							
VEP-9-10	50 €	260 €	120 €	90 €	80 € m	40 € m	-400 €	-120 €	90 €
VEP-9-13	55 €	265 €	140 €	120 €	80 € m	40 € m	-450 €	-135 €	90 €
VEP-9-15	60 €	270 €	170 €	135 €	80 € m	40 € m	-500 €	-145 €	90 €
VEP-9-20	65 €	275 €	200 €	180 €	80 € m	40 € m	-600 €	-175 €	90 €
VEP-9-25	70 €	280 €	235 €	225 €	80 € m	40 € m	-850 €	-200 €	90 €
VEP-9-30	75 €	285 €	335 €	270 €	80 € m	40 € m	-970 €	-250 €	90 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VEP-9-10-RR 2.075 €	VEP-9-13-RR 2.290 €	VEP-9-15-RR 2.500 €	VEP-9-20-RR 3.025 €	VEP-9-25-RR 3.530 €	VEP-9-30-RR 4.230 €
VEP-9-10-C 2.075 €	VEP-9-13-C 2.290 €	VEP-9-15-C 2.500 €	VEP-9-20-C 3.025 €	VEP-9-25-C 3.530 €	VEP-9-30-C 4.230 €
VEP-9-10-CC 2.120 €	VEP-9-13-CC 2.340 €	VEP-9-15-CC 2.550 €	VEP-9-20-CC 3.045 €	VEP-9-25-CC 3.600 €	VEP-9-30-CC 4.315 €



Servicio adaptado para incapacitados
Service adapted for disabled
Service adaptés pour les handicapés

Ver características técnicas en página 37 / See technical data in page 37 / Voir caractéristiques techniques page 37

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ÁNGULOS REFRIGERADOS

- Sistema de evaporación ventilado
- Modelos AP45 y AN45 neutros
- C: Cristal curvo
- RR: Cristal doble recto
- Mismo precio para cristales C y RR
- Todos los modelos sin puerta de reserva

REFRIGERATED ANGLE TECHNICAL DATA

- Ventilated evaporation system
- Neutral models AP45 y AN45
- C: Curved glass
- RR: Double flat glass
- Same price for glass C and RR
- All door models without reservation

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES ANGLES RÉFRIGÉRÉS

- Système d'évaporation ventilé
- Modèles AP45 y AN45 neutres
- C: Vitre bombée
- RR: Vitre double droit
- Même prix pour le verre C et RR
- Tous les modèles sans portes de réserve

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MUEBLES CAJAS

- Todos los modelos con cajón incorporado, estantes y enchufe excepto MCVE-9-AP90
- Decoración incluida

CASH NEUTRAL COUNTER DATA

- All models include drawer, shelves and plug except MCVE-9-AP90
- Decoration included

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES MEUBLE CAISSE

- Tous les modèles avec tiroir incorporé, étagères et prise électrique sauf MCVE-9-AP90
- Décoration inclus

ÁNGULOS NEGATIVOS / NEGATIVE ANGLES / NÉGATIF ANGLES

VEP-9-RN90 4.580 €	VEP-9-AN90 4.580 €	VEP-9-AN45 3.300 €

ÁNGULOS POSITIVOS / POSITIVE ANGLES / POSITIF ANGLES

VEP-9-RP90 4.570 €	VEP-9-AP90 4.570 €	VEP-9N-AP45 3.270 €

DETALLE DETAIL / DETAIL	MUEBLES CAJA NEUTROS EN ÁNGULO ANGULAR NEUTRAL CASH COUNTER / MEUBLE CAISSE NEUTRE ANGULAIRE	MUEBLES CAJA NEUTROS CASH NEUTRAL COUNTER / MEUBLE CAISSE NEUTRE
	 MCVE-9-AP90 1.700 €	 MCVE-9-8 936 €
	 MCVE-9-AN90 1.700 €	 MCVE-9-12 1.030 €

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Modelo Model Modèle	OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS		Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi	Iluminación led blanco White led lighting Éclairage Led blanc	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total					
VEP-9-AP90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VEP-9-RP90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VEP-9-AN90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VEP-9-RN90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VEP-9-AP45	60 €	270 €	45 €	40 € m	80 €	-	-
VEP-9-AN45	60 €	270 €	45 €	40 € m	80 €	-	-

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Cámara Storage Stockage (m ³)	Exposición Display Exposition (m ²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia frig Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VEP-9-AN90	1500	1300	1500	-	0,98	0	687	1125	R-404A
VEP-9-AP90	1325	1300	1325	-	1,04	0	687	1125	R-404A
VEP-9-AN45	1090	1300	1060	-	0,48	0	-	-	-
VEP-9N-AP45	1040	1300	940	-	0,53	0	-	-	-
VEP-9-RN90	1352	1300	1352	-	1,01	0	687	1125	R-404A
VEP-9-RP90	1335	1300	1335	-	1,32	0	687	1125	R-404A
MCVE-9-8	800	910	940	-	-	-	-	-	-
MCVE-9-12	1200	910	940	-	-	-	-	-	-
MCVE-9-AP90	1670	910	690	-	-	-	-	-	-
MCVE-9-AN90	1638	910	825	-	-	-	-	-	-


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Diseño especial para pastelería
- Exterior e interior en chapa de acero plastificada
- Plano exposición y encimera en acero inox. AISI-304
- Bandejas plano de exposición lisas, con escalón sobre demanda
- Costados de 40 mm en ABS inyectado o lacado
- Perfilera en aluminio anodizado.
- Paragolpes en la parte delantera
- Cristal frontal templado, tres versiones
- Estantes de cristal intermedios, no refrigerados
- Iluminación estándar: encimera superior, estante inferior y base frontal
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Evaporador estático
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro)
- Condensación ventilada, evaporación automática de serie
- Control electrónico de temperatura
- Indicador de temperatura
- Descarga automática, opcional eléctrico
- Clase climática 3 (25°C 60%HR) régimen M1
- Tensión de trabajo monofásica 220V 50Hz

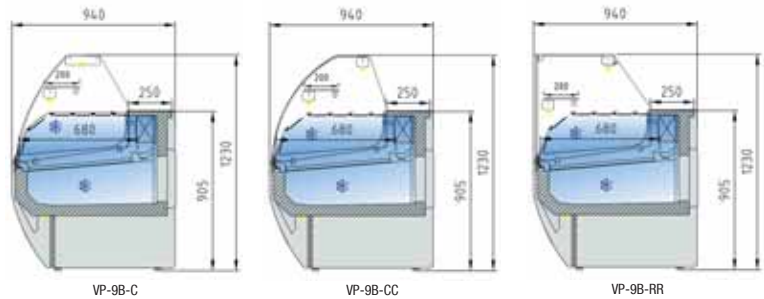
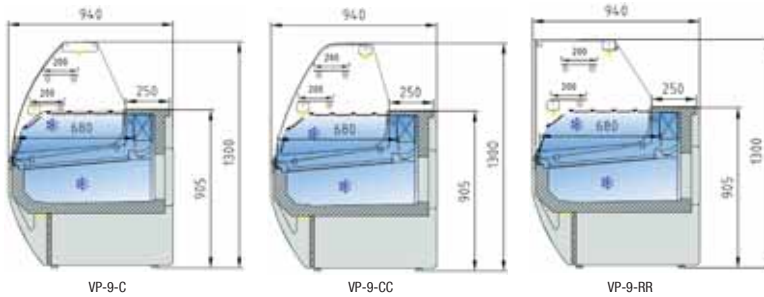
TECHNICAL DATA

- Design focused for bakery
- Interior and exterior finish in plastic coated steel
- Display area and counter in stainless steel AISI-304
- Smooth deck for display area, stepped at on demand
- Sides in ABS injected or lacquered, 40 mm thick
- Anodised aluminium profiles
- Front rubber bumper
- Toughened glass, three versions
- Glass shelves non refrigerated
- Standard lighting: top worktop, lower shelf and front base
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Static evaporator
- Refrigerated under storage with doors 440x270 free (except neutral model)
- Ventilated condensation and automatic defrost evaporation as standard
- Electronic temperature controller
- External thermometer
- Automatic defrost, electric as optional
- Climate class 3 (25°C 60%HR) regime M1
- Working voltage single phase 220V 50Hz

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- La conception spéciale pour la pâtisserie
- Extérieur et intérieur en tôle d'acier laminé
- Niveau d'exposition et de haut en acier inoxydable AISI-304
- Niveau de plateaux d'exposition lisses, pas à pas le sur demande
- Côtés de 40 mm ABS injecté ou laqués
- Profils en aluminium anodisé.
- Sur le pare-chocs avant
- Façade en verre trempé, trois courbes
- Étagères en verre intermédiaires, et non pas au réfrigérateur
- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, faible GWP et ODP nul effet
- Support tablette dans la zone de service
- Évaporateur statique
- Zéro portes à effet de livres refroidis, creuse 440x270 (sauf modèle neutre)
- Ventilé série évaporation de la condensation, automatique
- Contrôle électronique de la température
- Indicateur de température
- Dégivrage automatique, électrique en option
- 3 Classe climatique (25 ° C 60% HR) régime de M1
- Tension de fonctionnement monphasé 220V 50Hz





Detalle iluminación frente bajo
Detailed low front lighting detail
Détailé éclairage basse avant



VP-9-20-CC
LACADO / LACQUERED / LACQUER



VP-9B-20-C
TOTAL LACADO / LACQUERED TOTAL / TOTAL LAQUÉ



Ver características técnicas en página 42 / See technical data in page 42 / Voir caractéristiques techniques page 42

Modelo Modèle	Largo Length Longueur (mm.)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas VEP/VEPS Doors VEP/VEPS Portes VEP/VEPS (Uds)	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrig. Coolant Frigorigène
VP / VPB-9-10	1055	0,65	1	410	863	R-404A
VP / VPB-9-13	1305	0,82	2	550	987	R-404A
VP / VPB-9-15	1525	0,97	2	675	1102	R-404A
VP / VPB-9-20	2025	1,31	3	880	1277	R-404A
VP / VPB-9-25	2525	1,65	4	1050	1303	R-404A
VP / VPB-9-30	2995	1,96	4	1480	1592	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Modelo Modèle	OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS		Ventilada Ventilated Ventilé	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière couissant plexi	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total					
VP / VPB-9-10	50 €	260 €	120 €	90 €	80 € m	-400 €	-120 €
VP / VPB-9-13	55 €	265 €	140 €	120 €	80 € m	-450 €	-135 €
VP / VPB-9-15	60 €	270 €	170 €	135 €	80 € m	-500 €	-145 €
VP / VPB-9-20	65 €	275 €	200 €	180 €	80 € m	-600 €	-175 €
VP / VPB-9-25	70 €	280 €	235 €	225 €	80 € m	-850 €	-200 €
VP / VPB-9-30	75 €	285 €	335 €	270 €	80 € m	-970 €	-250 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VP-9-10-RR 2.247 €	VP-9-13-RR 2.470 €	VP-9-15-RR 2.687 €	VP-9-20-RR 3.254 €	VP-9-25-RR 3.805 €	VP-9-30-RR 4.553 €
VP-9B-10-RR 2.062 €	VP-9B-13-RR 2.263 €	VP-9B-15-RR 2.465 €	VP-9B-20-RR 2.984 €	VP-9B-25-RR 3.487 €	VP-9B-30-RR 4.176 €
VP-9-10-C 2.247 €	VP-9-13-C 2.470 €	VP-9-15-C 2.687 €	VP-9-20-C 3.254 €	VP-9-25-C 3.805 €	VP-9-30-C 4.553 €
VP-9B-10-C 2.062 €	VP-9B-13-C 2.263 €	VP-9B-15-C 2.465 €	VP-9B-20-C 2.984 €	VP-9B-25-C 3.487 €	VP-9B-30-C 4.176 €
VP-9-10-CC 2.295 €	VP-9-13-CC 2.512 €	VP-9-15-CC 2.745 €	VP-9-20-CC 3.323 €	VP-9-25-CC 3.874 €	VP-9-30-CC 4.920 €
VP-9B-10-CC 2.104 €	VP-9B-13-CC 2.306 €	VP-9B-15-CC 2.518 €	VP-9B-20-CC 3.048 €	VP-9B-25-CC 3.556 €	VP-9B-30-CC 4.261 €



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior e interior en chapa de acero plastificada
- Plano exposición y encimera en acero inox. AISI-304
- Bandejas plano de exposición lisas, con escalón sobre demanda
- Costados de 40 mm en ABS inyectado,
- Perfilería en aluminio anodizado.
- Cristal frontal templado, dos versiones disponibles
- Estante de cristal intermedio, no refrigerado
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro y modelo sin reserva)
- Evaporador estático, opcional ventilado
- Condensación ventilada y evaporación automática de serie
- Control electrónico de temperatura
- Indicador de temperatura
- Descarche automático, opcional eléctrico
- Clase climática 3 (25°C 60%HR) régimen M1
- Tensión de trabajo monofásica 220V 50Hz
- Modelo RCB iluminación led con perfil de aluminio

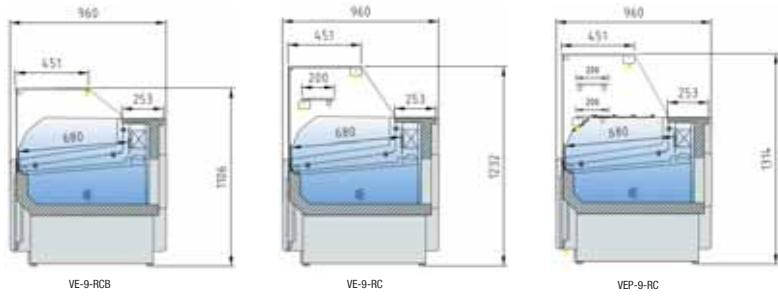
TECHNICAL DATA

- Interior and exterior finish in plastic coated steel
- Display area and counter in stainless steel AISI-304
- Smooth deck for display area, stepped at on demand
- Sides in ABS injected, 40 mm thickness
- Anodised aluminium profiles
- Toughened glass, two versions available
- Glass shelf non refrigerated
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors 440x270 free (except neutral model and model without reservation)
- Static evaporator, ventilated as optional
- Ventilated condensation and automatic defrost evaporation as standard
- Electronic temperature controller
- External thermometer
- Automatic defrost, electric as optional
- Climate class 3 (25°C 60%HR) regime M1
- Working voltage single phase 220V 50Hz
- Model RCB led lighting profile aluminium

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur et intérieur en tôle d'acier plastifié.
- Plan d'exposition et plan de travail en acier inoxydable AISI 304
- Plateaux d'exposition plats et lisses, ou à échelon pour sur demande
- Côtés de 40mm en polystyrène injecté
- Profils en aluminium anodisé
- Vitrine frontale en verre trempé, deux versions disponibles.
- Étagère intermédiaire en verre, non réfrigérée
- Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Réserve réfrigérée avec portes, espace de 440x270 (sauf modèle neutre et le modèle sans réserve)
- Evaporateur statique, sur option: évaporateur ventilé.
- Condensation ventilée, évaporation automatique de série.
- Contrôle électronique de température
- Indicateur de température
- Dégivrage automatique-sur option électrique
- Classe climatique 3 (25 ° C 60% HR) régime M1
- Tension de fonctionnement monphasé 220V 50Hz
- Modèle RCB a mené l'éclairage profil aluminium





VE-9-20-RC
DECORACIÓN ESTANDAR · STANDARD DECORATION · DÉCORATION STANDARD



VEP-9-20-RC
DECORACIÓN PERSONALIZADA · CUSTOMIZED DECORATION · DÉCORATION PERSONNALISÉE



VE-9-20-RC
TOTAL LACADO / LACQUERED TOTAL / TOTAL LAQUÉ



VE-9-20-RCB
TOTAL LACADO / LACQUERED TOTAL / TOTAL LAQUÉ

Ver características técnicas en página 46 / See technical data in page 46 / Voir caractéristiques techniques page 46

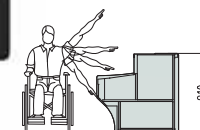
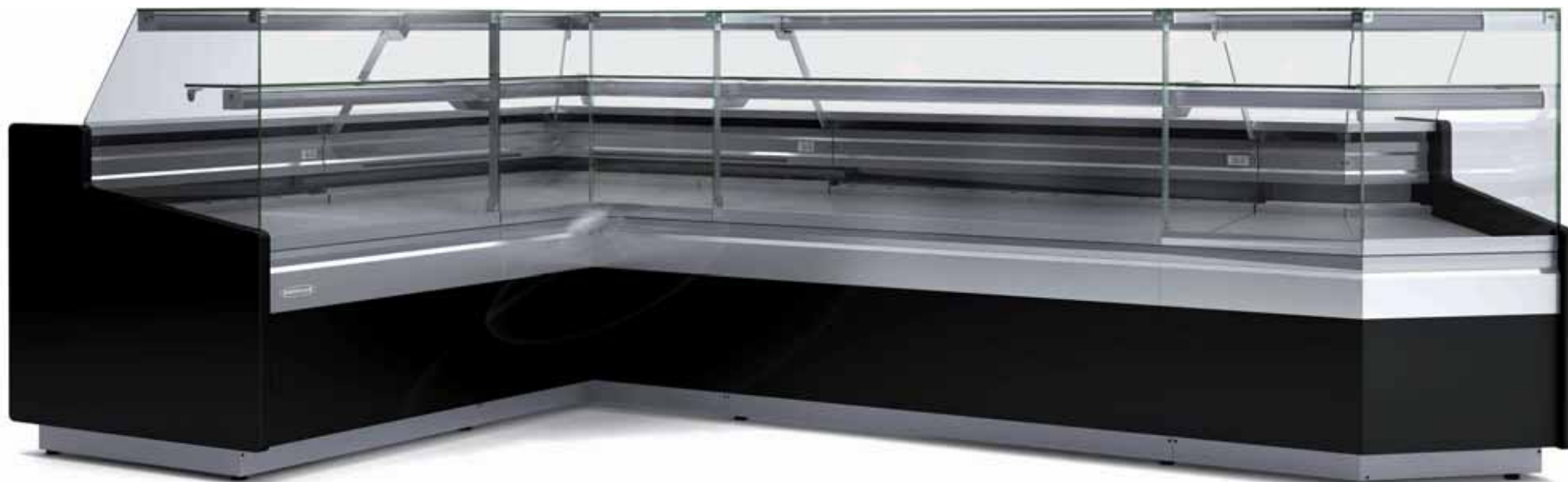
Modelo Modél Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara Storage (m ³)	Exposición Display Exposition (m ²)	Puertas Doors (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VE-9-10-RC	1055	0,33	0,65	1	410	863	R-404A
VE-9-13-RC	1305	0,43	0,82	2	550	987	R-404A
VE-9-15-RC	1525	0,49	0,97	2	675	1102	R-404A
VE-9-20-RC	2025	0,67	1,31	3	880	1277	R-404A
VE-9-25-RC	2525	0,84	1,65	4	1050	1303	R-404A
VE-9-30-RC	2955	1,19	1,96	4	1480	1592	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Modelo Modél Modèle	OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS		Ventilada Ventilated Ventilé	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi	Iluminación led blanco White led lighting Éclairage Led blanc	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total						
VE-9-10-RC	50 €	260 €	120 €	90 €	40 € m	80 € m	-400 €	-120 €
VE-9-13-RC	55 €	265 €	140 €	120 €	40 € m	80 € m	-450 €	-135 €
VE-9-15-RC	60 €	270 €	170 €	135 €	40 € m	80 € m	-500 €	-145 €
VE-9-20-RC	65 €	275 €	200 €	180 €	40 € m	80 € m	-600 €	-175 €
VE-9-25-RC	70 €	280 €	235 €	225 €	40 € m	80 € m	-850 €	-200 €
VE-9-30-RC	75 €	285 €	335 €	270 €	40 € m	80 € m	-970 €	-250 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VE-9-10-RCB 1.890 €	VE-9-13-RCB 2.156 €	VE-9-15-RCB 2.356 €	VE-9-20-RCB 2.840 €	VE-9-25-RCB 3.208 €	VE-9-30-RCB 3.742 €
VE-9-10-RC 1.992 €	VE-9-13-RC 2.225 €	VE-9-15-RC 2.430 €	VE-9-20-RC 2.940 €	VE-9-25-RC 3.349 €	VE-9-30-RC 3.906 €
VEP-9-10-RC 2.095 €	VEP-9-13-RC 2.340 €	VEP-9-15-RC 2.565 €	VEP-9-20-RC 3.095 €	VEP-9-25-RC 3.560 €	VEP-9-30-RC 4.161 €



Servicio adaptado para incapacitados
 Service adapted for disabled
 Service adaptés pour les handicapés

Ver características técnicas en página 46 / See technical data in page 46 / Voir caractéristiques techniques page 46

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ÁNGULOS REFRIGERADOS	REFRIGERATED ANGLE TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES ANGLES RÉFRIGÉRÉS
<ul style="list-style-type: none"> Sistema de evaporación ventilado Modelos AP45 y AN45 neutros RC: Cristal recto Todos los modelos sin puerta de reserva 	<ul style="list-style-type: none"> Ventilated evaporation system Neutral models AP45 y AN45 RC: Flat glass All door models without reservation 	<ul style="list-style-type: none"> Système d'évaporation ventilé Modèles AP45 y AN45 neutres RC: Vitre droit Tous les modèles sans portes de réserve

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MUEBLES CAJAS	CASH NEUTRAL COUNTER DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES MEUBLE CAISSE
<ul style="list-style-type: none"> Todos los modelos con cajón incorporado, estantes y enchufe excepto MCVE-9-AP90-RC Decoración incluida 	<ul style="list-style-type: none"> All models include drawer, shelves and plug except MCVE-9-AP90-RC Decoration included 	<ul style="list-style-type: none"> Tous les modèles avec tiroir incorporé, étagères et prise électrique sant MCVE-9-AP90-RC Décoration inclus

ÁNGULOS NEGATIVOS / NEGATIVE ANGLES / NÉGATIF ANGLES

VE-9-RN90-RCB 4.275 €	VE-9-AN90-RCB 4.275 €	VE-9N-RN45-RCB 3.075 €
VE-9-RN90-RC 4.360 €	VE-9-AN90-RC 4.360 €	VE-9N-RN45-RC 3.140 €
VEP-9-RN90-RC 4.580 €	VEP-9-AN90-RC 4.580 €	VEP-9-RN45-RC 3.300 €

ÁNGULOS POSITIVOS / POSITIVE ANGLES / POSITIF ANGLES

VE-9-RP90-RCB 4.265 €	VE-9-AP90-RCB 4.265 €	VE-9N-RP45-RCB 3.040 €
VE-9-RP90-RC 4.350 €	VE-9-AP90-RC 4.350 €	VE-9N-RP45-RC 3.100 €
VEP-9-RP90-RC 4.570 €	VEP-9-AP90-RC 4.570 €	VEP-9N-RP45-RC 3.270 €

DETALLE DETAIL / DETAIL	MUEBLES CAJA NEUTROS EN ÁNGULO ANGULAR NEUTRAL CASH COUNTER / MEUBLE CAISSE NEUTRE ANGLAIRE	MUEBLES CAJA NEUTROS CASH NEUTRAL COUNTER / MEUBLE CAISSE NEUTRE
	MCVE-9-RP90-RC 1.700 €	MCVE-9-8-RC 1.030 €
	MCVE-9-RN90-RC 1.700 €	MCVE-9-12-RC 1.115 €

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Modelo	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi	Iluminación led blanco White led lighting Éclairage Led blanc	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
VE-9-AP90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VE-9-RP90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VE-9-AN90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VE-9-RN90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VE-9-AP45	60 €	270 €	45 €	40 € m	80 €	-	-
VE-9-AN45	60 €	270 €	45 €	40 € m	80 €	-	-

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Cámara Storage Stockage (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (Ulds)	Potencia frig Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VE/VEP-9-AN90-RCB/RC	1500	1100 / 1230 / 1310	1500	-	0,98	0	687	1125	R-404A
VE/VEP-9-AP90-RCB/RC	1325	1100 / 1230 / 1310	1325	-	1,04	0	687	1125	R-404A
VE/VEP-9N-AN45-RCB/RC	1090	1100 / 1230 / 1310	1060	-	0,48	0	-	-	-
VE/VEP-9N-AP45-RCB/RC	1040	1100 / 1230 / 1310	940	-	0,53	0	-	-	-
VE/VEP-9-RN90-RCB/RC	1352	1100 / 1230 / 1310	1352	-	1,01	0	687	1125	R-404A
VE/VEP-9-RP90-RCB/RC	1335	1100 / 1230 / 1310	1335	-	1,32	0	687	1125	R-404A
MCVE-9-8	800	910	940	-	-	-	-	-	-
MCVE-9-12	1200	910	940	-	-	-	-	-	-
MCVE-9-AP90	1670	910	690	-	-	-	-	-	-
MCVE-9-AN90	1638	910	825	-	-	-	-	-	-



EEC-CC



Detalle plano de exposicion modelo EF
 Display area detail model EF
 Up détail de l'exposition modelé EF



MPP-1500



EEC-100-CC



EEC-150-CC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS EEC	TECHNICAL DATA EEC	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES EEC
<ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero inox AISI-304 18/10 Interior en acero inox AISI-304 18/10 Cristal frontal templado y abatible Bastidor sobre ruedas, 2 de ellas con freno Perfilería de aluminio anodizado Unidad condensadora ventilada Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Control digital de temperatura y descargas, eficiente en la gestión del consumo de energía Temperatura de trabajo a 25°C ambiente, clase climática 3 EEC-EF evaporador estático + placa fría EEC evaporador estático Cierre plexi de serie 	<ul style="list-style-type: none"> AISI-304 18/10 stainless steel exterior AISI-304 18/10 stainless steel interior Toughened curved glass hinges forward Chassis with wheels, 2 with brake Anodized aluminium profiles Ventilated condenser unit 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature 25°C ambient, climatic class 3 EEC-EF, static evaporator + cool plate EEC, static evaporator Plexi slide doors as standard 	<ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier inox AISI-304 18/10 Intérieur en acier inox AISI-304 18/10 Vitrine avant en verre trempé et rabatable Chassis sur roues, dont deux avec freins. Profils en aluminium anodisé Unité de condensation ventilée Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, faible GWP et aucun effet ODP. Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique. Température ambiante de travail à 25°C, classe climatique 3 EEC-EF + évaporateur statique + plaque froide EEC évaporateur statique Fermer série plexi

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MPP	TECHNICAL DATA MPP	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MPP
<ul style="list-style-type: none"> Mostrador de pescado neutro de 1.5m Plano de exposición cuba hermética soldada fabricada en AISI-316 Chasis de tubo regulable en inclinación y fabricado en AISI-304 Desagüe y bandeja de goteo Ruedas, 2 de ellas con freno Cristal frontal y laterales 	<ul style="list-style-type: none"> Fish counter neutral 1.5m Cuba exposure plane made of airtight welded AISI-316 Chassis and tilt adjustable tube made of AISI-304 Drain and drip tray Wheels, 2 with brake Front and side glass 	<ul style="list-style-type: none"> Poissons contre 1,5 neutre Cuba plan d'exposition en hermétique soudé AISI-316 Châssis et inclinez tube réglable AISI-304 Égoutter et bac de récupération Roues, dont 2 avec frein Face avant et verre

modelo model modèle	largo length Longueur (mm)	Exposición Display Exposition (m ²)	potencia frig. frig. power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	tensión monofásica single phase voltage Tension monophasique	refrigerante coolant Réfrigérant	rango range Gamme
EEC-100-CC	1035	0,64	546	508	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C
EEC-130-CC	1285	0,79	793	641	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C
EEC-150-CC	1505	0,93	801	667	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C
EEC-100-CC-EF	1035	0,64	546	508	230 V - 50 Hz	R-404A	-1°C+1°C
EEC-130-CC-EF	1285	0,79	793	641	230 V - 50 Hz	R-404A	-1°C+1°C
EEC-150-CC-EF	1505	0,93	801	667	230 V - 50 Hz	R-404A	-1°C+1°C
MPP-1500	1500	1,2	-	-	-	-	-

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS				
Modelo model Modèle	Cuba acero inox AISI-316 Cask stainless steel AISI-316 Cuba acier AISI-316	Encimera acero inox AISI-316 Worktop stainless steel AISI-316 Plan de travail acier AISI-316	Frontal lacado Lacquered front Frontale laqué	Exterior lacado Lacquered exterior Extérieur laqué
EEC-100	270 €	45 €	45 €	255 €
EEC-130	310 €	60 €	50 €	260 €
EEC-150	375 €	70 €	55 €	265 €
230v 60Hz / 115v 60Hz				consultar - consult - consulter

MPP-1500 1.580 €	EEC-100-CC 1.900 € EEC-100-EF-CC 2.150 €	EEC-130-CC 2.180 € EEC-130-EF-CC 2.415 €	EEC-150-CC 2.425 € EEC-150-EF-CC 2.555 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



VE-9-R-P ESTÁTICA

VE-9-C-P ESTÁTICA

VE-9-CC-P ESTÁTICA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior e interior en chapa de acero inoxidable
- Encimera de trabajo en acero inox AISI-316
- Plano de exposición hermético de altura 65mm, con desagüe canalizado al exterior, fabricado en acero inox AISI-316
- Costados de 40 mm en ABS inyectado
- Perfilera en aluminio anodizado.
- Paragolpes en la parte delantera
- Cristal frontal templado y abatible, tres versiones disponibles
- Estante de cristal intermedio, no refrigerado
- Iluminación estándar: encimera superior y estante
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro)
- Opcional: Evaporador estático con placa fría en el plano de exposición.
- Condensación ventilada
- Control electrónico de temperatura
- Indicador de temperatura
- Descarga automática
- Clase climática 3 (25°C 60%HR) régimen M1
- M1 temperatura producto -1/+5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006

TECHNICAL DATA

- Exterior and interior in stainless steel sheet
- Worktop in stainless steel AISI-316
- Hermetic exposition 65mm height, with drainage channelled up to the outside, made of stainless steel AISI-316
- Sides available in ABS injected, 40 mm thickness
- Anodised aluminium profiles
- Front rubber bumper
- Toughened curved glass hinges forward, three versions available
- Glass shelf non refrigerated
- Standard lighting: top worktop and shelf
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors 440x270free (except for neutral models)
- Optional: Static evaporator and cold plate at the exposure level.
- Ventilated condensation
- Electronic temperature controller
- External thermometer
- Automatic defrost
- Climate class 3 (25°C 60%HR) regime M1
- M1 product temperature -1/+5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur et intérieur en tôle d'acier inoxydable
- Plan de travail en acier inoxydable AISI-316
- Plan d'exposition hermétique (hauteur de 65mm) avec dégivrage dirigé vers l'extérieur, fabriqué en acier inoxydable AISI-316
- Côtés de 40mm en ABS injecté
- Profils en aluminium anodisés
- Parechocs sur la partie avant
- Vitrine avant en verre trempé et rabatable, disponible en trois versions
- Étagère intermédiaire en verre, sans réfrigération
- Éclairage standard : Comptoir et plateau
- Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Réserve réfrigérée avec portes, espace libre 440X270 (sauf modèle neutre)
- Évaporateur statique avec plaque froide sur le plan d'exposition (sur option).
- Condensation ventilée
- Contrôle électronique de température
- Indicateur de température
- Dégivrage automatique
- Classe climatique 3 (25°C 60% HR) régime de M1
- M1 température du produit -1 / +5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006



VE-9-20-C-P

Modelo / Model / Modèle	Largo / Length / Longueur (mm)	Alto / Height / Hauteur (mm)	Fondo / Depth / Profondeur (mm)	Cámara / Storage / Stockage (m ³)	Exposición / Display / Exposition (m ²)	Puertas / Doors / Portes (Uds)	Potencia frig. / Frig. Power / Puissance frig. (W)	Consumo / Consumption / Consommation (W)	Refrigerante / Coolant / Réfrigérant
VE-9-10-P	1055	1235	940	0,29	0,61	1	410	863	R-404A
VE-9-13-P	1305	1235	940	0,38	0,80	2	550	987	R-404A
VE-9-15-P	1525	1235	940	0,43	0,93	2	675	1102	R-404A
VE-9-20-P	2025	1235	940	0,59	1,24	3	880	1277	R-404A
VE-9-25-P	2525	1235	940	0,74	1,56	4	1050	1303	R-404A
VE-9-30-P	2995	1235	940	1,70	1,97	4	1480	1592	R-404A

230V 60Hz / 115V 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo / Model / Modèle	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Placa fría / Cool plate / Plaque froide	Puertas Cierre Plexi / Plexi slide Doors / Kit vitrage arrière coulissant plexi	Iluminación led blanco / White led lighting / Éclairage Led blanc	Pre Instalación Remote Unit / Groupe à distance
VE-9-10-P	50 €	260 €	270 €	90 €	40 € m	-120 €
VE-9-13-P	55 €	265 €	310 €	120 €	40 € m	-135 €
VE-9-15-P	60 €	270 €	375 €	135 €	40 € m	-145 €
VE-9-20-P	65 €	275 €	420 €	180 €	40 € m	-175 €
VE-9-25-P	70 €	280 €	515 €	225 €	40 € m	-200 €
VE-9-30-P	75 €	285 €	670 €	270 €	40 € m	-250 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VE-9-10-R-P 2.152 €	VE-9-13-R-P 2.455 €	VE-9-15-R-P 2.730 €	VE-9-20-R-P 3.250 €	VE-9-25-R-P 3.835 €	VE-9-30-R-P 4.870 €
VE-9-10-C-P 2.175 €	VE-9-13-C-P 2.570 €	VE-9-15-C-P 2.835 €	VE-9-20-C-P 3.435 €	VE-9-25-C-P 4.010 €	VE-9-30-C-P 4.865 €
VE-9-10-CC-P 2.400 €	VE-9-13-CC-P 2.690 €	VE-9-15-CC-P 2.990 €	VE-9-20-CC-P 3.590 €	VE-9-25-CC-P 4.215 €	VE-9-30-CC-P 5.125 €



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior e interior en chapa de acero plastificada
- Plano exposición y encimera en acero inox. AISI-304
- Bandejas plano de exposición lisas, con escalón sobre demanda
- Costados de 40 mm en ABS inyectado
- Perfilería en aluminio anodizado.
- Paragolpes en la parte delantera
- Cristal frontal templado y abatible, cinco versiones disponibles
- Estante de cristal intermedio, opcional
- Iluminación estándar: encimera superior
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro y modelo sin reserva)
- Evaporador ventilado, estático opcional
- Condensación ventilada y evaporación automática de serie
- Control electrónico de temperatura
- Indicador de temperatura
- Descarche automático, opcional eléctrico
- Clase climática 3 (25°C 60%*Hr*) régimen M1
- Tensión de trabajo monofásica 220V 50Hz
- Modelo MC sin encimera y sin iluminación

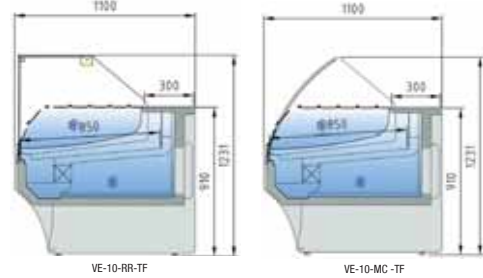
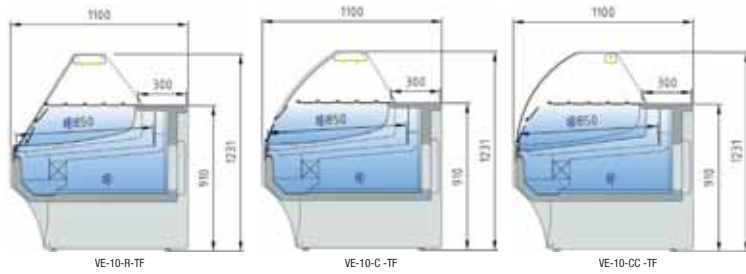
TECHNICAL DATA

- Interior and exterior finish in plastic coated steel
- Display area and counter in stainless steel AISI-304
- Smooth deck for display area, stepped on demand
- Sides available in ABS injected, 40mm thick
- Anodised aluminium profiles
- Front rubber bumper
- Toughened curved glass hinges forward, five versions available
- Glass shelf non refrigerated, optional
- Standard lighting: top worktop 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors, 440x270 free (except neutral model and model without reservation)
- Ventilated evaporator, optimal static evaporator
- Ventilated condensation and automatic defrost evaporation as standard
- Electronic temperature controller
- External thermometer
- Automatic defrost, electric as optional
- Climate class 3 (25°C 60%*Hr*) regime M1
- Working voltage single phase 220V 50Hz
- Model MC without worktop and without illumination

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur et intérieur en acier plastifié.
- Surface d'exposition et plan de travail en inox. AISI-304
- Surface d'exposition lisse, possibilité double niveau sur demande
- Côtés en ABS thermoformé, épaisseur 40 mm.
- Profilés en aluminium anodisé
- Pare-chocs en partie frontale
- Vitre droite ou bombée sécurit rabattable
- Etagère en verre non réfrigérée
- Lumière standard en partie haute
- Isolation en polyuréthane injecté sans CFC, densité 40Kg/m³
- Stockage réfrigéré, espace 440x270 (sauf modèle neutre et le modèle sans réserve)
- Evaporateur ventilé
- Condensation ventilé, évaporation automatique en standard
- Contrôle de température électronique
- Régulateur de température
- Dégivrage automatique, électrique en option
- Classe climatique 3 (25°C 60%*Hr*) régime M1
- Tension de fonctionnement monophasé 220V 50Hz
- Modèle MC sans haut et sans éclairage





detalle plano de exposición
detail exposure plane
detail plan d'exposition



1 detalle cristal MC / MC glass detail / detail vitre MC



detalle reserva refrigerada
Reserve refrigerated detail
détail du livre réfrigérés



detalle cristal abatible
detail folding glass
détail le verre de pliage



VE-10-20-C-TF
DECORACION FRONTAL · FRONTAL DECORATION · FRONTALE DECOR



VE-10-25-CC-TF

Ver características técnicas en página 56 / See technical data in page 56 / Voir caractéristiques techniques page 56

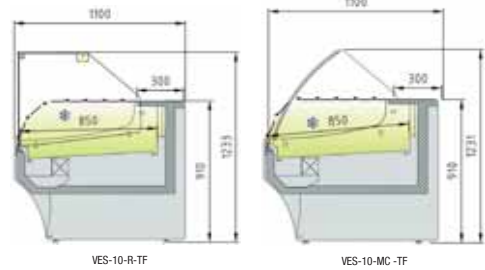
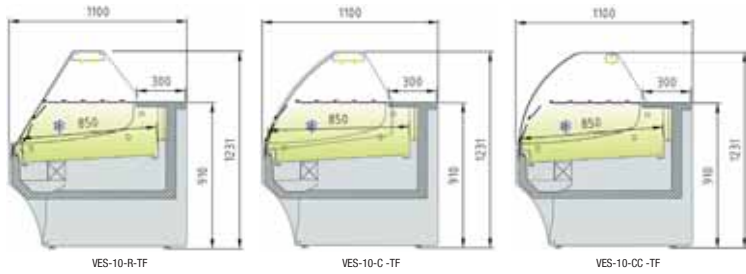
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara Storage Stockage (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (úds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VE-10-10-TF	1055	0,38	0,79	1	545	911	R-404A
VE-10-13-TF	1305	0,5	0,99	2	635	1095	R-404A
VE-10-15-TF	1525	0,58	1,17	2	855	1221	R-404A
VE-10-20-TF	2025	0,79	1,58	3	1050	1515	R-404A
VE-10-25-TF	2525	0,99	1,99	4	1219	1547	R-404A
VE-10-30-TF	2995	1,25	2,37	4	1755	1599	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Modelo Model Modèle	OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS		Estática Static Statique	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi	Iluminación led blanco White led lighting Kit vitrage arrière coulissant plexi	Iluminación led rosa Pink led lighting Kit vitrage arrière coulissant plexi	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Estante cristal Glass shelf Plateau en verre	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total								
VE-10-10-TF	50 €	260 €	-230 €	90 €	40 € m	40 € m	80 € m	50 €	-400 €	-120 €
VE-10-13-TF	55 €	265 €	-240 €	120 €	40 € m	40 € m	80 € m	60 €	-450 €	-135 €
VE-10-15-TF	60 €	270 €	-250 €	135 €	40 € m	40 € m	80 € m	70 €	-500 €	-145 €
VE-10-20-TF	65 €	275 €	-270 €	180 €	40 € m	40 € m	80 € m	100 €	-600 €	-175 €
VE-10-25-TF	70 €	280 €	-290 €	225 €	40 € m	40 € m	80 € m	120 €	-850 €	-200 €
VE-10-30-TF	75 €	285 €	-310 €	270 €	40 € m	40 € m	80 € m	140 €	-970 €	-250 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VE-10-10-C-TF 2.270 €	VE-10-13-C-TF 2.655 €	VE-10-15-C-TF 2.830 €	VE-10-20-C-TF 3.365 €	VE-10-25-C-TF 3.910 €	VE-10-30-C-TF 4.595 €
VE-10-10-R-TF 2.180 €	VE-10-13-R-TF 2.495 €	VE-10-15-R-TF 2.710 €	VE-10-20-R-TF 3.130 €	VE-10-25-R-TF 3.635 €	VE-10-30-R-TF 4.385 €
VE-10-10-CC-TF 2.360 €	VE-10-13-CC-TF 2.610 €	VE-10-15-CC-TF 2.960 €	VE-10-20-CC-TF 3.395 €	VE-10-25-CC-TF 3.935 €	VE-10-30-CC-TF 4.785 €
VE-10-10-MC-TF 2.180 €	VE-10-13-MC-TF 2.495 €	VE-10-15-MC-TF 2.710 €	VE-10-20-MC-TF 3.130 €	VE-10-25-MC-TF 3.635 €	VE-10-30-MC-TF 4.385 €
VE-10-10-RR-TF 2.180 €	VE-10-13-RR-TF 2.465 €	VE-10-15-RR-TF 2.710 €	VE-10-20-RR-TF 3.130 €	VE-10-25-RR-TF 3.635 €	VE-10-30-RR-TF 4.385 €



detalle plano de exposición
detail exposure plane
detail plan d'exposition



detalle periferia anodizada
detail anodised profiles
profilis anodisés détail



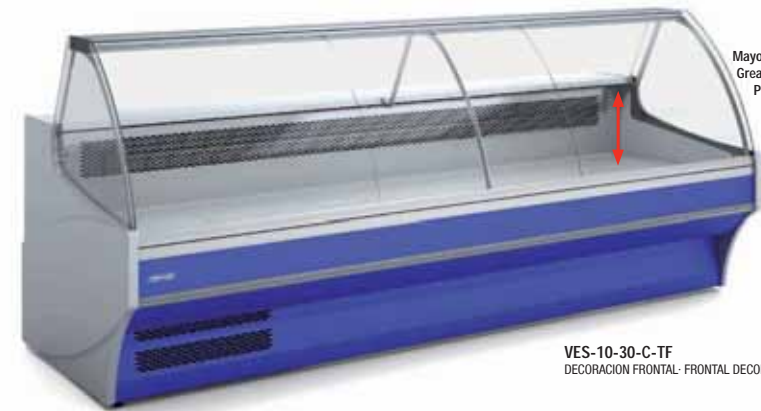
2 lacado / lacquered / laqué



Modelo sin reserva
Model without reservation
Modèle sans réserve



VE-10-20-RR-TF



Mayor capacidad
Greater capacity
Plus capacité

VE-10-30-C-TF
DECORACION FRONTAL · FRONTAL DECORATION · FRONTALE DECOR

Ver características técnicas en página 56 / See technical data in page 56 / Voir caractéristiques techniques page 56

Modelo Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara Storage Stockage (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VES-10-10-TF	1055	0,38	0,79	0	545	911	R-404A
VES-10-13-TF	1305	0,5	0,99	0	635	1095	R-404A
VES-10-15-TF	1525	0,58	1,17	0	855	1221	R-404A
VES-10-20-TF	2025	0,79	1,58	0	1050	1515	R-404A
VES-10-25-TF	2525	0,99	1,99	0	1219	1547	R-404A
VES-10-30-TF	2995	1,25	2,37	0	1755	1599	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Modelo Model Modèle	OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS		Estática Static Statique	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coûlisant plexi	Iluminación led blanco White led lighting Kit vitrage arrière coûlisant plexi	Iluminación led rosa Pink led lighting Éclairage Led blanc	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Estante cristal Glass shelf Plateau en verre	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total								
VES-10-10-TF	50 €	260 €	-230 €	90 €	40 € m	40 € m	80 € m	50 €	-400 €	-120 €
VES-10-13-TF	55 €	265 €	-240 €	120 €	40 € m	40 € m	80 € m	60 €	-450 €	-135 €
VES-10-15-TF	60 €	270 €	-250 €	135 €	40 € m	40 € m	80 € m	70 €	-500 €	-145 €
VES-10-20-TF	65 €	275 €	-270 €	180 €	40 € m	40 € m	80 € m	100 €	-600 €	-175 €
VES-10-25-TF	70 €	280 €	-290 €	225 €	40 € m	40 € m	80 € m	120 €	-850 €	-200 €
VES-10-30-TF	75 €	285 €	-310 €	270 €	40 € m	40 € m	80 € m	140 €	-970 €	-250 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VES-10-10-C-TF 2.215 €	VES-10-13-C-TF 2.580 €	VES-10-15-C-TF 2.760 €	VES-10-20-C-TF 3.260 €	VES-10-25-C-TF 3.755 €	VES-10-30-C-TF 4.420 €
VES-10-10-R-TF 2.140 €	VES-10-13-R-TF 2.415 €	VES-10-15-R-TF 2.630 €	VES-10-20-R-TF 3.010 €	VES-10-25-R-TF 3.470 €	VES-10-30-R-TF 4.210 €
VES-10-10-CC-TF 2.320 €	VES-10-13-CC-TF 2.570 €	VES-10-15-CC-TF 2.880 €	VES-10-20-CC-TF 3.275 €	VES-10-25-CC-TF 3.775 €	VES-10-30-CC-TF 4.625 €
VES-10-10-MC-TF 2.140 €	VES-10-13-MC-TF 2.415 €	VES-10-15-MC-TF 2.630 €	VES-10-20-MC-TF 3.010 €	VES-10-25-MC-TF 3.470 €	VES-10-30-MC-TF 4.210 €
VES-10-10-RR-TF 2.215 €	VES-10-13-RR-TF 2.580 €	VES-10-15-RR-TF 2.760 €	VES-10-20-RR-TF 3.260 €	VES-10-25-RR-TF 3.755 €	VES-10-30-RR-TF 4.420 €



Ver características técnicas en página 56 / See technical data in page 56 / Voir caractéristiques techniques page 56

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ÁNGULOS REFRIGERADOS	REFRIGERATED ANGLE TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES ANGLES RÉFRIGÉRÉS
<ul style="list-style-type: none"> Sistema de evaporación ventilado Modelos AP45 y AN45 neutros VES vitrina sin reserva VE vitrina con reserva C: Cristal curvo R: Cristal recto CC: Cristal doble curvo MC: Cristal medio Mismo precio para cristales C, RR y MC Todos los modelos sin puerta de reserva 	<ul style="list-style-type: none"> Ventilated evaporation system Neutral models AP45 y AN45 VES without storage VE with storage C: Curved glass R: Flat glass CC: Double curved glass MC: Half glass Same price for glass C, RR and MC All door models without reservation 	<ul style="list-style-type: none"> Système d'évaporation ventilé Modèles AP45 y AN45 neutres VES sans stockage VE stockage C: Vitre bombée R: Vitre droit CC: Vitre double bombée MC: Vitre moyenne Même prix pour le verre C, RR et MC Tous les modèles sans portes de réserve

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MUEBLES CAJAS	CASH NEUTRAL COUNTER DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES MEUBLE CAISSE
<ul style="list-style-type: none"> Todos los modelos con cajón incorporado, estantes y enchufe excepto MCVE-10-AP90 Decoración incluida 	<ul style="list-style-type: none"> All models include drawer, shelves and plug except MCVE-10-AP90 Decoration included 	<ul style="list-style-type: none"> Tous les modèles avec tiroir incorporé, étagères et prise électrique sant MCVE-10-AP90 Décoration inclus

ÁNGULOS NEGATIVOS / NEGATIVE ANGLES / NÉGATIF ANGLES

VE-10-RN90 4.495 €	VE-10-AN90-C 4.495 €	VE-10N-AN45-CC 3.400 €
VES-10-RN90 4.355 €	VE-10-AN90-CC 4.555 €	VE-10N-AN45-C 3.220 €
	VES-10-AN90-C 4.355 €	VES-10N-AN45-CC 3.400 €
	VES-10-AN90-CC 4.420 €	VES-10N-AN45-C 3.220 €

ÁNGULOS POSITIVOS / POSITIVE ANGLES / POSITIF ANGLES

VE-10-RP90-C 4.460 €	VE-10-AP90-C 4.460 €	VE-10N-AP45-C 3.150 €
VES-10-RP90-C 4.420 €	VE-10-AP90-CC 4.520 €	VES-10N-AP45-C 3.150 €

DETALLE / DETAIL	MUEBLES CAJA NEUTROS EN ÁNGULO / ANGULAR NEUTRAL CASH COUNTER / MEUBLE CAISSE NEUTRE ANGULAIRE	MUEBLES CAJA NEUTROS / CASH NEUTRAL COUNTER / MEUBLE CAISSE NEUTRE
	MCVE-10-AP90 1.750 €	MCVE-10-8 1.200 €
	MCVE-10-AN90 1.750 €	MCVE-10-12 1.320 €

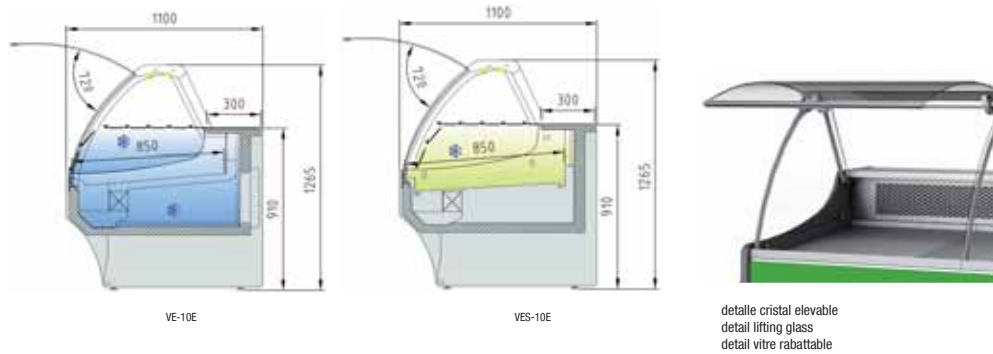
230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière couissant plexi	Iluminación led blanco White led lighting Éclairage Led blanc	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
VE-9-AP90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VE-9-RP90	80 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VE-9-AN90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VE-9-RN90	60 €	270 €	180 €	40 € m	160 €	-500 €	-145 €
VE-9-AP45	60 €	270 €	45 €	40 € m	80 €	-	-
VE-9-AN45	60 €	270 €	45 €	40 € m	80 €	-	-

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis

Modelo Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Cámara Storage Stockage (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VE/VES-10-AN90	1500	1230	1500	-	0,98	0	687	1125	R-404A
VE/VES-10-AP90	1325	1230	1325	-	1,04	0	687	1125	R-404A
VE/VES-10N-AN45	1090	1230	1060	-	0,48	0	-	-	-
VE/VES-10N-AP45	1040	1230	940	-	0,53	0	-	-	-
VE/VES-10-RN90	1352	1230	1352	-	1,01	0	687	1125	R-404A
VE/VES-10-RP90	1335	1230	1335	-	1,32	0	687	1125	R-404A
MCVE-10-8	800	910	1100	-	-	-	-	-	-
MCVE-10-12	1200	910	1100	-	-	-	-	-	-
MCVE-10-AP90	1890	910	800	-	-	-	-	-	-
MCVE-10-AN90	1865	910	940	-	-	-	-	-	-



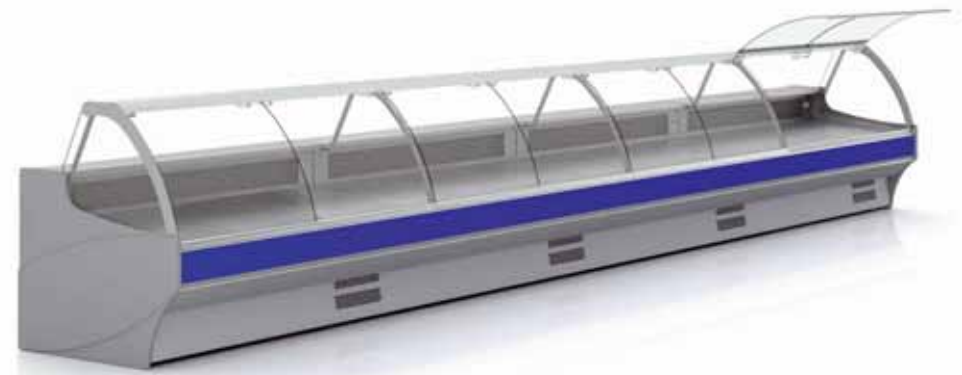
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> • Cristal frontal templado y elevable. • Estante de cristal intermedio, opcional • Iluminación estándar: encimera superior • Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro) • Evaporador ventilado. • Condensación ventilada, evaporación automática de serie • Evaporación estática opcional 	<ul style="list-style-type: none"> • Toughened curved and liftable glass. • Glass shelf non refrigerated, optional • Refrigerated under storage with doors, 440x270free (except for ambient models) • Ventilated evaporator • Ventilated condensation and automatic defrost evaporation as standard • Optional static evaporation 	<ul style="list-style-type: none"> • Vitre bombée sécurit rabattable levée • Etagère en verre non réfrigérée • Lumière standard en partie haute • Stockage réfrigéré, espace 440x270 (sauf modèles neutres) • Évaporateur statique • Condensation ventilé, évaporation automatique en standard • Évaporation statique en option



Ver características técnicas en página 56 / See technical data in page 56 / Voir caractéristiques techniques page 56

modelo / modèle	largo / longueur (mm)	alto / hauteur (mm)	fondo / profondeur (mm)	cámara / chambre (m³)	exposición / display Exposition (m²)	puertas / doors portes (uds)	Potencia frig. / Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo / Consumption Consommation (W)	refrigerante / coolant Réfrigérant
VE / VES-10E-10	1055	1235	1100	0,38	0,79	1/0	545	911	R-404A
VE / VES-10E-13	1305	1235	1100	0,5	0,99	2/0	635	1095	R-404A
VE / VES-10E-15	1525	1235	1100	0,58	1,17	2/0	855	1221	R-404A
VE / VES-10E-20	2025	1235	1100	0,79	1,58	3/0	1050	1515	R-404A
VE / VES-10E-25	2525	1235	1100	0,99	1,99	4/0	1219	1547	R-404A
VE / VES-10E-30	2995	1235	1100	1,25	2,37	4/0	1755	1599	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter



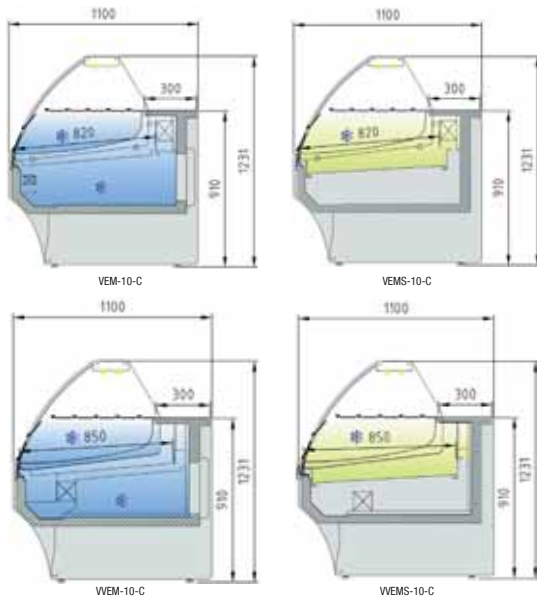
Modelo / Model / Modèle	OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS		Estática / Static / Statique	Puertas Cierre Plexi / Plexi slide Doors / Kit vitrage arrière coulissant plexi	Iluminación led blanco / White led lighting	Iluminación led rosa / Pink led lighting	Cierre cortina / Rideau nocturne	Estante cristal / Glass shelf / Plateau en verre	Neutra / Neutral / Neutre	Pre Instalación Remote Unit / Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total								
VE / VES-10-10	50 €	260 €	-230 €	90 €	40 € m	40 € m	80 € m	50 €	-400 €	-120 €
VE / VES-10-13	55 €	265 €	-240 €	120 €	40 € m	40 € m	80 € m	60 €	-450 €	-135 €
VE / VES-10-15	60 €	270 €	-250 €	135 €	40 € m	40 € m	80 € m	70 €	-500 €	-145 €
VE / VES-10-20	65 €	275 €	-270 €	180 €	40 € m	40 € m	80 € m	100 €	-600 €	-175 €
VE / VES-10-25	70 €	280 €	-290 €	225 €	40 € m	40 € m	80 € m	120 €	-850 €	-200 €
VE / VES-10-30	75 €	285 €	-310 €	270 €	40 € m	40 € m	80 € m	140 €	-970 €	-250 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis

VE-10E-10-C-TF 2.705 €	VE-10E-13-C-TF 3.015 €	VE-10E-15-C-TF 3.285 €	VE-10E-20-C-TF 4.040 €	VE-10E-25-C-TF 4.585 €	VE-10E-30-C-TF 5.790 €
VES-10E-10-C-TF 2.645 €	VES-10E-13-C-TF 2.940 €	VES-10E-15-C-TF 3.215 €	VES-10E-20-C-TF 3.930 €	VES-10E-25-C-TF 4.420 €	VES-10E-30-C-TF 5.605 €

ÁNGULOS NEGATIVOS / NEGATIVE ANGLES / NÉGATIF ANGLES		ÁNGULOS POSITIVOS / POSITIVE ANGLES / POSITIF ANGLES	
VE-10E-AN90-C 6.015 €	VE-10E-RN90-C 6.015 €	VE-10E-PP90-C 5.935 €	VE-10E-AP90-C 5.935 €
VES-10E-AN90-C 5.890 €	VES-10E-RN90-C 5.890 €	VES-10E-PP90-C 5.935 €	VES-10E-AP90-C 5.935 €

Vitrinas a medida largo especial
 Voucher long as special
 Bon tant que particulier



detalle perfilera anodizada
 detail anodized profiles
 profils anodisés détail



Estante chasis opcional
 Chassis shelf optional
 Etagère chasis en option
 vista trasera / rear view / vue arrière

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Diseño especial para plazas y mercados
- Precio por metro lineal de vitrina, costados no incluidos
- Sin estante de cristal intermedio (mayor visibilidad)
- Iluminación estándar: encimera superior (doble tubo)
- Versión evaporador ventilado con una batería
- Versión evaporador estático con doble batería (una en la reserva)
- Condensación ventilada, evaporación automática de serie
- Descarche automático, opcional eléctrico
- kit de unión incluido en el precio
- PR: Modelo pre-instalación
- **VEMS y VEMS modelos sin reserva, mismo precio que modelos VEM y VEM**

TECHNICAL DATA

- Design focused for food market
- Price per linear meter, sides not included
- Without intermediate glass shelf (higher visibility)
- Ventilated version, one evaporator
- Static version with double evaporator (one in the under storage)
- Ventilated condensation and automatic defrost evaporation as standard
- Auto defrost, electric as optional
- Join kit included in price
- PR: remote condenser unit
- **VEMS and VEMS models without reservation, same price than VEM and VEM models**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Design special pour places et marchés
- Prix par mètre linéaire de vitrine, côtés non inclus.
- Aucune tablette intermédiaire en verre pour une meilleure visibilité
- Illumination standard: Plan de travail supérieur : deux néons
- Version évaporateur ventilé avec batterie
- Version évaporateur statique avec double batterie (une en réserve)
- Condensation ventilée, évaporation automatique de série
- Dégivrage automatique, sur option électrique
- Kit d'union inclus dans le prix
- PR: Modèle pré-installation
- **Modèles VEMS et VEMS sans réserve, même prix et VEM modèles VEM**

Ver características técnicas en página 56 / See technical data in page 56 / Voir caractéristiques techniques page 56

Modelo Model	Largo Length Longueur (mm)	Cámara Storage Stockage (m ³)	Exposición Display Exposition (m ²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia Frig. Frig. Power Puissance Frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	refrigerante coolant Réfrigérant
VEM-VEM	1000	0,33	0,75	1	350W x m R-404A	715	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter



	Decoración inox Steel decoration Décoration inox	Kit cierre plexi Frit doors plexi Kit vitrage arrière coulissant plexi	Total lacado Lacquered total Total laqué
incremento x m. increase x m. supplements x m.	45 € x m.	60 € x m.	150 € m






PRECIO METRO LINEAL MÁS LATERALES · METRO PRICE MORE LINEAR SIDE · CÔTÉ DES PRIX METRO PLUS LINÉAIRE

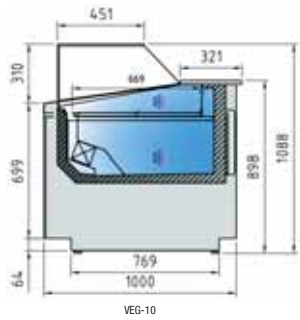
VENTILADA VENTILATED VENTILÉE	VENTILADA PREINSTALACIÓN VENTILATED REMOTE VENTILÉE FROID DISTANCE	ESTÁTICA STATIC STATIQUE	ESTÁTICA PREINSTALACIÓN STATIC REMOTE STATIQUE FROID DISTANCE
VEM-C 1.938 € JD10 300 €	VEM-C-PR 1.698 € JD10 300 €	VEM-C 1.836 € JD10 300 €	VEM-C-PR 1.596 € JD10 300 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> • Sistema de frío ventilado • Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro) • Plano de exposición en acero INOX horizontal y elevado. • Máxima visibilidad • Sin estante intermedio • Leds bajo encimera de trabajo • Cristal templado • Encimera de cuarzo tecnológico color blanco • Laterales de 30mm y frontal en DM hidrófugo + PVC o Lacado alto brillo metalizados • Evaporador tratado con epoxi anticorrosión • Condensación ventilada, evaporación automática de serie • Clase climática 3 (25°C 60%RH) régimen M1 • Régimen temperatura (25°C) -1 / +5°C • Modelo preinstalación (PR) solo evaporador, control y válvulas • Modelo VEGPC con columnas y estantes de cristal 	<ul style="list-style-type: none"> • Ventilated cold system • Refrigerated under storage with doors 440x270 (except neutral model) • Exposition display in Stainless steel horizontal and high. • Maximum visibility • Without intermediate shelf • Leds under worktop • Tempered glass • White technological quartz countertop • Side and front 30mm waterproof MDF + PVC or highgloss metallic-lacquered • High gloss epoxy corrosion treated evaporator • Condensation ventilated, automatic evaporation of as standard defrost • Climate class 3 (25 ° C 60% RH) regime M1 • Scheme temperature (25 ° C) -1 / +5 ° C • Remote models (PR) only with evaporator control and valves • VEGPC Model with columns and glass shelves 	<ul style="list-style-type: none"> • Système de froid ventilé • Réserver refroidi portes, 440x270 creux (sauf modèle neutre) • Exposition Plano en acier inoxydable horizontale et haute. • Une visibilité maximale • Aucune étagère intermédiaire • Leds sous plan de travail • Le verre trempé • Quartz comptoir blanc technologiques • Côté et avant 30mm étanche MDF + PVC ou brillant époxy corrosion évaporateur traité métallique laqué • De la condensation ventilé, évaporation automatique de série • Classe climatique 3 (25 ° C 60% d'humidité relative) régime M1 • Schéma température (25 ° C) -1 / +5°C • Préinstallation du modèle (PR) seul évaporateur, vannes de régulation • Modèle VEGPC avec des colonnes et étagères en verre
<ul style="list-style-type: none"> • Decoración incluida  • Decoraciones especiales: consultar 	<ul style="list-style-type: none"> • Decorations included  • Special decorations: consult 	<ul style="list-style-type: none"> • Décorations inclus  • Décorations spéciales: consulter





Ejemplo decoración personalizada
Customized decoration example
Personnalisé décoration exemple



Detalle unión cristales
Join glasses detail
Cristaux de l'union détail



ejemplo línea VEG-10
VEG-10 line example
VEG-10 exemple de ligne

Ver características técnicas en página 68 / See technical data in page 68 / Voir caractéristiques techniques page 68

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara Storage Stockage (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VEG-10-10	1035	0,38	0,61	1	545	911	R-404A
VEG-10-13	1285	0,5	0,8	2	635	1095	R-404A
VEG-10-15	1505	0,58	0,93	2	855	1221	R-404A
VEG-10-20	2005	0,79	1,24	3	1050	1515	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Modelo Model Modèle	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi
VEG-10-10	-400 €	-120 €	90 €
VEG-10-13	-450 €	-135 €	120 €
VEG-10-15	-500 €	-145 €	135 €
VEG-10-20	-600 €	-175 €	180 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



LED



VEG-10-20

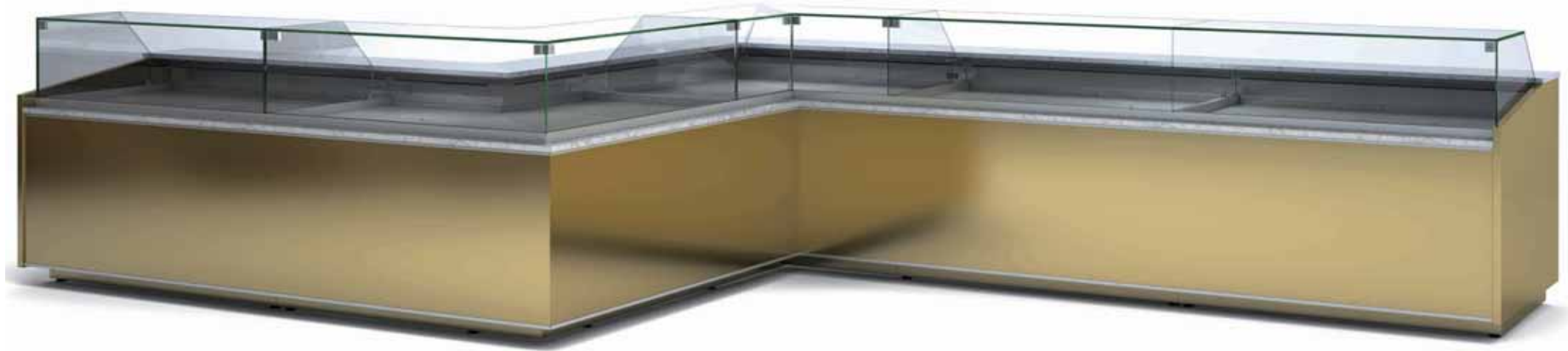


LED



VEG-10-10

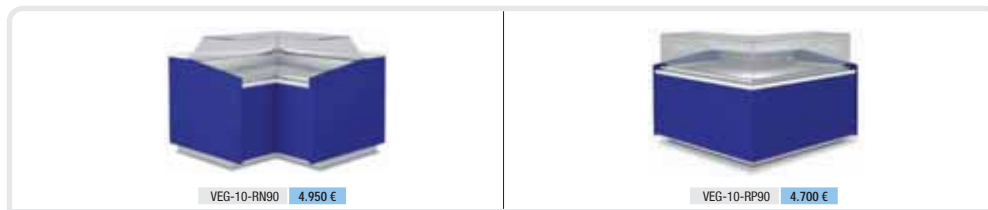
	VEG-10-10-TF	2.550 €		VEG-10-13-TF	2.840 €		VEG-10-15-TF	3.100 €		VEG-10-20-TF	3.915 €
--	--------------	---------	--	--------------	---------	--	--------------	---------	--	--------------	---------



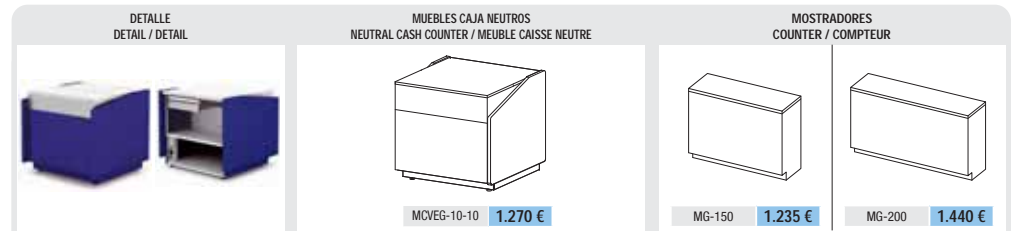
Ver características técnicas en página 68 / See technical data in page 68 / Voir caractéristiques techniques page 68

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ÁNGULOS REFRIGERADOS	REFRIGERATED ANGLE TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES ANGLES RÉFRIGÉRÉS
<ul style="list-style-type: none"> Sistema de evaporación ventilado VEG vitrina sin reserva Todos los modelos sin puerta de reserva 	<ul style="list-style-type: none"> Ventilated evaporation system VEG without storage All door models without reservation 	<ul style="list-style-type: none"> Système d'évaporation ventilé VEG stockage Tous les modèles sans portes de réserve

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MUEBLES CAJAS	CASH NEUTRAL COUNTER DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES MEUBLE CAISSE
<ul style="list-style-type: none"> Todos los modelos con cajón incorporado, estantes y enchufe Decoración incluida 	<ul style="list-style-type: none"> All models include drawer, shelves and plug Decoration included 	<ul style="list-style-type: none"> Tous les modèles avec tiroir incorporé, étagères et prise électrique Décoration inclus



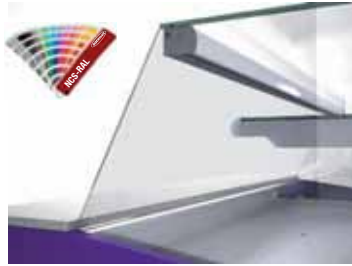
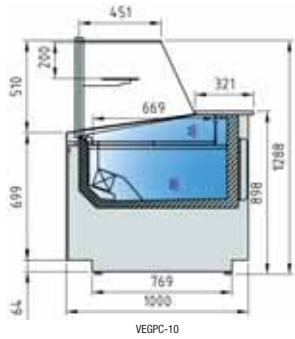
230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter



OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Modelo / Model / Modèle	Neutra / Neutral / Neutre	Pre Instalación / Remote Unit / Groupe à distance	Puertas Cierre Plexi / Plexi slide Doors / Kit vitrage arrière coulissant plexi
VEG-10-RP90	-500 €	-145 €	110 €
VEG-10-RN90	-500 €	-145 €	110 €

Modelo / Model / Modèle	Largo / Length / Longueur (mm)	Alto / Height / Hauteur (mm)	Fondo / Depth / Profondeur (mm)	Cámara / Storage / Stockage (m³)	Exposición / Display / Exposition (m²)	Puertas / Doors / Portes (Uds)	Potencia frig. / Frig. Power / Puissance frig. (W)	Consumo / Consumption / Consommation (W)	Refrigerante / Coolant / Réfrigérant
VEG-10-RN90	1410	1090	1410	-	0,61	0	687	1125	R-404A
VEG-10-RP90	1395	1090	1395	-	0,99	0	687	1125	R-404A
MCVEG-10-10	1000	900	1000	-	0,48	0	-	-	-
MG-150	1500	1090	600	-	0,53	0	-	-	-
MG-200	2000	1090	600	-	1,01	0	-	-	-

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis



Detalle VEGPC-10-20
VEGPC-10-20 detail
Detail VEGPC-10-20



Detalle columna exterior
External column detail
Detail colonne extérieure



Detalle columna interior
Inside column detail
Detail colonne intérieure

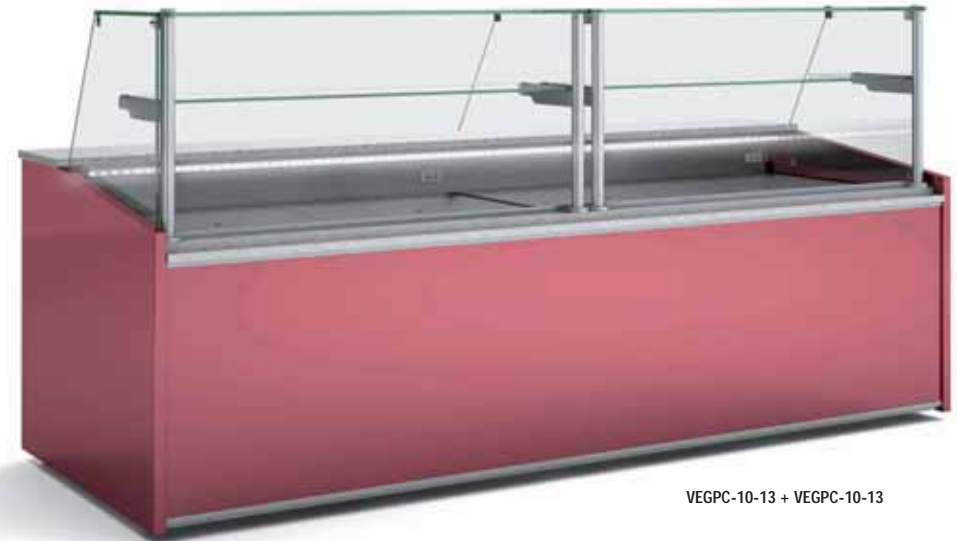
Ver características técnicas en página 68 / See technical data in page 68 / Voir caractéristiques techniques page 68

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara Storage Stockage (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (kWh/24h)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VEGPC-10-10	1035	0,38	0,61	1	545	10,9	R-404A
VEGPC-10-13	1285	0,5	0,8	2	635	14,9	R-404A
VEGPC-10-15	1505	0,58	0,93	2	855	16,4	R-404A
VEGPC-10-20	2005	0,79	1,24	3	1050	17,8	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS					
Modelo Model Modèle	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi	Iluminación led blanco White led lighting Éclairage Led blanc	
VEGPC-10-10	-400 €	-120 €	90 €	40 € m	
VEGPC-10-13	-450 €	-135 €	120 €	40 € m	
VEGPC-10-15	-500 €	-145 €	135 €	40 € m	
VEGPC-10-20	-600 €	-175 €	180 €	40 € m	

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



VEGPC-10-10 2.765 €	VEGPC-10-13 3.085 €	VEGPC-10-15 3.315 €	VEGPC-10-20 4.265 €



Ver características técnicas en página 68 / See technical data in page 68 / Voir caractéristiques techniques page 68

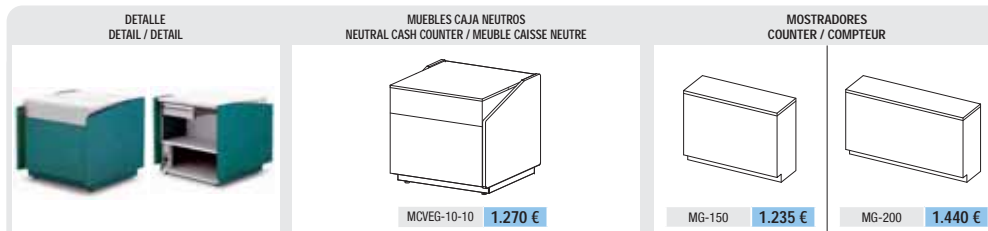
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ÁNGULOS REFRIGERADOS	REFRIGERATED ANGLE TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES ANGLES RÉFRIGÉRÉS
<ul style="list-style-type: none"> Sistema de evaporación ventilado VEG vitrina con reserva Todos los modelos sin puerta de reserva 	<ul style="list-style-type: none"> Ventilated evaporation system VEG without storage All door models without reservation 	<ul style="list-style-type: none"> Système d'évaporation ventilé VEG stockage Tous les modèles sans portes de réserve

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MUEBLES CAJAS	CASH NEUTRAL COUNTER DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES MEUBLE CAISSE
<ul style="list-style-type: none"> Todos los modelos con cajón incorporado, estantes y enchufe Decoración incluida 	<ul style="list-style-type: none"> All models include drawer, shelves and plug Decoration included 	<ul style="list-style-type: none"> Tous les modèles avec tiroir incorporé, étagères et prise électrique Décoration inclus



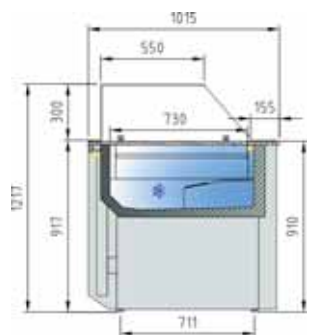
230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS				
Modelo	Neutra	Pre Instalación	Puertas	Iluminación
Model	Neutral	Remote	Cierre Plexi	led blanco
Modèle	Neutre	Unit	Doors	led lighting
		Groupe à distance	Kit vitrage arrière coulissant plexi	Éclairage Led blanc
VEGPC-10-RP90	-500 €	-145 €	110 €	40 € m
VEGPC-10-RN90	-500 €	-145 €	110 €	40 € m



Modelo / Modèle	Largo / Longueur (mm)	Alto / Hauteur (mm)	Fondo / Profondeur (mm)	Cámara / Storage Stockage (m³)	Exposición / Display Exposition (m²)	Puertas / Doors Portes (Uds)	Potencia frig. / Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo / Consumption Consommation (W)	Refrigerante / Coolant Réfrigérant
VEGPC-10-RN90	1410	1290	1410	-	0,61	0	687	1125	R-404A
VEGPC-10-RP90	1395	1290	1395	-	0,99	0	687	1125	R-404A
MCV-10-10	1000	900	1000	-	0,48	0	-	-	-
MG-150	1500	1090	600	-	0,53	0	-	-	-
MG-200	2000	1090	600	-	1,01	0	-	-	-

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis



VER-10



MCVE-10-AN90



MCVE-10-AP90



Detalle plano de exposición regulable
Adjustable shelves detail
Détailé l'exposition réglable



ejemplo línea VER-10
VER-10 line example
VER-10 exemple de ligne

Ver características técnicas en página 68 / See technical data in page 68 / Voir caractéristiques techniques page 68

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara Storage Stockage (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VER-10-10	1035	0,38	0,61	0	545	911	R-404A
VER-10-13	1285	0,5	0,8	0	635	1095	R-404A
VER-10-15	1505	0,58	0,93	0	855	1221	R-404A
VER-10-20	2005	0,79	1,24	0	1050	1515	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo Model Modèle	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi
VER-10-10	-400 €	-120 €	90 €
VER-10-13	-450 €	-135 €	120 €
VER-10-15	-500 €	-145 €	135 €
VER-10-20	-600 €	-175 €	180 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



LED

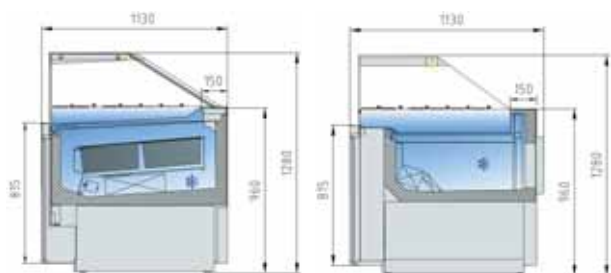


VER-10-13



VER-10-13 + VER-10-13

VER-10-10 TF	VER-10-13 TF	VER-10-15 TF	VER-10-20 TF	MCVE-10-RP90	MCVE-10-RN90
2.550 €	2.840 €	3.100 €	3.915 €	1.700 €	1.700 €



VEGH-10

VEGHP-10



Detalle interior VEGH
Internal VEGH detail
Detail interieur VEGH



VEGHP-10-15-TF



VEGH-18-C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS VEGH

- Cristal frontal templado plano templado
- Control electrónico de temperatura
- Termómetro digital
- Descarche por gas caliente
- Puertas plexi traseras de serie
- Temperatura de servicio -18-20°C
- VEGH-10-12-C: Capacidad 12 cubetas 360x250x150
- VEGH-10-18-C: Capacidad 18 cubetas 360x250x150

TECHNICAL DATA VEGH

- Flat tempered front glass
- Electronic temperature control
- Digital thermometer
- Hot gas defrost
- Plexi rear doors series
- Working temperature -18-20°C
- VEGH-10-12-C: Capacity 12 trays 360x250x150
- VEGH-10-18-C: Capacity 18 trays 360x250x150

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES VEGH

- Trempé plat verre frontal trempé
- Contrôle électronique de la température
- Thermomètre digital
- Dégivrage à gaz chaud
- Plexi série de portes arrière
- Température de service -18-20°C
- VEGH-10-12-C: Capacité 12 plateaux 360x250x150
- VEGH-10-18-C: Capacité 18 plateaux 360x250x150

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS VEGHP

- Cristal frontal templado plano templado
- Control electrónico de temperatura
- Plano de exposición en acero INOX horizontal y elevado.
- Sin estante intermedio
- Evaporación automática de serie
- Temperatura de servicio -1+5°C
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro)

TECHNICAL DATA VEGHP

- Flat tempered front glass
- Electronic temperature control
- Exposure stainless steel horizontal and high
- No intermediate shelf
- Automatic evaporation of serie
- Serving temperature -1+5°C
- Refrigerated under storage with doors 440x270 free (except neutral model)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES VEGHP

- Trempé plat verre frontal trempé
- Contrôle électronique de la température
- Exposition en acier inoxydable horizontale et haute
- Aucune étagère intermédiaire
- Évaporation automatique de série
- Température de service -1+5°C
- Réserver refroidi portes, 440x270 creux (sauf modèle neutre)

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara Storage Stockage (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VEGHP-10-10	1035	0,38	0,61	1	545	911	R-404A
VEGHP-10-13	1285	0,5	0,8	2	635	1095	R-404A
VEGHP-10-15	1505	0,58	0,93	2	855	1221	R-404A
VEGHP-10-20	2005	0,79	1,24	3	1050	1515	R-404A
VEGH-10-12C	1190	0,55	0,72	-	1550	1460	R-404A
VEGH-10-18C	1690	0,63	1,3	-	1700	1760	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo Model Modèle	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi
VEGHP-10-10	-400 €	-120 €	90 €
VEGHP-10-13	-450 €	-135 €	120 €
VEGHP-10-15	-500 €	-145 €	135 €
VEGHP-10-20	-600 €	-175 €	180 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VEGH-10-12C 10.520 €	VEGH-10-18C 12.600 €	VEGHP-10-10-TF 2.600 €	VEGHP-10-13-TF 2.900 €	VEGHP-10-15-TF 3.150 €	VEGHP-10-20-TF 4.000 €
HELADOS - ICE CREAM - CRÈME GLACÉE			PASTELERIA - BAKERY - PATISSERIE		



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior e interior en chapa de acero plastificada
- Plano exposición y encimera en acero inox. AISI-304
- Costados de 40 mm en ABS inyectado
- Perfilera en aluminio anodizado.
- Paragolpes en la parte delantera
- Cristal frontal templado y elevable curvo o recto
- Estante de cristal intermedio, opcional
- Iluminación estándar: encimera superior
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270 (excepto modelo neutro y modelo sin reserva)
- Evaporador ventilado.
- Condensación ventilada, evaporación automática de serie
- Control electrónico de temperatura
- Indicador de temperatura
- Descarche automático, opcional eléctrico
- Clase climática 3 (25°C 60%RH) régimen M1M1 temperatura producto -1/+5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006

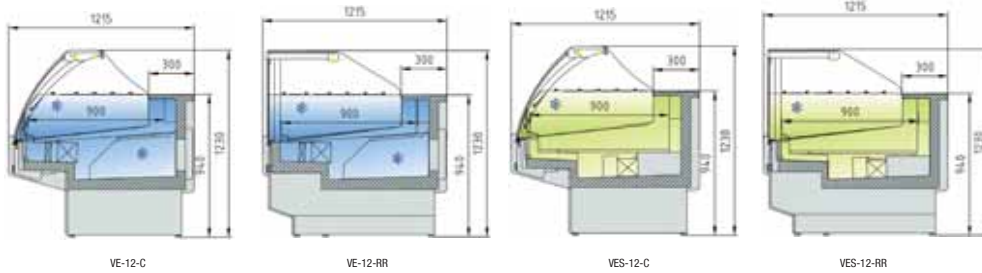
TECHNICAL DATA

- Exterior and interior finish in plastic coated steel
- Display area and counter in stainless steel AISI-304
- Sides 40 mm injected ABS
- Profiles in anodized aluminum.
- Front rubber bumper
- Toughened and liftable curved or straight front glass
- Intermediate glass shelf, optional
- Standard lighting: counter top
- Injected polyurethane insulation, density 40 Kg/m³, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage withdoors 440x270 (except neutral model and model without reservation)
- Ventilated evaporator.
- Condensation ventilated, automatic defrost evaporation of as standar
- Electronic temperature control
- Temperature Indicator
- Automatic electric defrost, optional
- Climate class 3 (25°C 60% RH) regime M1M1 product temperature -1 / +5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur et intérieur en tôle d'acier plastifié chaque
- Exposition Plano et comptoir en acier inoxydable. AISI-304
- Côtés 40 mm ABS injecté
- Profils en aluminium anodisé.
- Sur le pare-chocs avant
- Trempé et verre de levage avant courbe ou droite
- Étagère en verre intermédiaire, en option
- Éclairage standard: comptoir
- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, faible GWP et ODP nul effet
- Réserver refroidi portes, creux 440x270 (sauf modèle neutre et le modèle sans réserve)
- Évaporateur ventilé.
- De la condensation ventilé, évaporation automatique de série
- Contrôle électronique de la température
- Indicateur de température
- Dégivrage électrique automatique, en option
- Classe climatique 3 (25°C 60% d'humidité relative) régime température du produit M1M1 -1 / +5 ° C UNE-EN ISO 23953-2:2006





MODELOS CON RESERVA / MODELS WITH RESERVATION / RÉSERVE MODÈLES

MODELOS SIN RESERVA / MODELS WITHOUT RESERVATION / RÉSERVE SANS MODÈLES



Detalle cristal elevable
Liftable glass detail
Detail vitre elevable



Detalle repetidor temperatura
Display temperature detail
Detail température repeater



VE-12-20-C



VE-12-20-RR

Ver características técnicas en página 82 / See technical data in page 82 / Voir caractéristiques techniques page 82

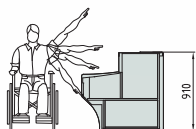
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara Storage Stockage (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Régfrigérant
VE / VES-12-10-TF	1055	0,4	0,98	1 / 0	817	1084	R-404A
VE / VES-12-13-TF	1305	0,52	1,21	2 / 0	1039	1224	R-404A
VE / VES-12-15-TF	1525	0,6	1,41	2 / 0	1315	1449	R-404A
VE / VES-12-20-TF	2025	0,81	1,88	3 / 0	1497	1537	R-404A
VE / VES-12-25-TF	2525	1,1	2,34	4 / 0	2009	1591	R-404A
VE / VES-12-30-TF	2995	1,28	2,78	4 / 0	2365	2039	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz - consulter - consult - consulter

Modelo Model Modèle	OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS		Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière couissant plexi	Iluminación led blanco White led lighting Éclairage Led blanc	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Neutra Neutral Neutre	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total					
VE / VES-12-10-TF	50 €	260 €	90 €	40 € m	80 € m	-400 €	-120 €
VE / VES-12-13-TF	55 €	265 €	120 €	40 € m	80 € m	-450 €	-135 €
VE / VES-12-15-TF	60 €	270 €	135 €	40 € m	80 € m	-500 €	-145 €
VE / VES-12-20-TF	65 €	275 €	180 €	40 € m	80 € m	-600 €	-175 €
VE / VES-12-25-TF	70 €	280 €	225 €	40 € m	80 € m	-850 €	-200 €
VE / VES-12-30-TF	75 €	285 €	270 €	40 € m	80 € m	-970 €	-250 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VE-12-10-C-TF 3.245 € VES-12-10-C-TF 3.160 €	VE-12-13-C-TF 3.585 € VES-12-13-C-TF 3.495 €	VE-12-15-C-TF 3.855 € VES-12-15-C-TF 3.765 €	VE-12-20-C-TF 4.245 € VES-12-20-C-TF 4.095 €	VE-12-25-C-TF 4.990 € VES-12-25-C-TF 4.835 €	VE-12-30-C-TF 5.850 € VES-12-30-C-TF 5.690 €
VE-12-10-RR-TF 3.245 € VES-12-10-RR-TF 3.160 €	VE-12-13-RR-TF 3.585 € VES-12-13-RR-TF 3.495 €	VE-12-15-RR-TF 3.855 € VES-12-15-RR-TF 3.765 €	VE-12-20-RR-TF 4.245 € VES-12-20-RR-TF 4.095 €	VE-12-25-RR-TF 4.990 € VES-12-25-RR-TF 4.835 €	VE-12-30-RR-TF 5.850 € VES-12-30-RR-TF 5.690 €



Servicio adaptado para incapacitados
Service adapted for disabled
Service adaptés pour les handicapés

Ver características técnicas en página 82 / See technical data in page 82 / Voir caractéristiques techniques page 82

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ÁNGULOS REFRIGERADOS	REFRIGERATED ANGLE TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES ANGLES RÉFRIGÉRÉS
<ul style="list-style-type: none"> Sistema de evaporación ventilado VES vitrina sin reserva VE vitrina con reserva C: Cristal curvo RR: Cristal doble recto Todos los modelos sin puerta de reserva 	<ul style="list-style-type: none"> Ventilated evaporation system VES without storage VE with storage C: Curved glass RR: Double flat glass All door models without reservation 	<ul style="list-style-type: none"> Système d'évaporation ventilé VES sans stockage VE stockage C: Vitre bombée RR: Vitre double droit Tous les modèles sans portes de réserve

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MUEBLES CAJAS	CASH NEUTRAL COUNTER DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES MEUBLE CAISSE
<ul style="list-style-type: none"> Todos los modelos con cajón incorporado, estantes y enchufe excepto MCVE-12-AP90 Decoración incluida 	<ul style="list-style-type: none"> All models include drawer, shelves and plug except MCVE-12-AP90 Decoration included 	<ul style="list-style-type: none"> Tous les modèles avec tiroir incorporé, étagères et prise électrique sant MCVE-12-AP90 Décoration inclus

	VE-12-AN90-C 6.655 €	VES-12-AN90-C 6.615 €		VE-12-AP90-C 5.510 €	VES-12-AP90-C 5.470 €
	VE-12-AN90-RR 6.550 €	VES-12-AN90-RR 6.550 €		VE-12-AP90-RR 5.510 €	VES-12-AP90-RR 5.470 €

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consulter - consulter

MUEBLES CAJA NEUTROS CASH NEUTRAL COUNTER / MEUBLE CAISSE NEUTRE	
	MCVE-12-8 1.113 €
	MCVE-12-12 1.218 €

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS				
Modelo	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Neutra	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
VE/VES-12-AP90	55 €	265 €	-500 €	-145 €
VE/VES-12-AN90	55 €	265 €	-500 €	-145 €

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Cámara Storage Stockage (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (Ulds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VE/VES-12-AN90	1562	1230	1562	-	1,30	0	979	1316	R-400A
VE/VES-12-AP90	1622	1230	1622	-	1,44	0	979	1316	R-400A
MCVE-12-8	800	940	1200	-	0,78	-	-	-	-
MCVE-12-12	1260	940	1200	-	1,22	-	-	-	-

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis

2 VITRINAS HOSTELERÍA SERVE OVER COUNTERS CATERING VITRINES HÔTELLERIE



VV-C Página 91
Vitrina expositora ventilada cristal curvo
Serve over counter curved glass
Vitrine serie vv gamme verre courbé



VC-8 Página 101
Vitrina cerrada fondo 800
Vision display 8
Vitrine réfrigérée fermée 8



VV-R Página 93
Vitrina expositora ventilada cristal recto
Serve over counter straight glass
Vitrine serie vv gamme verre droite



VCC-9 Página 103
Vitrina cerrada fondo 900
Vision display 9
Vitrine réfrigérée fermée 9



VVA / VVAM Página 95
Vitrina expositora ventilada autoservicio
Serve over counter modular vva and vvam
Vitrine serie vva et vvam gamme modulaire



BS Página 105
Bandeja fría de tapas y sushi
Tapas and sushi cooler display
Plateaux froids tapas and sushi



VV-RG Página 97
Vitrina expositora ventilada cristal panoramico
Serve over counter panoramic glass
Vitrine serie vv gamme verre panoramico



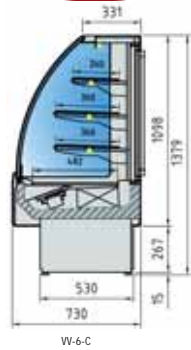
BSN Página 107
Bandeja fría de tapas cristal curvo
Tapas cooler display, curved glass
Plateaux froids Tapas en verre incliné



VV-HE Página 99
Vitrina expositora ventilada caliente
Serve over counter hot
Vitrine serie vv gamme chaleur



DBNP Página 109
Mostrador de pescado
Fish counter
Compteur de poisson



VV-6-C



VV-6-13-C
vista trasera
rear view
vue arrière



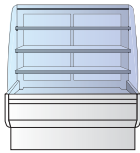
VV-6-6-C
vista trasera
rear view
vue arrière



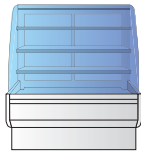
VV-6-6-C



VV-6-13-C



VV REFRIGERACIÓN
VV COOLING
VV REFRIGÉREMENT



VVB FRIO BOMBONES
VVB CHOCOLATES
VVB CHOCOLATS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior fabricado en chapa de acero plastificada, lacada o inox
- Costados en ABS inyectado
- Interior en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Cristal doble
- Perfilería en aluminio anodizado
- Estantes de cristal regulables (en altura e inclinación), con iluminación LED
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Evaporador ventilado
- Descarga automático con evaporación automática
- Condensación ventilada
- Control electrónico de temperatura
- Clase climática 3 (25°C 60%HR)
- VV vitrina refrigerada para snack (+2°+8°)
- WB vitrina refrigerada para chocolates (+14°+17°, 55% HR)
- Mismo precio para modelos VV y WB

TECHNICAL DATA

- External finish in plastic coated steel, lacquered or stainless steel
- Sides in ABS injected
- Internal finish in AISI-304 18/10 stainless steel
- Double glazed
- Anodised aluminium profiles
- Adjustable glass shelves (height and tilt), with LED lighting
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Ventilated evaporator
- Auto defrost and automatic evaporation
- Ventilated condensation
- Electronic temperature controller
- Climate class 3 (25°C 60%HR)
- VV snacks refrigerated (+2°+8°)
- WB chocolate refrigerated (+14°+17°, 55% HR)
- Same price for VV and VVB models

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

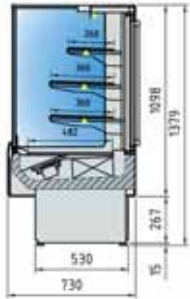
- Extérieur fabriqué en tôle d'acier plastifiée, laquée ou inox
- Côtés en ABS injecté
- Intérieur en acier inoxydable AISI 304 18/10
- Double vitrage
- Profils en aluminium anodisé
- Etagères en verre réglable (en hauteur et inclinaison), avec éclairage LED.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Evaporateur ventilé
- Dégivrage automatique avec évaporation automatique
- Condensation ventilée
- Contrôle électronique de température
- Classe climatique 3 (25 ° C 60% HR)
- VV : vitrine réfrigérée pour snacks (+2°C à +8°C)
- WB : Vitrine réfrigérée pour chocolats (+14°C à +17°C, 55% HR)
- Même prix pour les modèles VV et VVB

Modelo Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Exposición Display Exposition (m ²)	Puertas correderas Sliding doors Portes coulissantes	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VV-6-6	600	0,3	NO	855	1176	R-404A
VV-6-9	950	0,47	2	1038	1355	R-404A
VV-6-13	1300	0,65	2	1038	1730	R-404A
VV-6-16	1650	0,82	2	1497	2020	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VV-6-6-C 2.500 €	VV-6-9-C 3.080 €	VV-6-13-C 3.500 €	VV-6-16-C 4.050 €



W-6-R



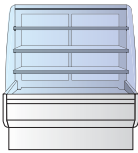
Detalle herraje union cristales
Union fitting crystals detail
Union cristaux montage détail



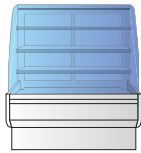
Detalle interior termostato
Interior detail thermostat
Intérieur détail thermostat



VV-6-9-R



VV REFRIGERACIÓN
VV COOLING
VV REFROIDISSEMENT



VVB FRIO BOMBONES
VVB CHOCOLATES
VVB CHOCOLATS



VV-6-16-R

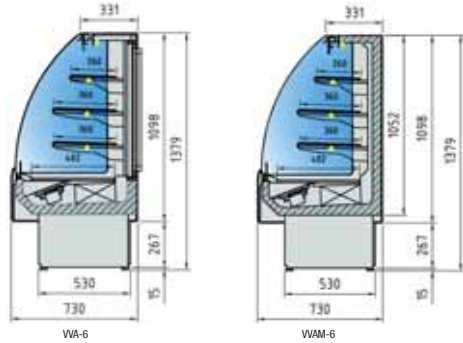
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Exterior fabricado en chapa de acero plastificada, lacada o inox Costados en ABS inyectado Interior en acero inoxidable AISI-304 18/10. Cristal doble Perfilería en aluminio anodizado Estantes de cristal regulables (en altura e inclinación), con iluminación LED Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Evaporador ventilado Descarga automática con evaporación automática Condensación ventilada Control electrónico de temperatura Clase climática 3 (25°C 60%HR) VV vitrina refrigerada para snack (+2°+8°) WB vitrina refrigerada para chocolates (+14°+17°, 55% HR) Mismo precio para modelos VV y WB 	<ul style="list-style-type: none"> External finish in plastic coated steel, lacquered or stainless steel Sides in ABS injected Internal finish in AISI-304 18/10 stainless steel Double glazed Anodised aluminium profiles Adjustable glass shelves (height and tilt), with LED lighting 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Ventilated evaporator Auto defrost and automatic evaporation Ventilated condensation Electronic temperature controller Climate class 3 (25°C 60%HR) W snacks refrigerated (+2°+8°) WB chocolate refrigerated (+14°+17°, 55% HR) Same price for VV and VVB models 	<ul style="list-style-type: none"> Extérieur fabriqué en tôle d'acier plastifiée, laquée ou inox Côtés en ABS injecté Intérieur en acier inoxydable AISI 304 18/10 Double vitrage Profils en aluminium anodisé Etagères en verre réglable (en hauteur et inclinaison), avec éclairage LED. Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Évaporateur ventilé Dégivrage automatique avec évaporation automatique Condensation ventilée Contrôle électronique de température Classe climatique 3 (25 ° C 60% HR) VV : vitrine réfrigérée pour snacks (+2°C à +8°C) WB : Vitrine réfrigérée pour chocolats (+14°C à +17°C, 55% HR) Même prix pour les modèles VV et WB

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Exposición Display Exposition (m ²)	Puertas correderas Sliding doors Portes coulissantes	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VV-6-6	600	0,3	NO	855	1176	R-404A
VV-6-9	950	0,47	2	1038	1355	R-404A
VV-6-13	1300	0,65	2	1038	1730	R-404A
VV-6-16	1650	0,82	2	1497	2020	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VV-6-6-R 2.560 €	VV-6-9-R 3.108 €	VV-6-13-R 3.533 €	VV-6-16-R 4.090 €



Detalle iluminación estante WVAM
Detail shelf lighting
Détail étagère d'éclairage



WVAM-6-16



WVAM-6-13-C
cortina nocturna
night blind
rideau de nuit



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior fabricado en chapa de acero plastificada, lacada o inox
- Costados en ABS inyectado
- Interior en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Frontal abierto, auto-servicio
- Perforación en aluminio anodizado
- Estantes de cristal regulables (en altura e inclinación), con iluminación LED
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Evaporador ventilado
- Descarga automática con evaporación automática
- Condensación ventilada
- Control electrónico de temperatura
- Indicador de temperatura
- Clase climática 3 (25°C 60%HR) régimen M1
- Temperatura de trabajo VVA y WVAM (+2° a +8°)

VVA: central con puertas correderas
WVAM: mural
Opcional autoservicio en cristal R

TECHNICAL DATA

- External finish in plastic coated steel, lacquered or stainless steel
- Sides in ABS injected
- Internal finish in AISI-304 18/10 stainless steel
- Self-service
- Anodised aluminium profiles
- Adjustable glass shelves (height and tilt), with LED lighting
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Ventilated evaporator
- Auto defrost and automatic evaporation
- Ventilated condensation
- Electronic temperature controller
- External thermometer
- Climate class 3 (25°C 60%HR) regime M1
- Temperature and WVAM VVA work (+2° to +8°)

VVA: central with sliding doors
WVAM: wall designed
Optional glass self R

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur fabriqué en tôle d'acier plastifiée, laquée ou inox
- Côtés en ABS injecté
- Intérieur en acier inoxydable AISI 304 18/10
- Partie avant ouverte, en libre service.
- Profils en aluminium anodisé
- Pare-chocs avant
- Étagères en verre réglables (en hauteur et inclinaison), avec éclairage LED.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Evaporateur ventilé
- Dégivrage automatique avec évaporation automatique
- Condensation ventilée
- Contrôle électronique de température
- Classe climatique 3 (25 ° C 60% HR) régime M1
- Température et WVAM travail de VVA (de +2° à +8°)

VVA: central avec des portes coulissantes
WVAM: mural
Verre en option self-service R



Ejemplo cristal recto + ruedas
Example wheels + straight glass
Exemple le verre droite + roues











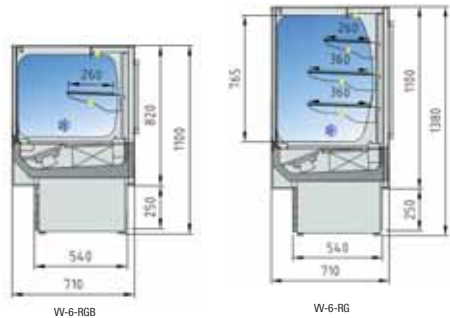
VVA-6-13-C

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Exposición Display Exposition (m ²)	Puertas correderas Sliding doors Portes coulissantes	Potencia fríg. Frig. Power Puissance fríg. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VVA-6-6	600	0,3	NO	981	1467	R-404A
VVA-6-9	950	0,47	2	1215	1783	R-404A
VVA-6-13	1300	0,65	2	1497	2038	R-404A
VVA-6-16	1650	0,82	2	2058	2132	R-404A
WVAM-6-6	600	0,3	0	981	1467	R-404A
WVAM-6-9	950	0,47	0	1215	1783	R-404A
WVAM-6-13	1300	0,65	0	1497	2038	R-404A
WVAM-6-16	1650	0,82	0	2058	2132	R-404A

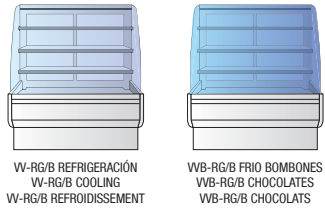
230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

 VVA-6-6 2.640 €	 VVA-6-9 3.205 €	 VVA-6-13 3.640 €	 VVA-6-16 4.562 €
 WVAM-6-6 2.480 €	 WVAM-6-9 3.050 €	 WVAM-6-13 3.465 €	 WVAM-6-16 4.090 €



Detalle puertas correderas
Rear door detail
Détail des portes coulissantes



VV-6-9-RG



VV-6-9-RGB
Acabado madera
Wood finish
Bois finition



VV-6-9-RG

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior fabricado en chapa de acero plastificada, lacada o inox
- Costados de doble cristal panorámico
- Interior en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Cristal frontal doble
- Perfilera en aluminio anodizado
- Estantes de cristal regulables (en altura e inclinación), con iluminación LED
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Evaporador ventilado
- Descarga automática con evaporación automática
- Condensación ventilada
- Control electrónico de temperatura
- Clase climática 3 (25°C 60%HR)
- VV-RG/B vitrina refrigerada para snack (+2°+8°)
- WB-RG/B vitrina refrigerada para chocolates (+14°+17°, 55% HR)
- Mismo precio para modelos VV y WB

TECHNICAL DATA

- External finish in plastic coated steel, lacquered or stainless steel
- Double panoramic glass sides
- Internal finish in AISI-304 18/10 stainless steel
- Double frontal glazed
- Anodised aluminium profiles
- Adjustable glass shelves (height and tilt), with LED lighting
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Ventilated evaporator
- Auto defrost and automatic evaporation
- Ventilated condensation
- Electronic temperature controller
- Climate class 3 (25°C 60%HR)
- VV-RG/B snacks refrigerated (+2°+8°)
- WB-RG/B chocolate refrigerated (+14°+17°, 55% HR)
- Same price for VV and WB models

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

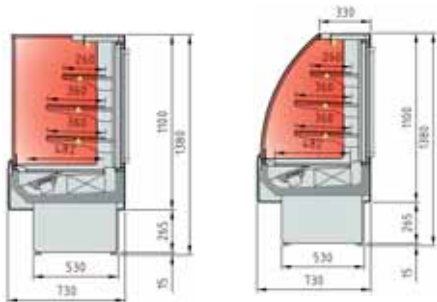
- Extérieur fabriqué en tôle d'acier plastifiée, laquée ou inox
- Double côtés panoramique en verre
- Intérieur en acier inoxydable AISI 304 18/10
- Double vitrage frontale
- Profils en aluminium anodisé
- Étagères en verre réglables (en hauteur et inclinaison), avec éclairage LED.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Evaporateur ventilé
- Dégivrage automatique avec évaporation automatique
- Condensation ventilée
- Contrôle électronique de température
- Classe climatique 3 (25 ° C 60% HR)
- VV-RG/B : vitrine réfrigérée pour snacks (+2°C à +8°C)
- WB-RG/B : Vitrine réfrigérée pour chocolats (+14°C à +17°C, 55% HR)
- Même prix pour les modèles VV et VB

Modelo Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas correderas Sliding doors Portes coulissantes	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
VV-6-6-RG	580	0,3	NO	855	1176	R-404A
VV-6-9-RG	930	0,47	2	1038	1355	R-404A
VV-6-13-RG	1280	0,65	2	1038	1730	R-404A
VV-6-16-RG	1630	0,82	2	1497	2020	R-404A
VV-6-6-RGB	580	0,1	NO	541	979	R-404A
VV-6-9-RGB	930	0,15	2	681	1156	R-404A
VV-6-13-RGB	1280	0,21	2	901	1315	R-404A
VV-6-16-RGB	1630	0,27	2	1057	1824	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VV-6-6-RG 2.660 €	VV-6-9-RG 3.278 €	VV-6-13-RG 3.713 €	VV-6-16-RG 4.280 €
VV-6-6-RGB 2.570 €	VV-6-9-RGB 3.188 €	VV-6-13-RGB 3.623 €	VV-6-16-RGB 4.190 €



WV-6HE-R

WV-6HE-C



Detalle cajon trasero humidificador
Detail rear humidifier drawer
Détail tiroir arrière humidificateur



Detalle estantes de acero regulables
Detail stainless steel adjustable shelves
Détail d'étagères réglables en acier



VV-6HE-9-C
Total lacado
Total lacquered
Laqué total



VV-6HE-9-C
Total inox
Total stainless steel
Acier total

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior fabricado en chapa de acero plastificada, lacada o inox
- Costados en ABS inyectado
- Interior en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Cristal doble
- Perfilera en aluminio anodizado
- Estantes de varilla de acero regulables (en altura e inclinación), con iluminación LED
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Cajon humidificador
- Control electrónico de temperatura
- Clase climática 3
- VV-HE vitrina caliente (+60°+70°) y (45% - 50%Hr)

TECHNICAL DATA

- External finish in plastic coated steel, lacquered or stainless steel
- Sides in ABS injected
- Internal finish in AISI-304 18/10 stainless steel
- Double glazed
- Anodised aluminium profiles
- Adjustable steel rod shelves (height and tilt), with LED lighting
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Humidifier drawer
- Electronic temperature controller
- Climate class 3
- VV heat serve over counter (+60°+70°) and (45% - 50%Hr)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur fabriqué en tôle d'acier plastifiée, laquée ou inox
- Côtés en ABS injecté
- Intérieur en acier inoxydable AISI 304 18/10
- Double vitrage
- Profils en aluminium anodisé
- Étagères tige d'acier réglable (en hauteur et inclinaison), avec éclairage LED.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Tiroir de l'humidificateur
- Contrôle électronique de température
- Classe climatique 3
- VV-HE : vitrine chaude (+60°C à +70°C) et (45% - 50%Hr)

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Exposición Display Exposition (m ²)	Puertas correderas Sliding doors Portes coulissantes	Consumo Consumption Consommation (W)
WV-6HE-6	600	0,3	NO	1057
WV-6HE-9	950	0,47	2	1696
WV-6HE-13	1300	0,65	2	2541
VV-6HE-16	1650	0,82	2	3380

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

WV-6HE-6-R 2.400 €	WV-6HE-9-R 3.000 €	WV-6HE-13-R 3.400 €	WV-6HE-16-R 3.900 €
WV-6HE-6-C 2.340 €	WV-6HE-9-C 2.972 €	WV-6HE-13-C 3.367 €	WV-6HE-16-C 3.860 €



VC-8-15-M



VC-8-15-I

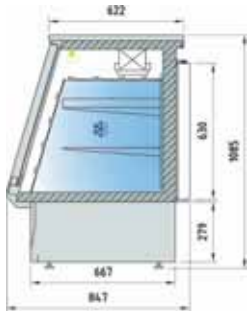
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> VC-I: Exterior en acero inox AISI-304 18/10 VC-M: Exterior plastificado en acabado madera Interior en acero inox AISI-304 18/10. Costados en madera hidrófuga plastificada o lacada. Puertas con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura) Contrapuerta inox embutida Patas reguladoras de altura Perfilería de aluminio anodizado Iluminación interior LEDS Estantes interiores en acero plastificado Frente cristal curvo, templado y abatible sobre perfil de aluminio Unidad condensadora ventilada Evaporador estático con recubrimiento anticorrosión Evaporación automática del agua de descarche Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Control digital de temperatura y descarches, eficiente en la gestión del consumo de energía Temperatura de trabajo +2° +6° a 32°C de ambiente. 	<ul style="list-style-type: none"> VC-I: AISI-304 18/10 stainless steel exterior VC-M: Exterior in plasticized wood finishing AISI-304 18/10 stainless steel interior. Waterproof wood plastic coated or lacqued painting sides. Doors with self closing system, blocked opening hinge and magnetic gasket Rear-door by stamped steel Adjustable supports Anodized aluminium profiles Interior lighting LEDS Shelves made of plasticized steel wire Front curved glass, aluminium profiles hinged on Ventilated condenser unit Static evaporator, with anticorrosion coating. Automatic evaporation of defrost water 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature +2° +6°, 32°C ambient. 	<ul style="list-style-type: none"> VC-I: Extérieur en inox AISI-304 18/10 VC-M : Extérieur en plaque plastifiée avec décor bois Intérieur en inox AISI.304 18/10 Côtés en bois hydrofugé plastifié ou laqué Portes avec système de fermeture automatique et bourrelet magnétique Rear-door by stamped steel Hauteur réglable Profilles en aluminium anodisé Éclairage intérieur LEDS Étagères intérieures en acier plastifié Vitre bombée sécurit rabattable sur profil d'aluminium Groupe condensateur ventilé Évaporateur statique avec recouvrement anticorrosion Évaporation automatique des eaux de dégivrage Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, GWP faible et effet nul ODP Contrôle digital de température et de dégivrage, pour une gestion efficace de la consommation d'énergie Température de travail +2°C +6°C à 32°C ambiante

Modelo Modél Modèle	Largo Length Longueur (mm.)	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Peso Neto Net Weight Poid Net (Kg)	Puertas Doors Portes	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Réfrigérant	Rango Range Gamme
VC-8-13	1300	546	497	136	2	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C
VC-8-15	1500	551	509	150	2	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C
VC-8-20	2000	793	640	180	3	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Set 4 ruedas	4 castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Puerta trasera cristal	Rear door glass	Porte arrière vitrée	95 € und.
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VC-8-13-I 1.895 €	VC-8-15-I 2.060 €	VC-8-20-I 2.580 €	VC-8-13-M 2.220 €	VC-8-15-M 2.450 €	VC-8-20-M 3.025 €



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero inox AISI-304 18/10 Interior en acero inox AISI-304 18/10 Puertas con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura) Contrapuerta inox embutida Patas reguladoras de altura Iluminación interior LEDS Estantes interiores en acero plastificado Frontal abatible, cristal doble sobre marco de aluminio anodizado Evaporador estático con recubrimiento anticorrosión Unidad condensadora ventilada Evaporación automática del agua de descarche Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Control digital de temperatura y descarches, eficiente en la gestión del consumo de energía Temperatura de trabajo +2° +6° a 32°C de ambiente 	<ul style="list-style-type: none"> AISI-304 18/10 stainless steel exterior AISI-304 18/10 stainless steel interior Doors with self closing system, blocked opening hinge and magnetic gasket Rear-door by stamped steel Adjustable supports Interior lighting LEDS Shelves made of plasticized steel wire Double glazed front opening side, with anodized aluminium frame. Static evaporator, with anticorrosion coating. Veinilated condenser unit Automatic evaporation of defrost water 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature +2° +6° , 32°C ambient 	<ul style="list-style-type: none"> Extérieur en inox AISI-304 18/10 Intérieur en inox AISI-304 18/10 Portes avec système de fermeture automatique et bourrelet magnétique Contre-porte en acier estampé Hauteur réglable Éclairage intérieur LEDS Étagères intérieures en acier plastifié Façade rabattable, vitre double sur cadre d'aluminium anodisé Évaporateur statique avec recouvrement anticorrosion Groupe condensateur ventilé Évaporation automatique des eaux de dégivrage Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 kg/m3, GWP faible et effet nul ODP Contrôle digital de température et de dégivrage, pour une gestion efficace de la consommation d'énergie Température de travail +2°C +6°C à 32°C ambiante



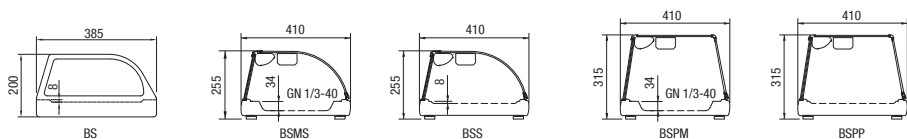
VCC-9-20

Modelo Modèle	Largo Longueur (mm.)	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Peso Neto Net Weight Poid Net (Kg)	Puertas Doors Portes	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Réfrigérant	Rango Range Gamme
VCC-9-13	1300	546	497	136	2	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C
VCC-9-15	1500	551	509	150	2	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C
VCC-9-20	2000	793	640	180	3	230 V - 50 Hz	R-404A	+2°C+6°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Set 4 ruedas	4 castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Puerta trasera cristal	Rear door glass	Porte arrière vitrée	95 € und.
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VCC-9-13 2.205 €	VCC-9-15 2.295 €	VCC-9-20 2.830 €



BS-1400



BS-1500



BSS-1700

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero inox AISI-304 18/10 Fondo interior embutido en acero inox AISI 304 18/10 Cristal templado y securizado Iluminación por LEDS Puertas transparentes correderas. Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Patas reguladoras de altura Unidad condensadora ventilada, incluida en modelo remoto BS-1200 y BS-1500 (2 metros) Ajuste de temperatura y descarche por control electrónico digital Temperatura de trabajo BS +4° +8° a 32°C de ambiente Temperatura de trabajo BSMS, BSS, BSPM and BSPP 0° +5° a 32°C de ambiente BS Fondo plano, no GN 1/3 BSMS BSPM Bandeja interior embutida, preparada para cubetas GN1/3-40 (incluidas) BSS BSPP Bandeja interior embutida, preparada para platos (no incluidos) 	<ul style="list-style-type: none"> AISI-304 18/10 stainless steel exterior AISI-304 18/10 stainless steel stamped bottom Toughened safety glass LED lighting Transparent front sliding doors 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Adjustable supports Fan assisted condenser unit, included in remote models BS-1200 y BS-1500 (2 meters) Temperature and defrost sets by digital electronic control Operating temperature BS +4° +8° , 32°C ambient Operating temperature BSMS, BSS, BSPM and BSPP 0° +5° , 32°C ambient Working temperature 0° +5° a 32°C de ambient BS Not GN 1/3 capacity BSMS BSPM, stamped steel bottom, GN 1/3-40 containers capacity (included) BSS BSPP stamped steel (not GN capacity) 	<ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier inoxydable AISI 304 18/10, Base encastrée en acier inox AISI 304 18/10 Verre trempé et sécurisé Éclairage LED Portes transparentes coulissantes Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, faible GWP et aucun effet ODP. Réglable en hauteur Condensateur ventilé, y compris dans le modèle à distance BS-1200 y BS-1500 (2mètres) Ajustement de température et dégivrage par contrôle électronique digital Température de travail BS +4°C à +8°C, à 32°C de température ambiante. Température de travail BSMS, BSS, BSPM and BSPP 0°C à +5°C, à 32°C de température ambiante. inclus BS Fond plat, non GN 1/3 BSMS BSPM : Plateau intérieur encastré, préparé pour accueillir bacs / récipients (inclus). BSS BSPP : Plateau intérieur encastré, préparé pour accueillir des plats / assiettes (non inclus)

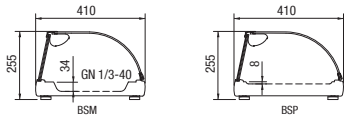
Modelo / Model / Modèle	Largo / Length / Longueur (mm.)	Alto / Height / Hauteur (mm.)	Fondo / Depth / Profondeur (mm.)	Potencia Frig. / Frig Power / Puissance Frig. (W)	Consumo / Consumption / Consommation (W)	GN 1/3-40	Peso Neto / Net Weight / Poids Net (Kg)	Tensión monofásica / Single phase voltage / Tension monophasique	Rango / Range / Gamme	Refrig. / Coolant / Réfrigérant
BSMS-4 / BSPM-4	1050	250 / 315	415	160	330	4	35	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+5°C
BSMS-6 / BSPM-6	1400	250 / 315	415	190	375	6	42	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+5°C
BSMS-8 / BSPM-8	1755	250 / 315	415	190	375	8	50	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+5°C
BSS-1000 / BSPP-1000	1050	250 / 315	415	160	330	NO	34	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+5°C
BSS-1400 / BSPP-1400	1400	250 / 315	415	190	375	NO	41	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+5°C
BSS-1700 / BSPP-1700	1755	250 / 315	415	190	375	NO	49	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+5°C
BS-1400	1400	200	385	160	330	NO	33	230 V - 50 Hz	R-134a	+4°C+8°C
BS-1700	1750	200	385	160	330	NO	40	230 V - 50 Hz	R-134a	+4°C+8°C
BS-1200	1200	200	385	160	330	NO	48	230 V - 50 Hz	R-134a	+4°C+8°C
BS-1500	1550	200	385	160	330	NO	40	230 V - 50 Hz	R-134a	

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult - consulter
-----------------------	-----------------------	---------------------------------

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

 BSMS-4 1.197 € BSS-1000 1.131 €	 BSMS-6 1.328 € BSS-1400 1.227 €	 BSMS-8 1.454 € BSS-1700 1.333 €	
 BSPM-4 1.141 € BSPP-1000 1.268 €	 BSPM-6 1.217 € BSPP-1400 1.384 €	 BSPM-8 1.358 € BSPP-1700 1.550 €	
 BS-1400 980 €	 BS-1700 1.086 €	 BS-1200 939 €	 BS-1500 1.050 €



BSM-6



BSP-1400

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior en acero inox AISI-304 18/10
- Fondo interior embutido en acero inox AISI 304 18/10
- Cristal curvo templado y securizado
- Iluminación por LEDS
- Puertas transparentes correderas
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Reguladores de altura
- Iluminación interior
- Unidad condensadora ventilada
- Ajuste de temperatura y descarche por control electrónico digital
- Temperatura de trabajo +4° +8° a 32°C de ambiente
- BSM BSD Bandeja interior embutida, preparada para cubetas GN1/3-40 (incluidas)
- BSP BPD Bandeja interior embutida, preparada para platos (no incluidos)

TECHNICAL DATA

- AISI-304 18/10 stainless steel exterior
- AISI-304 18/10 stainless steel stamped bottom
- Toughened curved safety glass
- LED lighting
- Transparent sliding doors
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Adjustable supports
- Interior lighting
- Fan assisted condenser unit
- Temperature and defrost sets by digital electronic control
- Operating temperature +4° +8° , 32°C ambient
- BSM BSD, stamped steel bottom, GN 1/3-40 containers capacity (included)
- BSP BPD, stamped steel (not GN capacity)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur en acier inoxydable AISI 304 18/10,
- Base encastrée en acier inox AISI 304 18/10
- Verre trempé courbé et sécurisé
- Éclairage LED
- Portes transparentes coulissantes
- Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Réglable en hauteur
- Éclairage intérieur
- Condensateur ventilé
- Ajustement de température et dégivrage par contrôle électronique digital
- Température de travail +4°C à +8°C, à 32°C de température ambiante.
- Fond plat, non GN1/1

Modelo Modelé	Largo Length Longueur (mm.)	Alto Height Hauteur mm.	Fondo Depth Profondeur mm.	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	GN 1/3-40	Peso Neto Net Weight Poid Net (Kg)	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Rango Range Gamme	Refrig. Coolant Réfrigérant
BSM-4	1050	250	415	160	330	4	33	230 V - 50 Hz	R-134a	+4°C+8°C
BSM-6	1400	250	415	160	330	6	40	230 V - 50 Hz	R-134a	+4°C+8°C
BSM-8	1755	250	415	160	330	8	48	230 V - 50 Hz	R-134a	+4°C+8°C
BSP-1000	1050	250	415	160	330	33	33	230 V - 50 Hz	R-134a	+4°C+8°C
BSP-1400	1400	250	415	160	330	40	40	230 V - 50 Hz	R-134a	+4°C+8°C
BSP-1700	1755	250	415	160	330	48	48	230 V - 50 Hz	R-134a	+4°C+8°C
BPD-1400	1400	400	415	160	330	40	40	230 V - 50 Hz	R-134a	+4°C+8°C
BPD-1700	1755	400	415	160	330	51	51	230 V - 50 Hz	R-134a	+4°C+8°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

230v 60Hz / 115v 60Hz 230v 60Hz / 115v 60Hz consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



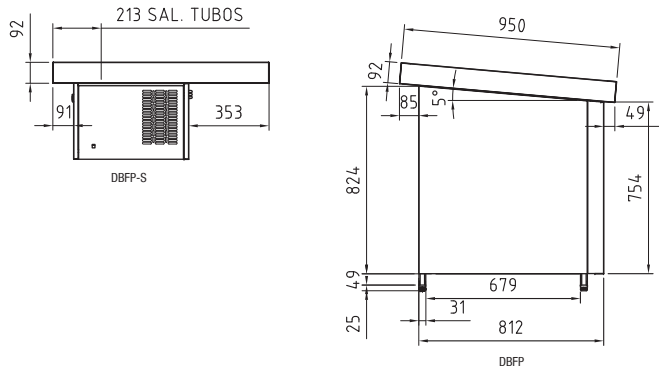
BSM-4 **949 €**
BSP-1000 **889 €**



BSM-6 **1.071 €**
BSP-1400 **965 €**



BSM-8 **1.172 €**
BSP-1700 **1.045 €**



DBNP-220

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Bandeja de exposición de acero inoxidable austenítico AISI 316 que evita la corrosión, incluso en ambientes más agresivos. Chasis construido con tubo de acero inoxidable. Facilidad de limpieza total: Compartimento de equipo frigorífico hermético que permite la limpieza exterior del mueble con chorro de agua directo. Control electrónico de temperatura Espesor lateral costados: 40+40 mm Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP DBFP-S: Pre-instalación, unidad condensadora incluida DBNP, DBNP-S: neutro, sin frío. Recomendación: Canalización de agua de desescarche desde desagüe hasta acometida de aguas. 	<ul style="list-style-type: none"> Tray exhibition AISI 316 austenitic stainless steel to prevent corrosion, even in the toughest environments. Chassis built with stainless steel tube. Easy cleanup: hermetic refrigeration equipment compartment which allows the external cleaning of the unit with direct water stream. Electronic temperature controller Lateral sides Thickness: 40 +40 mm Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP DBFP-S: Ready for remote compressor, condenser unit included DBNP, DBNP-S: neutral, without cooling system. Recommendation: Channeling defrost water from draining until water supplying. 	<ul style="list-style-type: none"> Plateau d'exposition en acier inoxydable aux normes AISI 316, évitant la corrosion, même en environnement agressif. Chassis construit sur un tube en acier inoxydable. Facilités de nettoyage total: Les compartiments de l'équipement frigorifique sont hermétiques, permettant ainsi le nettoyage extérieur du meuble au jet d'eau. Contrôle électronique de température Épaisseur latérale des côtés: 40 + 40mm Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. DBFP-S: Pré-installation, unité condensatrice inclus DBNP, DBNP-S: neutre, sans froid Recommandation: Canalisation de l'eau de dégivrage de la vidange jusqu'au receptrer d'eau.



DBFP-120
Perímetro acristalado opcional
Optional perimeter glass
Option périmètre vitrage



DBNP-120
Modelo neutro
Neutral model
Modèle neutrale

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm.)	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Exposición Display Exposition (m ²)	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Réfrigérant	Rango Range Gamme
DBFP-120/S	1200	550	600	0,96	230 V - 50 Hz	R-404A	0°C+2°C
DBFP-170/S	1700	675	670	1,40	230 V - 50 Hz	R-404A	0°C+2°C
DBFP-220/S	2200	930	850	1,84	230 V - 50 Hz	R-404A	0°C+2°C
DBFP-270/S	2700	1000	1100	2,30	230 V - 50 Hz	R-404A	0°C+2°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS		DBFP-120	DBFP-170	DBFP-220	DBFP-270	
Perímetro acristalado	Perimeter glass	Périmètre de vitage	140 €	165 €	185 €	210 €
Largos especiales	Customized lengths	Spécial long	consultar - consult - consulter			
230v 60Hz / 115v 60Hz			consultar - consult - consulter			

DBFP-120 2.125 €	DBFP-170 2.390 €	DBFP-220 2.620 €	DBFP-270 2.940 €
DBNP-120 1.240 €	DBNP-170 1.425 €	DBNP-220 1.610 €	DBNP-270 1.810 €
DBFP-120-S 1.650 €	DBFP-170-S 1.835 €	DBFP-220-S 1.995 €	DBFP-270-S 2.225 €
DBNP-120-S 765 €	DBNP-170-S 875 €	DBNP-220-S 990 €	DBNP-270-S 1.115 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

3 VITRINAS MURALES MULTIDECK DISPLAY MUREAUX



MB Página 115
Vitrina mural baja
Multideck display
Mureaux



MI-LC Página 123
Vitrina mural lateral cerrado inox
Multideck display lateral closed stainless
Mureaux latérale fermée inoxydable



M-5 Página 117
Vitrina mural fondo 600
Multideck display depth 600
Mureaux profondeur 600



M-LC Página 125
Vitrina mural lateral cerrado
Multideck display lateral closed
Mureaux latérale fermée



M-6 Página 119
Vitrina mural fondo 700
Multideck display depth 700
Mureaux profondeur 700



M-EG Página 127
Vitrina mural eficiencia energetica
Multideck display energy efficiency
Mureaux efficacité énergétique



M-8 Página 121
Vitrina mural fondo 800
Multideck display depth 800
Mureaux profondeur 800



UNIDADES CONDESADORAS
Página 129
Equipos condensadores a distancia
Remote condenser
Condenseurs a distance

FRANJA ESTÁNDAR
STANDARD STRIP · STANDARD BANDE



AMARILLO · RAL-1023



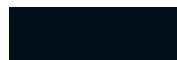
ROJO · RAL-3020



AZUL · RAL-5003



BLANCO · RAL-9003



NEGRO-RAL-9005



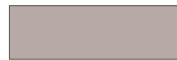
NARANJA · RAL-2008



BURDEOS · RAL-3003



VERDE · RAL-6001



GRIS · RAL-7040



CREMA-RAL-1015



WENGUÉ



NOGAL



HAYA



DECORACIÓN INOX

FRONTAL COMPLETO
FULL FRONTAL DECORATION · PLEIN DECORATION FRONTAL

INCREMENTO 1 · INCREASE 1 · AUGMENTER 1



WENGUÉ



NOGAL



HAYA



DECORACIÓN INOX



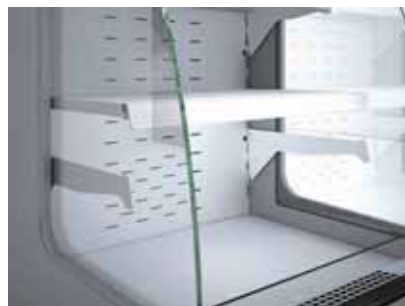
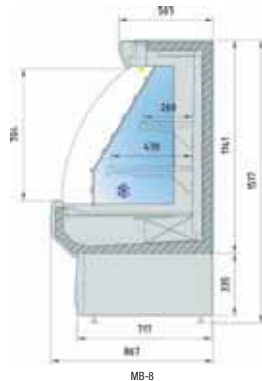
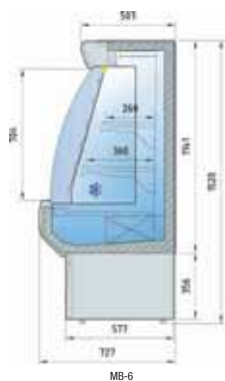
DECORACIÓN TOTAL
TOTAL DECOR · DÉCORATION TOTAL

INCREMENTO 2 · INCREASE 2 · AUGMENTER 2



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Todas nuestras vitrinas murales son polivalentes y están preparadas para carnes, lácteos, verduras con tan solo regular los parámetros M: exterior en chapa de acero plastificado interior en chapa de acero acabado epoxi MI: exterior acero inox, interior acero inox MI-LC: exterior e interior en acero inoxidable, costados ciegos con espejo interior M-LC: exterior en acero plastificado, interior acabado epoxi, costados ciegos con espejo interior M-V: diseño especial para exposición de fruta y verdura M-EG: De serie luz superior (sin cortina nocturna) Estantes regulables en altura y ángulo, con porta-precios De serie: luz superior y cortina nocturna Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Evaporador ventilado Descarche automático con evaporación automática Condensación ventilada Control electrónico de temperatura Indicador de temperatura Clase climática 3 (25°C 60%HR) régimen M1 M1 temperatura producto -1/+5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006 	<ul style="list-style-type: none"> All our multideck cabinets are versatile and are ready for meat, dairy vegetables with only regulate parameters M: laminated steel plate exterior epoxy finished steel plate interior MI: stainless steel exterior and interior MI-LC: outdoor and indoor stainless steel blind sides with interior mirror M-LC: outer plastic coated steel epoxy finish inside, blind sides with interior mirror M-V: special design for fruit and vegetable exhibition M-EG: Top light series (no night curtain) Height and angle adjustable shelves, with labels holder Standard: top lighting and night blind. 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Ventilated evaporator Auto defrost and automatic evaporation Ventilated condensation Electronic temperature controller External thermometer Climate class 3 (25°C 60%HR) regime M1 M1 product temperature -1/+5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006 	<ul style="list-style-type: none"> Tous nos meubles murales sont polyvalents et sont prêts pour la viande, les légumes laitiers avec seulement réguler les paramètres M: extérieur en tôle d'acier plastifié, intérieur en tôle d'acier finition epoxi MI: Extérieur et intérieur en acier inoxydable MI-LC: acier inoxydable côtés aveugles extérieures et intérieures avec rétroviseur intérieur M-LC: extérieure en plastique finition enduite d'époxy en acier à l'intérieur, côtés aveugles avec rétroviseur intérieur MV: conception spéciale pour les fruits et légumes exposition M-EG: Série Haut de la lumière (pas de nuit de rideau) Côtés de 30mm en ABS injecté ou laqué Profils en aluminium anodisé Étagères réglables en hauteur et en angles, avec porte-prix De série: lumière supérieure et rideau de nuit Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, faible GWP et aucun effet ODP. Évaporateur ventilé Contrôle électronique de température Indicateur de température Classe climatique 3 (25°C 60%HR), régime M1 M1 température produit -1/+5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006





Estantes de fácil montaje y regulación
Shelves easy assembly and regulation
Étagères montage et réglage aisé

MBI-6-70

Ver características técnicas en página 113 / See technical data in page 113 / Voir caractéristiques techniques page 113

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
MB-6-70	680	0,47	2	1215	1626	R-404A
MB-6-100	970	0,7	2	1497	1808	R-404A
MB-6-125	1220	0,9	2	1497	1820	R-404A
MB-6-150	1480	1,08	2	2878	2410	R-404A
MB-8-70	680	0,55	2	1215	1626	R-404A
MB-8-100	970	0,83	2	1497	1808	R-404A
MB-8-125	1220	1,07	2	1497	1820	R-404A
MB-8-150	1480	1,24	2	2878	2410	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

*n) Todos los estantes - All shelves - Toutes les étagères



MB-6-70



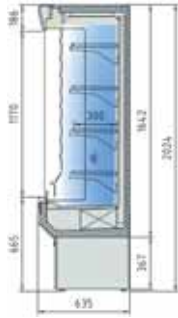
MB-8-100
Total lacada
Total lacquered
Laqué total

Modelo Model Modèle	OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS		Interior lacado Lacquered interior Intérieur laqué	Iluminación extra (T5) ⁽ⁿ⁾ Extra Lighting (T5) ⁽ⁿ⁾ Éclairage extra/ supplémentaire (T5) ⁽ⁿ⁾	Iluminación LED (€/ metro) LED Lighting (€/ meter) Éclairage LED (€/ mètre)	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total				
MB-6-70	100 €	320 €	160 €	150 €	40 €	-155 €
MB-6-100	105 €	325 €	163 €	150 €	40 €	-210 €
MB-6-125	110 €	330 €	165 €	160 €	40 €	-260 €
MB-6-150	115 €	335 €	168 €	190 €	40 €	-270 €
MB-8-70	100 €	320 €	160 €	150 €	40 €	-155 €
MB-8-100	105 €	325 €	163 €	150 €	40 €	-210 €
MB-8-125	110 €	330 €	165 €	160 €	40 €	-260 €
MB-8-150	115 €	335 €	168 €	190 €	40 €	-270 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

MB-6-70 2.215 €	MB-6-100 2.515 €	MB-6-125 2.885 €	MB-6-150 3.170 €
MB-8-70 2.300 €	MB-8-100 2.700 €	MB-8-125 2.900 €	MB-8-150 3.190 €





Estantes regulables en altura
Height adjustable shelves
Étagères réglables en hauteur



Cortina nocturna
Night blind
Rideau de nuit

M-5

Ver características técnicas en página 113 / See technical data in page 113 / Voir caractéristiques techniques page 113

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Exposición Display Exposition (m ²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
M-5-70	680	2020	635	0,76	4	1215	1626	R-404A
M-5-100	970	2020	635	1,08	4	1497	1808	R-404A
M-5-125	1220	2020	635	1,37	4	1497	1820	R-404A
M-5-150	1480	2020	635	1,68	4	2878	2410	R-404A
M-5-190	1880	2020	635	2,14	8	2878	2565	R-404A
M-5-240	2380	2020	635	2,72	8	3116	3640	R-404A
M-5-290	2900	2020	635	2,81	8	5756	4820	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

*n) Todos los estantes - All shelves - Toutes les étagères



DECORACIÓN TOTAL BLANCO RAL 9003 INCLUIDA / DECORATION TOTAL INCLUDING WHITE RAL 9003 / DECORATION TOTAL BLANC RAL 9003 INCLUS



DECORACIÓN TOTAL NEGRO RAL 9005 INCLUIDA / DECORATION TOTAL INCLUDING BLACK RAL 9005 / DECORATION TOTAL NOIR RAL 9005 INCLUS

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Modelo Model Modèle	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Lacado interior Interior lacquered Extérieur laqué	Puertas cristal simple Simple glass door Porte en verre simple	Iluminación extra (T5) ⁽ⁿ⁾ Extra Lighting (T5) ⁽ⁿ⁾ Éclairage extra/supplémentaire (T5) ⁽ⁿ⁾	Iluminación LED (€/metro) LED Lighting (€/meter) Éclairage LED (€/mètre)	Pre instalación Remote Unit Groupe à distance
M-5-70	100 €	320 €	160 €	NO	150 €	40 €	-155 €
M-5-100	105 €	325 €	163 €	570 €	150 €	40 €	-210 €
M-5-125	110 €	330 €	165 €	600 €	160 €	40 €	-260 €
M-5-150	115 €	335 €	168 €	900 €	190 €	40 €	-270 €
M-5-190	120 €	340 €	170 €	1.100 €	340 €	40 €	-310 €
M-5-240	125 €	345 €	173 €	1.300 €	390 €	40 €	-500 €
M-5-290	145 €	360 €	180 €	1.800 €	460 €	40 €	-690 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

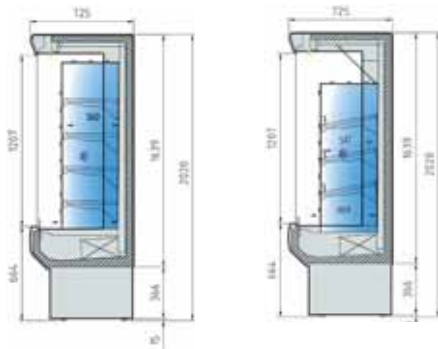


M-5-70



M-5-150
Total lacada
Total lacquered
Laqué total

M-5-70 2.220 €	M-5-100 2.550 €	M-5-125 2.910 €	M-5-150 3.200 €	M-5-190 3.540 €	M-5-240 4.470 €	M-5-290 5.230 €



M-6

M-6-V



M-6-125
Puertas abatibles cristal simple
With simple glass front-opening doors
Portes battantes avec simple vitrage



M-6-125-V



M-6-190

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL DATA

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- M-V: diseño especial para exposición de fruta y verdura
- M-V: special design for fruit and vegetable exhibition
- M-V: conception spéciale pour les fruits et légumes exposition

Ver características técnicas en página 113 / See technical data in page 113 / Voir caractéristiques techniques page 113

Modelo Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant	rango M-V range M-V Gamme M-V	rango M range M Gamme M
M-6-70	680	0,86	4	1215	1626	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M-6-100	970	1,23	4	1497	1808	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M-6-125	1220	1,56	4	1497	1820	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M-6-150	1480	1,91	4	2878	2410	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M-6-190	1880	2,43	8	2878	2565	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M-6-240	2380	3,10	8	3116	3640	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M-6-290	2900	3,24	8	5756	4820	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

*n) Todos los estantes - All shelves - Toutes les étagères



DECORACIÓN TOTAL BLANCO RAL 9003 INCLUIDA / DECORATION TOTAL INCLUDING WHITE RAL 9003 / DECORATION TOTAL BLANC RAL 9003 INCLUS

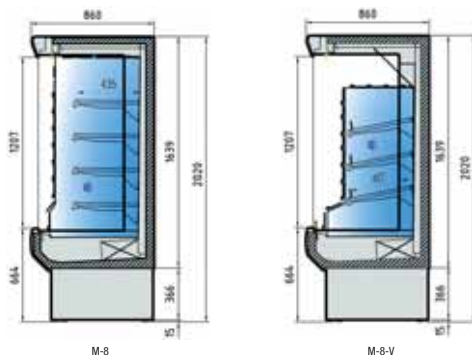
DECORACIÓN TOTAL NEGRO RAL 9005 INCLUIDA / DECORATION TOTAL INCLUDING BLACK RAL 9005 / DECORATION TOTAL NOIR RAL 9005 INCLUS

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo Model Modèle	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Lacado interior Interior lacquered Extérieur laqué	Puertas cristal simple Simple glass door Porte en verre simple	Iluminación extra (T5) ⁽ⁿ⁾ Extra Lighting (T5) ⁽ⁿ⁾ Éclairage extra/supplémentaire (T5) ⁽ⁿ⁾	Iluminación LED (€/metro) LED Lighting (€/meter) Éclairage LED (€/mètre)	Pre instalación Remote Unit Groupe à distance
M-6-70	100 €	320 €	160 €	NO	150 €	40 €	-155 €
M-6-100	105 €	325 €	163 €	570 €	150 €	40 €	-210 €
M-6-125	110 €	330 €	165 €	600 €	160 €	40 €	-260 €
M-6-150	115 €	335 €	168 €	900 €	190 €	40 €	-270 €
M-6-190	120 €	340 €	170 €	1.100 €	340 €	40 €	-310 €
M-6-240	125 €	345 €	173 €	1.300 €	390 €	40 €	-500 €
M-6-290	145 €	360 €	180 €	1.800 €	460 €	40 €	-690 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

M-6-70 2.315 €	M-6-100 2.570 €	M-6-125 2.915 €	M-6-150 3.330 €	M-6-190 3.580 €	M-6-240 4.725 €	M-6-290 5.500 €
M-6-70-V 2.315 €	M-6-100-V 2.640 €	M-6-125-V 3.060 €	M-6-150-V 3.330 €	M-6-190-V 3.720 €	M-6-240-V 4.680 €	M-6-290-V 5.580 €



M-8-100



M-8-190

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL DATA

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- M-V: diseño especial para exposición de fruta y verdura
- M-V: special design for fruit and vegetable exhibition
- M-V: conception spéciale pour les fruits et légumes exposition

Ver características técnicas en página 113 / See technical data in page 113 / Voir caractéristiques techniques page 113

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (Kwh/24h)	Refrigerante Coolant Réfrigérant	rango M-V range M-V Gamme M-V	rango M-MI range M-MI Gamme M-MI
M-8-70	680	1,01	4	1215	1626	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M-8-100	970	1,45	4	1497	1808	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M-8-125	1220	1,84	4	1497	1820	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M-8-150	1480	2,25	4	2878	2410	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M-8-190	1880	2,86	8	2878	2565	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M-8-240	2380	3,65	8	3116	3640	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C
M-8-290	2900	3,82	8	5756	4820	R-404A	+4°C+8°C	-1°C+5°C

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

* (n) Todos los estantes - All shelves - Toutes les étagères

DECORACIÓN TOTAL BLANCO RAL 9003 INCLUIDA / DECORATION TOTAL INCLUDING WHITE RAL 9003 / DECORATION TOTAL BLANC RAL 9003 INCLUS

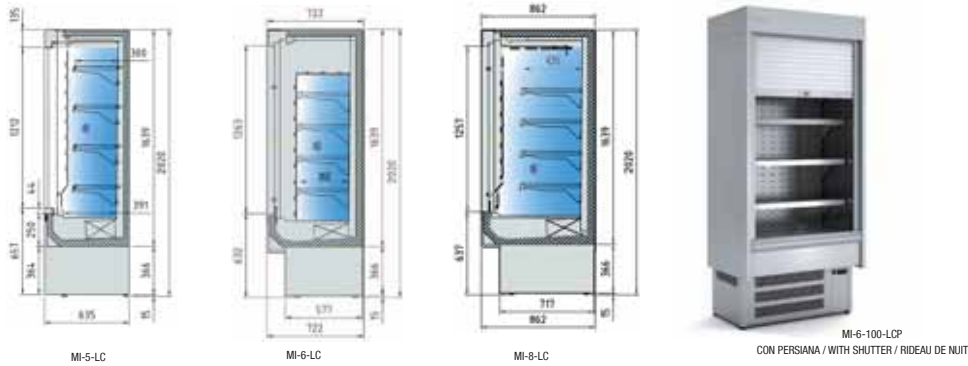
DECORACIÓN TOTAL NEGRO RAL 9005 INCLUIDA / DECORATION TOTAL INCLUDING BLACK RAL 9005 / DECORATION TOTAL NOIR RAL 9005 INCLUS

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo Model Modèle	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Lacado interior Interior lacquered Extérieur laqué	Puertas cristal simple Simple glass door Porte en verre simple	Iluminación extra (T5) ⁽ⁿ⁾ Extra Lighting (T5) ⁽ⁿ⁾ Éclairage extra/supplémentaire (T5) ⁽ⁿ⁾	Iluminación LED (€/ metro) LED Lighting (€/ meter) Éclairage LED (€/ mètre)	Pre instalación Remote Unit Groupe à distance
M-8-70	100 €	320 €	160 €	NO	150 €	40 €	-155 €
M-8-100	105 €	325 €	163 €	570 €	150 €	40 €	-210 €
M-8-125	110 €	330 €	165 €	600 €	160 €	40 €	-260 €
M-8-150	115 €	335 €	168 €	900 €	190 €	40 €	-270 €
M-8-190	120 €	340 €	170 €	1.100 €	340 €	40 €	-310 €
M-8-240	125 €	345 €	173 €	1.300 €	390 €	40 €	-500 €
M-8-290	145 €	360 €	180 €	1.800 €	460 €	40 €	-690 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

M-8-70 2.530 € M-8-70-V 2.530 €	M-8-100 2.925 € M-8-100-V 2.925 €	M-8-125 3.285 € M-8-125-V 3.285 €	M-8-150 3.585 € M-8-150-V 3.585 €	M-8-190 3.895 € M-8-190-V 3.895 €	M-8-240 4.805 € M-8-240-V 4.805 €	M-8-290 5.700 € M-8-290-V 5.700 €



MI-100-LCP
 CON PERSIANA / WITH SHUTTER / RIDEAU DE NUIT

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior, interior y costados en acero inoxidable AISI-304
- De serie: luz superior y lateral, cortina nocturna y espejos laterales (MODELO MI-LC)
- De serie: luz superior, cortina nocturna (MODELO MI)
- Opcional: persiana en aluminio, con llave y accionamiento manual (solo modelo LC)

TECHNICAL DATA

- AISI-304 stainless steel exterior, and sides
- Standard: top lighting and night blind and lateral mirrors (MODEL MI-LC)
- Standard: top lighting and night blind (MODEL MI)
- Optional: aluminum shutters, with key and manual drive (LC single model)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur, intérieur et côtés en acier inoxydable AISI-304
- De série: lumière supérieure et latérale; rideau de nuit et miroirs latéraux (MODÈLE MI-LC)
- De série: lumière supérieure; rideau de nuit (MODÈLE MI)
- Sur option: volets en aluminium avec clés et actionnement manuel (modèle unique LC)

Ver características técnicas en página 113 / See technical data in page 113 / Voir caractéristiques techniques page 113

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto + Persianas Height with blind Hauter avec blind (mm)	Exposición Display Exposition (m ²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
MI-5-70-LC	680	2190	0,76	4	1215	1626	R-404A
MI-5-100-LC	970	2190	1,08	4	1497	1808	R-404A
MI-5-125-LC	1220	2190	1,37	4	1497	1820	R-404A
MI-5-150-LC	1480	2190	1,68	4	2878	2410	R-404A
MI-5-190-LC	1880	2190	2,14	8	2878	2565	R-404A
MI-5-240-LC	2380	2190	2,72	8	3116	3640	R-404A
MI-6-70-LC	680	2190	0,76	4	1215	1626	R-404A
MI-6-100-LC	970	2190	1,06	4	1497	1808	R-404A
MI-6-125-LC	1220	2190	1,34	4	1497	1820	R-404A
MI-6-150-LC	1480	2190	1,63	4	2878	2410	R-404A
MI-6-190-LC	1880	2190	2,09	8	2878	2565	R-404A
MI-6-240-LC	2380	2190	2,66	8	3116	3640	R-404A
MI-8-70-LC	680	2190	0,76	4	1215	1626	R-404A
MI-8-100-LC	970	2190	1,06	4	1497	1808	R-404A
MI-8-125-LC	1220	2190	1,34	4	1497	1820	R-404A
MI-8-150-LC	1500	2190	1,63	4	2878	2410	R-404A
MI-8-190-LC	1900	2190	2,09	8	2878	2565	R-404A
MI-8-240-LC	2400	2190	2,66	8	3116	3640	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter
 *) Todos los estantes - All shelves - Toutes les étagères

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo Model Modèle	Suplemento persiana Mod. LC Blind supplement Mod. LC Supplément aveugle Mod. LC	Iluminación extra (TS) ⁽¹⁾ Extra Lighting (TS) ⁽¹⁾ Éclairage extra/supplémentaire (TS) ⁽¹⁾	Iluminación LED (€/metro) LED Lighting (€/meter) Éclairage LED (€/mètre)	Puertas cristal simple Simple glass door Porte en verre simple	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
MI-70-LC	300 €	150 €	40 €	NO	-155 €
MI-100-LC	320 €	150 €	40 €	570 €	-210 €
MI-125-LC	345 €	160 €	40 €	600 €	-260 €
MI-150-LC	375 €	190 €	40 €	900 €	-270 €
MI-190-LC	410 €	340 €	40 €	1.100 €	-310 €
MI-240-LC	NO	390 €	40 €	1.300 €	-500 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

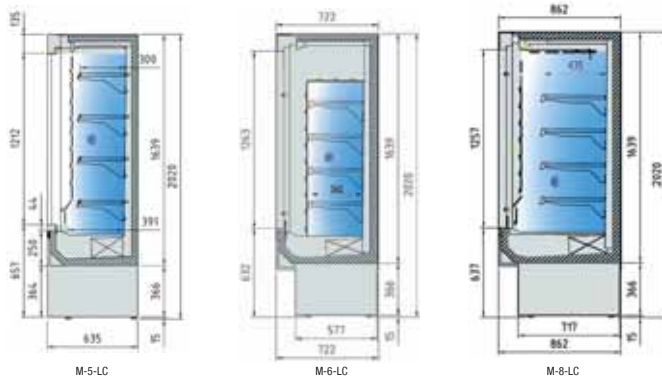


MI-6-100-LC



MI-6-100

 MI-5-70-LC 2.790 € MI-5-70 2.240 €	 MI-5-100-LC 3.190 € MI-5-100 2.640 €	 MI-5-125-LC 3.580 € MI-5-125 3.030 €	 MI-5-150-LC 3.875 € MI-5-150 3.325 €	 MI-5-190-LC 4.225 € MI-5-190 3.675 €	 MI-5-240-LC 5.225 € MI-5-240 4.675 €
 MI-6-70-LC 3.025 € MI-6-70 2.475 €	 MI-6-100-LC 3.380 € MI-6-100 2.830 €	 MI-6-125-LC 3.825 € MI-6-125 3.275 €	 MI-6-150-LC 4.105 € MI-6-150 3.555 €	 MI-6-190-LC 4.645 € MI-6-190 4.095 €	 MI-6-240-LC 5.605 € MI-6-240 5.055 €
 MI-8-70-LC 3.290 € MI-8-70 2.740 €	 MI-8-100-LC 3.705 € MI-8-100 3.155 €	 MI-8-125-LC 4.100 € MI-8-125 3.550 €	 MI-8-150-LC 4.420 € MI-8-150 3.870 €	 MI-8-190-LC 5.050 € MI-8-190 4.500 €	 MI-8-240-LC 5.740 € MI-8-240 5.190 €



COLORES DISPONIBLES / AVAILABLE COLORS / COULEURS DISPONIBLES



M-6-100-LC



M-6-125-LC
 CON PERSIANA / WITH SHUTTER / RIDEAU DE NUIT

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Exterior, interior y costados en acero plastificado según color De serie: luz superior y lateral, cortina nocturna y espejos laterales Opcional: persiana en aluminio, con llave y accionamiento manual M-LC exterior plastificado interior plastificado 	<ul style="list-style-type: none"> Plasticized steel exterior, interior and sides by color Standard: top lighting and night blind and lateral mirrors Optional: shutters aluminum, with key and manual drive M-LC exterior plasticized, interior plasticized 	<ul style="list-style-type: none"> Extérieur, intérieur et côtés en acier plastifié par couleur De série: lumière supérieure et latérale; rideau de nuit et miroirs latéraux Sur option: volets en aluminium avec clés et actionnement manuel M-LC extérieur plastifié, intérieur plastifié

Ver características técnicas en página 113 / See technical data in page 113 / Voir caractéristiques techniques page 113

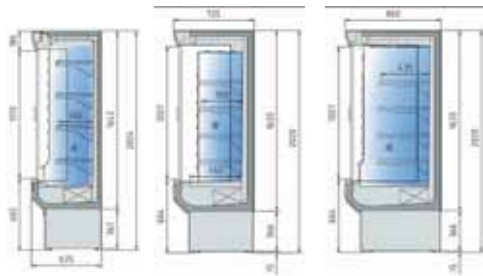
Modelo Model	Largo Length Longueur (mm)	Alto + Persianas Height with blind Hauter avec blind (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
M-5-70-LC	680	2190	0,76	4	1215	1626	R-404A
M-5-100-LC	970	2190	1,08	4	1497	1808	R-404A
M-5-125-LC	1220	2190	1,37	4	1497	1820	R-404A
M-5-150-LC	1480	2190	1,68	4	2878	2410	R-404A
M-5-190-LC	1880	2190	2,14	8	2878	2565	R-404A
M-5-240-LC	2380	2190	2,72	8	3116	3640	R-404A
M-6-70-LC	680	2190	0,76	4	1215	1626	R-404A
M-6-100-LC	970	2190	1,06	4	1497	1808	R-404A
M-6-125-LC	1220	2190	1,34	4	1497	1820	R-404A
M-6-150-LC	1480	2190	1,63	4	2878	2410	R-404A
M-6-190-LC	1880	2190	2,09	8	2878	2565	R-404A
M-6-240-LC	2380	2190	2,66	8	3116	3640	R-404A
M-8-70-LC	680	2190	0,76	4	1215	1626	R-404A
M-8-100-LC	970	2190	1,06	4	1497	1808	R-404A
M-8-125-LC	1220	2190	1,34	4	1497	1820	R-404A
M-8-150-LC	1500	2190	1,63	4	2878	2410	R-404A
M-8-190-LC	1900	2190	2,09	8	2878	2565	R-404A
M-8-240-LC	2400	2190	2,66	8	3116	3640	R-404A

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter
 *) Todos los estantes - All shelves - Toutes les étagères

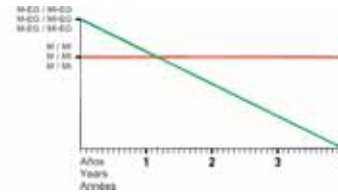
Modelo Model Modèle	Suplemento persiana Mod. LC Blind supplement Mod. LC Supplément aveugle Mod. LC	Iluminación extra (TS) ^(*) Extra Lighting (TS) ^(*) Éclairage extra/supplémentaire (TS) ^(*)	Iluminación LED (€/metro) LED Lighting (€/meter) Éclairage LED (€/mètre)	Puertas cristal simple Simple glass door Porte en verre simple	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
M-70-LC	300 €	150 €	40 €	NO	-155 €
M-100-LC	320 €	150 €	40 €	570 €	-210 €
M-125-LC	345 €	160 €	40 €	600 €	-260 €
M-150-LC	375 €	190 €	40 €	900 €	-270 €
M-190-LC	410 €	340 €	40 €	1.100 €	-310 €
M-240-LC	NO	390 €	40 €	1.300 €	-500 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

M-5-70-LC 2.670 €	M-5-100-LC 3.000 €	M-5-125-LC 3.400 €	M-5-150-LC 3.650 €	M-5-190-LC 3.990 €	M-5-240-LC 4.920 €
M-6-70-LC 2.765 €	M-6-100-LC 3.090 €	M-6-125-LC 3.510 €	M-6-150-LC 3.780 €	M-6-190-LC 4.170 €	M-6-240-LC 5.175 €
M-8-70-LC 2.980 €	M-8-100-LC 3.375 €	M-8-125-LC 3.735 €	M-8-150-LC 4.035 €	M-8-190-LC 4.345 €	M-8-240-LC 5.255 €



MI-5-LC MI-6-LC MI-8-LC



GRAFICA AHORRO ECONÓMICO / ECONOMIC SAVING GRAPHICS / GRAPHIQUE ÉCONOMIE ÉCONOMIQUE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- De serie: luz superior, y puertas doble cristal (MODELO M/MI-EG)
- Ahorro energético de un 30%

TECHNICAL DATA

- Standard: superior light and double glass doors (MODEL M / MI-EG)
- Energy savings of 30%

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Standard: la lumière et doubles portes en verre (modele M / MI-EG)
- Les économies d'énergie de 30%

Ver características técnicas en página 113 / See technical data in page 113 / Voir caractéristiques techniques page 113

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Régfrigérant
M/MI-5-100-EG	970	635	1,08	4	949	1520	R-404A
M/MI-5-125-EG	1220	635	1,37	4	1174	1532	R-404A
M/MI-5-150-EG	1480	635	1,68	4	1497	1826	R-404A
M/MI-5-190-EG	1880	635	2,14	8	2058	1967	R-404A
M/MI-5-240-EG	2380	635	2,72	8	2576	2690	R-404A
M/MI-5-290-EG	2900	635	3,26	8	4116	3876	R-404A
M/MI-6-100-EG	970	725	1,23	4	949	1520	R-404A
M/MI-6-125-EG	1220	725	1,56	4	1174	1532	R-404A
M/MI-6-150-EG	1480	725	1,91	4	1497	1826	R-404A
M/MI-6-190-EG	1880	725	2,43	8	2058	1967	R-404A
M/MI-6-240-EG	2380	725	3,10	8	2576	2690	R-404A
M/MI-6-290-EG	2900	725	3,24	8	4116	3876	R-404A
M/MI-8-100-EG	970	860	1,45	4	949	1520	R-404A
M/MI-8-125-EG	1220	860	1,84	4	1174	1532	R-404A
M/MI-8-150-EG	1480	860	2,25	4	1497	1826	R-404A
M/MI-8-190-EG	1880	860	2,86	8	2058	1967	R-404A
M/MI-8-240-EG	2380	860	3,65	8	2576	2690	R-404A
M/MI-8-290-EG	2900	860	3,82	8	4116	3876	R-404A

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Modelo Model Modèle	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total	Lacado alto brillo High gloss lacquered Haute brillance laquée	Lacado interior Interior lacquered Extérieur laqué	Iluminación extra (T5) ⁽¹⁾ Extra Lighting (T5) ⁽¹⁾ Eclairage extra/ supplémentaire (T5) ⁽¹⁾	Iluminación LED (€/ metro) LED Lighting (€/ meter) Eclairage LED (€/ mètre)	Pre Instalación Remote Unit Groupe à distance
M/MI-100-EG	105 €	325 €	435 €	163 €	150 €	40 €	-210 €
M/MI-125-EG	110 €	330 €	445 €	165 €	160 €	40 €	-260 €
M/MI-150-EG	115 €	335 €	455 €	168 €	190 €	40 €	-270 €
M/MI-190-EG	120 €	340 €	465 €	170 €	340 €	40 €	-310 €
M/MI-240-EG	125 €	345 €	475 €	173 €	390 €	40 €	-500 €
M/MI-290-EG	145 €	360 €	505 €	180 €	460 €	40 €	-690 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



M-6-190-EG



EFICIENCIA ENERGÉTICA
ENERGY EFFICIENCY
EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

 M-5-100-EG 3.050 € MI-5-100-EG 3.140 €	 M-5-125-EG 3.500 € MI-5-125-EG 3.580 €	 M-5-150-EG 4.075 € MI-5-150-EG 4.200 €	 M-5-190-EG 4.700 € MI-5-190-EG 4.835 €	 M-5-240-EG 5.520 € MI-5-240-EG 5.725 €	 M-5-290-EG 7.000 € MI-5-290-EG 7.559 €
 M-6-100-EG 3.140 € MI-6-100-EG 3.330 €	 M-6-125-EG 3.610 € MI-6-125-EG 3.825 €	 M-6-150-EG 4.205 € MI-6-150-EG 4.430 €	 M-6-190-EG 4.880 € MI-6-190-EG 5.255 €	 M-6-240-EG 5.775 € MI-6-240-EG 6.106 €	 M-6-290-EG 7.270 € MI-6-290-EG 7.839 €
 M-8-100-EG 3.425 € MI-8-100-EG 3.655 €	 M-8-125-EG 3.835 € MI-8-125-EG 4.100 €	 M-8-150-EG 4.460 € MI-8-150-EG 4.745 €	 M-8-190-EG 5.055 € MI-8-190-EG 5.660 €	 M-8-240-EG 5.855 € MI-8-240-EG 6.240 €	 M-8-290-EG 7.470 € MI-8-290-EG 7.925 €

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Refrigerante R404A Compresor hermético alternativo aislado acústicamente, con silenciador de descarga, montado sobre amortiguadores, con clixon interno y resistencia de cárter Batería condensadora de amplia superficie, de tubos de cobre y aletas de aluminio, con dimensionamiento tropicalizado para temperatura ambiente de hasta 45°C Motoventilador centrífugo con presión estática disponible para la conducción del aire de condensación Control digital de la presión de condensación Circuito frigorífico equipado con prestatos de alta y baja presión, filtro cerámico, recipiente y visor de líquido Cuadro electromecánico de potencia y maniobra, con protección de compresor y motoventilador 	<ul style="list-style-type: none"> R404A refrigerant Hermetic reciprocating compressor, mounted on shock absorbers, with internal clixon and crankcase heater Large surface condensing coil, in copper pipes and aluminium fins, tropicalised for ambient temperature up to 45°C Centrifugal motorfans with available static pressure to duct outdoors the hot condensation air flow Digital control of the condensation pressure Refrigeration circuit equipped with high and low pressure switches, ceramic filter drier, liquid receiver, sight glass and solenoid valve Full electrical and power panel, with compressor and motorfan protection, and electronic controller 	<ul style="list-style-type: none"> réfrigérant R404A Acoustique alternatif compresseur hermétique avec silencieux de refoulement, choc monté, avec clixon interne et résistance carter Grande bobine de condenseur de surface de tubes en cuivre et ailettes en aluminium, tropicalisé pour des températures ambiantes jusqu'à 45°C Moteur de ventilateur centrifuge à pression disponible pour la conduite condensation de l'air La commande numérique de la pression de condensation Circuit frigorifique équipé de haute et basse pression commutateurs de pression, filtre céramique, récipient en verre de vue et Électromécanique et boîtier de commande avec compresseur et du ventilateur de protection du moteur

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Separador de aceite (incluido en VF)	Oil separator	Séparateur d'huile (inclus en VF)	590€
Válvula solenoide	Solenoid valve	Valve solénoïde	145€
Recubrimiento anticorrosión de batería	Anticorrosion coil coating	Revêtement à la corrosion de la batterie	+8%
Compuerta de descarga antirretorno	Discharged air antireturn gate	Contrôle de la Porte téléchargement	25€
Tolva de adaptación a conducto circular (series 3 y 4)	Rectangular to circular duct adaptor (serial 3 y 4)	Hopper adaptation au conduit circulaire (série 3 y 4)	75€

modelo	potencia compresor CV	tensión	potencia frigorífica EN 13215 (W) T.ev. -10°C	longitud de servicio vitrinas		Mural	potencia adsorbida nominal (W)	condensador		conexiones frigoríficas liq - gas	longitud máxima tubería (m)	peso (Kg)	Nivel presión sonora dB (A)	PVP
				total	servicio mínimo			Ventilador ø mm	caudal m³/h					
MDH-CMF-1014	1/2	230V-I-50Hz	1095	2,0	1,0	-	0,64	4,5	575	1/4"-1/2"	20	42	30	1.488
MDH-CMF-1016	5/8	230V-I-50Hz	1242	2,0-2,5	1,0	-	0,71	4,5	575	1/4"-1/2"	25	50	33	1.590
MDH-CMF-1018	3/4	230V-I-50Hz	1474	2,5-3,0	1,2	1,0	0,87	4,5	575	1/4"-1/2"	25	51	34	1.744
MDH-CMF-2024	1	230V-I-50Hz	1971	2,7-3,5	1,5	1,0-1,5	0,98	4,5	1150	3/8"-5/8"	30	54	36	2.001
MDH-CMF-2026	1 1/4	230V-I-50Hz*	2295	3,0-4,0	1,5	1,3-1,8	1,19	4,5	1150	3/8"-5/8"	30	55	38	2.155
MDH-CMF-2034	1 1/2	230V-I-50Hz*	2651	4,0-5,0	2,0	1,5-2,0	1,63	4,5	1150	3/8"-5/8"	30	55	40	2.257
MDH-CMF-3034	1 1/2	230V-I-50Hz*	2896	4,5-5,5	2,0	1,8-2,3	1,39	10	1500	3/8"-5/8"	30	74	39	2.360
MDH-CMF-3038	1 3/4	400V-III-50Hz	3065	5,0-6,0	2,5	2,0-2,5	1,48	10	1500	3/8"-5/8"	30	71	40	2.462
MDH-CMF-4048	2	400V-III-50Hz	4270	6,0-7,5	3,0	2,5-3,0	2,42	10	3500	3/8"-3/4"	30	95	37	3.375
MDH-CMF-4054	2 1/4	400V-III-50Hz	4938	7,0-9,0	3,5	3,0-3,5	2,61	10	3500	3/8"-3/4"	30	96	37	3.683
MDH-CMF-4060	3	400V-III-50Hz	5512	8,5-10,0	4,0	3,5-4,0	3,06	10	3500	3/8"-3/4"	30	97	36	4.094
MDH-CMF-4068	3 1/2	400V-III-50Hz	6269	10,0-12,0	5,0	4,0-4,5	3,42	10	3500	1/2"-3/4"	30	98	36	4.555

CONDENSADORAS REMOTAS, MULTISERVICIO

REMOTE CONDENSER MULTISERVICE · CONDENSEURS A DISTANCE, MULTISERVICE

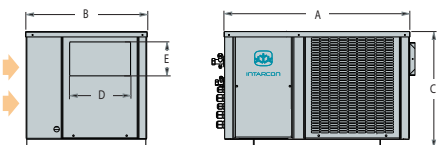
modelo	potencia compresor CV	tensión	potencia frigorífica EN 13215 (W) T.ev. -10°C	longitud de servicio vitrinas		Mural	potencia adsorbida nominal (W)	condensador		conexiones frigoríficas liq - gas	longitud máxima tubería (m)	peso (Kg)	Nivel presión sonora dB (A)	PVP
				total	servicio mínimo			Ventilador ø mm	caudal m³/h					
MDH-CVF-4048	2	400V-III-50Hz	4270	6,0-7,5	1,0	2,5-3,0	2,42	10	3500	3/8"-3/4"	30	95	37	4.632
MDH-CVF-4054	2 1/4	400V-III-50Hz	4938	7,0-9,0	1,0	3,0-3,5	2,61	10	3500	3/8"-3/4"	30	96	37	4.956
MDH-CVF-4060	3	400V-III-50Hz	5512	8,5-10,0	1,5	3,5-4,0	3,06	10	3500	3/8"-3/4"	30	97	36	5.388
MDH-CVF-4068	3 1/2	400V-III-50Hz	6269	10,0-12,0	1,5	4,0-4,5	3,42	10	3500	1/2"-3/4"	30	98	36	5.874

- * Tensión 400V-III-50Hz también disponible en estos modelos +8%.
 - * Potencia frigorífica basada en condiciones EN13215: Temperatura ambiente de 32°C, temperatura de evaporación de -10°C, sobrecalentamiento de 20K y subenfriamiento de 3K.
 - * Longitud de servicio mínimo como longitud del servicio de menor tamaño admisible.
 - * Consultar para longitudes de tubería superiores a 30 metros.
 - * Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m. de distancia de la fuente.
- Todos los servicios se deben equipar con válvula de expansión termostática y válvula solenoide controlada por un termostato. La unidad motocondensadora debe seleccionarse a partir de la longitud total del servicio.

Conductos de extracción de aire

Dimensiones recomendadas para conducto de descarga en chapa, PVC, o panel de lana de vidrio, de 20 m de longitud (cada codo a 90° equivale a 5 m de longitud).
 serie 1: 200 x 200 ó Ø 200 mm.
 serie 2: 250 x 250 ó Ø 250 mm.
 serie 3: 300 x 250 ó Ø 300 mm.
 serie 4: 400 x 300 ó Ø 400 mm.
 Para conductos flexibles o semirígidos se recomienda utilizar una dimensión mayor.

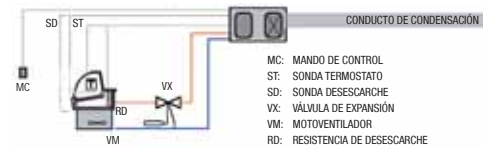
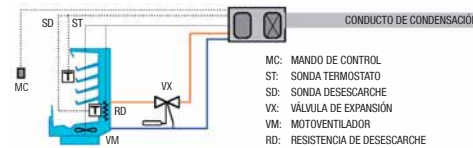
Dimensiones (mm)	A	B	C	D	E
serie 1	665	435	416	Ø 150	
serie 2	835	435	500	Ø 150	
serie 3	925	580	515	236	266
serie 4	1000	615	585	305	266



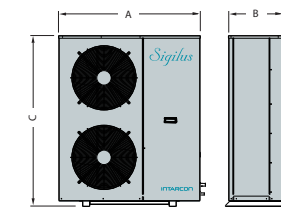
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Válvula solenoide	Solenoid valve	Valve solénoïde	145€
Recubrimiento anticorrosión de batería	Anticorrosion coil coating	Revêtement à la corrosion de la batterie	+8%
Rejilla exterior de protección de batería	Coil protection grille	Protection extérieure de la batterie de la grille	90€
Control de condensación proporcional por variación de velocidad del motoventilador (hasta 1034)	Proportional control of condensation temperature by fan speed variator of the motoventilador (until 1034)	Condensation proportionnelle variation ventilateur de vitesse du moteur (jusqu'à 1034)	250€
Separador de aceite (ya incluido en versión VF)	Oil Separator (already included in version VF)	Séparateur d'huile (déjà inclus dans la version VF)	+590€

modelo	potencia compresor CV	tensión	potencia frigorífica EN 13215 (W) T.ev. -10°C	longitud de servicio vitrinas		Mural	potencia adsorbida nominal (W)	condensador		conexiones frigoríficas liq - gas	longitud máxima tubería (m)	peso (Kg)	Nivel presión sonora dB (A)	PVP
				total	servicio mínimo			Ventilador ø mm	caudal m³/h					
MDF-MF-0008	1/3	230V-I-50Hz	675	0,8-1,2	0,5	-	0,37	Ø 200	375	1/4"-3/8"	15	47	20	1.330
MDF-MF-0010	3/8	230V-I-50Hz	804	1,2-1,7	0,7	-	0,47	Ø 200	375	1/4"-3/8"	15	49	21	1.420
MDF-MF-0012	1/2	230V-I-50Hz	945	1,4-2,1	0,8	-	0,56	Ø 200	375	1/4"-3/8"	20	50	20	1.500
MDF-MF-1014	1/2	230V-I-50Hz	1243	2,0	1,0	-	0,71	Ø 360	1700	1/4"-1/2"	20	59	20	1.599
MDF-MF-1016	5/8	230V-I-50Hz	1449	2,0-2,5	1,0	-	0,76	Ø 360	1700	1/4"-1/2"	25	67	23	1.728
MDF-MF-1018	3/4	230V-I-50Hz	1751	2,5-3,0	1,2	1,0	0,92	Ø 360	1700	1/4"-1/2"	25	68	24	1.819
MDF-MF-1024	1	230V-I-50Hz	2063	2,7-3,5	1,5	1,0-1,5	1,06	Ø 360	1700	3/8"-5/8"	30	82	24	1.992
MDF-MF-1026	1 1/4	230V-I-50Hz*	2394	3,0-4,0	1,5	1,3-1,8	1,26	Ø 360	1700	3/8"-5/8"	30	83	27	2.037
MDF-MF-1034	1 1/2	230V-I-50Hz*	2774	4,0-5,0	2,0	1,5-2,0	1,69	Ø 360	1700	3/8"-5/8"	30	83	29	2.107
MDF-MF-1038	1 3/4	400V-III-50Hz	3211	5,0-6,0	2,5	2,0-2,5	1,6	Ø 450	3200	3/8"-5/8"	30	82	30	2.565
MDF-MF-2048	2	400V-III-50Hz	4084	6,0-7,5	3,0	2,5-3,0	2,09	Ø 450	3700	3/8"-3/4"	30	84	30	2.880
MDF-MF-2054	2 1/4	400V-III-50Hz	4732	7,0-9,0	3,5	3,0-3,5	2,29	Ø 450	3700	3/8"-3/4"	30	85	30	3.050
MDF-MF-2060	3	400V-III-50Hz	5512	8,5-10,0	4,0	3,5-4,0	2,7	Ø 450	3700	3/8"-3/4"	30	88	29	3.328
MDF-MF-2068	3 1/2	400V-III-50Hz	6148	10 - 12	5,0	4,0-5,0	3,1	Ø 450	3700	1/2"-3/4"	30	88	29	3.498



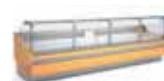
- * Tensión 400V-III-50Hz también disponible en estos modelos +8%.
 - * Potencia frigorífica basada en condiciones EN13215: Temperatura ambiente de 32°C, temperatura de evaporación de -10°C, sobrecalentamiento de 20K y subenfriamiento de 3K.
 - * Longitud de servicio mínimo como longitud del servicio de menor tamaño admisible.
 - * Consultar para longitudes de tubería superiores a 30 metros.
 - * Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m. de distancia de la fuente.
- Todos los servicios se deben equipar con válvula de expansión termostática y válvula solenoide controlada por un termostato. La unidad motocondensadora debe seleccionarse a partir de la longitud total del servicio.



Dimensiones (mm)	A	B	C
serie 0	670	305	440
serie 1	1030	373	577
serie 2	1080	410	827
serie 3	1150	481	1097
serie 4	1150	481	1347

4 LINEA SUPERMERCADOS

LINE SUPERMARKET
LIGNE SUPERMARCHÉ



SVES-12-RR Página 135
Vitrina expositora
Serve over counter
Vitrine exposant



SMB Página 143
Vitrina mural preinstalación
Multideck display preinstallation
Mureaux préinstallation



SVES-12-C Página 137
Vitrina expositora
Serve over counter
Vitrine exposant



UNIDADES CONDESADORAS
Página 145
Equipos condensadores a distancia
Remote condenser
Condenseurs a distance



MR Página 139
Vitrina mural preinstalación
Multideck display preinstallation
Mureaux préinstallation



MINIMARKET Página 147
Vitrina semi mural minimarket
Multideck display minimarket
Mureaux minimarket



SME / SMH Página 141
Vitrina mural preinstalación
Multideck display preinstallation
Mureaux préinstallation



SMR Página 149
Expositor congelados
Frozen exhibitor
Congelés exposant

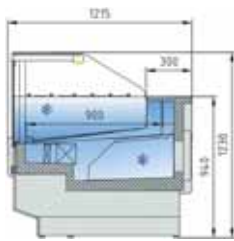
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS COMUNES	COMMON TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES COMMUNE
<ul style="list-style-type: none"> Exterior en chapa de acero plastificado Interior en chapa de acero acabado epoxi blanco RAL-9003 Perfilería en aluminio anodizado. Paragolpes en la parte delantera Iluminación estándar: Superior T8 Evaporador ventilado. De serie: preinstalación, opcional equipos incorporados o remotos Control electrónico de temperatura Indicador de temperatura Descarcho automático Juego de valvulas R-404 o R-134 incluidas Clase climática 3 (25°C 60%RH) régimen M1M1 temperatura producto -1/+5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006 	<ul style="list-style-type: none"> Exterior plastic coated steel sheet Interior finished steel sheet white epoxy RAL- 9003 Profiles anodized aluminum Frontal bumper Standard illumination: Top T8 Ventilated evaporator. Series: preinstallation, optional built-in or remote computers Electronic temperature control Temperature Indicator Automatic electric defrost Kit valves R-404 or R-134 included Climate class 3 (25°C 60% RH) regime M1M1 product temperature -1 / +5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006 	<ul style="list-style-type: none"> Extérieur tôle d'acier recouvert de plastique Intérieur en tôle d'acier fini époxy blanc RAL - 9003 Profils aluminium anodisé Dans le pare-chocs avant Éclairage standard: comptoir T8 Évaporateur ventilé. Série: préinstallation, l'équipement intégré en option Contrôle électronique de la température Indicateur de température Dégivrage électrique automatique Vannes jeu R-404 ou R-134 inclus Classe climatique 3 (25°C 60% d'humidité relative) régime température du produit M1M1 -1 / +5 ° C UNE-EN ISO 23953-2:2006
<p>MODELO SME / SMH / SMB</p> <ul style="list-style-type: none"> Todas nuestras vitrinas son polivalentes y están preparadas para carnes, lácteos verduras con tan solo regular los parámetros Estantes regulables en altura y ángulo, con porta-precios Potencia frigorífica vitrinas SM: 1400-1650 W/m. Si incorpora puertas abatibles de cristal doble se puede considerar 500-650 W/m. La bajada de temperatura de producto será más gradual que el caso estándar MODELO V: Estantes inclinados con barandilla y espejo superior de serie C: Temperatura carne y charcutería -1/+1°C L: Temperatura lácteos 0/+2°C V: Temperatura verdura +4/+8°C 	<p>MODEL SME / SMH / SMB</p> <ul style="list-style-type: none"> All our cabinets are versatile and are ready for meat, dairy vegetables with only regulate parameters Height and angle adjustable shelves, with labels holder SM showcases Cooling capacity: 1400-1650 W / m. If incorporating double glazed folding doors can be considered 500-650 W / m, lower product temperature will be more gradual than the standard case MODEL V: Shelves inclined rails and upper mirror series C: Meat and charcuterie Temperature -1/+1°C L: Milk temperature 0/+2°C V: Temperature vegetables +4 /+8°C 	<p>MODÈLE SME / SMH / SMB</p> <ul style="list-style-type: none"> Tous nos meubles sont polyvalents et sont prêts pour la viande, les légumes laitiers avec seulement réguler les paramètres Étagères réglables en hauteur et en angles, avec porte-prix SM met en valeur la capacité de refroidissement: 1400-1650 W / m. Si incorporant doubles portes plantées vitrage peut être considéré 500-650 W / m, la température du produit inférieure sera plus progressive que le cas standard MODÈLE V: Étagères rails inclinés et des séries de miroir supérieur C: Viande et charcuterie Température -1/+1°C L: Température du lait 0/+2°C V: Légumes de température +4/+8°C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS COMUNES	COMMON TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES COMMUNE
<ul style="list-style-type: none"> Exterior en chapa de acero plastificado Interior en chapa de acero acabado epoxi blanco RAL-9003 Perfilería en aluminio anodizado. Paragolpes en la parte delantera Iluminación estándar: Superior T8 Evaporador ventilado. De serie: preinstalación, opcional equipos incorporados o remotos Control electrónico de temperatura Indicador de temperatura Descarcho automático Juego de valvulas R-404 o R-134 incluidas Clase climática 3 (25°C 60%RH) régimen M1M1 temperatura producto -1/+5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006 	<ul style="list-style-type: none"> Exterior plastic coated steel sheet Interior finished steel sheet white epoxy RAL- 9003 Profiles anodized aluminum Frontal bumper Standard illumination: Top T8 Ventilated evaporator. Series: preinstallation optional built-in or remote computers Electronic temperature control Temperature Indicator Automatic electric defrost Kit valves R-404 or R-134 included Climate class 3 (25°C 60% RH) regime M1M1 product temperature -1 / +5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006 	<ul style="list-style-type: none"> Extérieur tôle d'acier recouvert de plastique Intérieur en tôle d'acier fini époxy blanc RAL - 9003 Profils aluminium anodisé Dans le pare-chocs avant Éclairage standard: comptoir T8 Évaporateur ventilé. Série: préinstallation, l'équipement intégré en option Contrôle électronique de la température Indicateur de température Dégivrage électrique automatique Vannes jeu R-404 ou R-134 inclus Classe climatique 3 (25°C 60% d'humidité relative) régime température du produit M1M1 -1 / +5 ° C UNE-EN ISO 23953-2:2006
<p>MODELO SVES-12</p> <ul style="list-style-type: none"> Encimera en acero inoxidable AISI-304 Laterales en poliestireno color gris claro RAL 7040 (espesor 4cm / precio independiente) Cristal frontal templado y elevable curvo, recto o auto-servicio Sin estante de cristal intermedio Reserva refrigerada opcional Potencia frigorífica vitrinas SVES-12: 450-600 W/m 	<p>MODEL SVES-12</p> <ul style="list-style-type: none"> Worktop of stainless steel AISI -304 Sides in polystyrene light gray RAL 7040 (thickness 4cm / separate price) Curved, straight or self tempered front glass lift No intermediate glass shelf Optional refrigerated reserve Power refrigerating serve over counter SVES-12: 450-600 W/m 	<p>MODÈLE SVES-12</p> <ul style="list-style-type: none"> Surface de l'acier inoxydable AISI-304 Côtés à la lumière de polystyrène gris RAL 7040 (épaisseur 4 cm / prix distinct) Courbe, droite ou auto trempé ascenseur de verre avant Aucune vitre intermédiaire Reserve réfrigérée option Vitrine Puissance frigorifiques SVES-12: 450-600 W/m

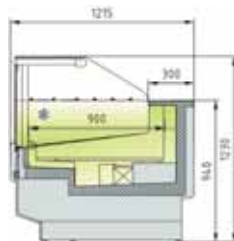




SVES-12-250-RR + SVES-12-250-RR + SVES-12-250-RR
 Con reserva
 With rack
 Avec porte et réservation



DETALLE CON RESERVA / RESERVE DETAIL / RÉSERVE DÉTAIL



MODELOS SIN RESERVA / RESERVE WITHOUT MODELS / RÉSERVE SANS MODELES



Detalle cristal frontal elevable
 Detail front glass lift
 Détail ascenseur en verre avant

Ver características técnicas en página 132 / See technical data in page 132 / Voir caractéristiques techniques page 132

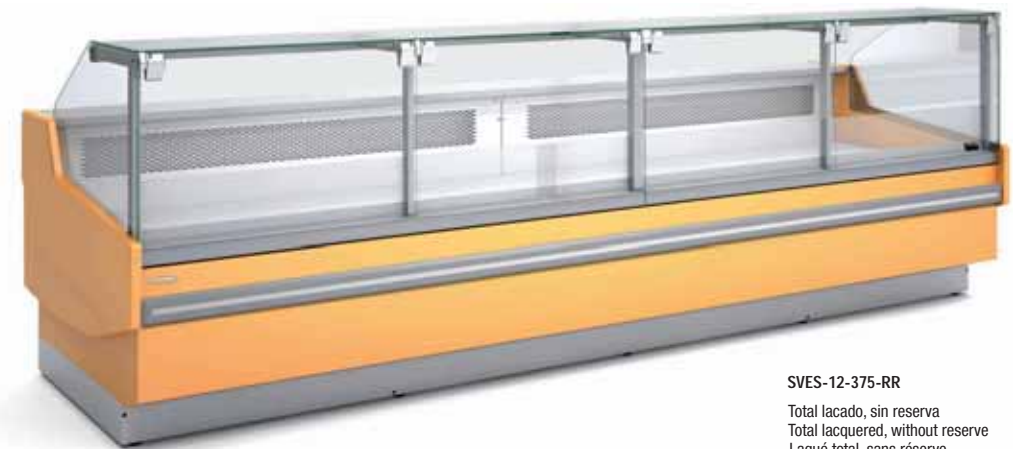
Modelo Model Modèle	Largo (Sin laterales) Length (without side) Longueur (sans côté) (mm)	Cámara Storage Stockage (m ³)	Exposición Display Exposition (m ²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
SVES-12-125-RR	1250	0,48	1,08	0 / 2	126	R-404A / R-134a
SVES-12-187-RR	1875	0,76	1,66	0 / 3	208	R-404A / R-134a
SVES-12-250-RR	2500	1,1	2,25	0 / 4	242	R-404A / R-134a
SVES-12-375-RR	3750	1,57	3,41	0 / 4	416	R-404A / R-134a

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

PVP OPCIONALES solo para integrar en vitrinas durante su fabricación / OPTIONAL PVP alone to integrate into showcases for manufacturing / PVP OPTION seul à intégrer dans des vitrines pour la fabrication

Modelo Model Modèle	Decoración exterior lacado Lacquered exterior decoration Décoration extérieure laqué	Decoración interior lacado o inox Interior decoration or lacquered steel Décoration d'intérieur en acier ou laqué	Juego laterales lacados Kit lacquered side Jeu côté laqué	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi	Iluminación led blanco/rosa White / pink led lighting Eclairage Led blanc / rose	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Separador genero Separator genre Separation genre	Separador ambiente Separator enviroment Separation ambiance	Plano exp. escalón kit shelf exposure step Plano étape d'exposition	Reserva Reservation Réserve
SVES-12-125-RR	80 €	80 €	180 €	120 €	65 €	100 €	52 €	104 €	110 €	80 €
SVES-12-187-RR	90 €	90 €	180 €	180 €	95 €	155 €	52 €	104 €	220 €	125 €
SVES-12-250-RR	160 €	160 €	180 €	225 €	130 €	200 €	52 €	104 €	275 €	165 €
SVES-12-375-RR	180 €	180 €	180 €	360 €	190 €	310 €	52 €	104 €	440 €	250 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



SVES-12-375-RR
 Total lacado, sin reserva
 Total lacquered, without reserve
 Laqué total, sans réserve

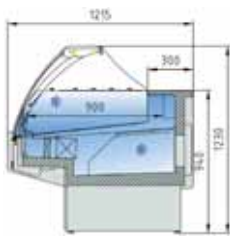
SVES-12-125-RR 2.750 €	SVES-12-187-RR 3.335 €	SVES-12-250-RR 3.945 €	SVES-12-375-RR 5.780 €	JILVE12 400 €



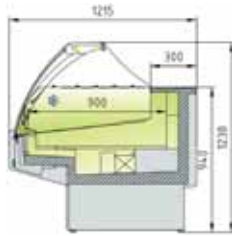
SVES-12-187-C + SVES-12-187-C + SVES-12-187-C
Con reserva y estante escalón
With rack and step booking
Avec porte et réservation étape



Detalle estante escalón
Detail shelf step
Detail étagère étape



DETALLE CON RESERVA / RESERVE DETAIL / RÉSERVE DÉTAIL



MODELOS SVES / SVES MODELS / SVES MODÈLES



MODELOS SVESA / SVESA MODELS / SVESA MODÈLES

Ver características técnicas en página 132 / See technical data in page 132 / Voir caractéristiques techniques page 132

Modelo Model Modèle	Largo (Sin laterales) Length (without side) Longueur (sans côté) (mm)	Cámara Storage Stockage (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
SVES-12-125-C	1250	0,48	1,08	0 / 2	126	R-404A / R-134a
SVES-12-187-C	1875	0,76	1,66	0 / 3	208	R-404A / R-134a
SVES-12-250-C	2500	1,1	2,25	0 / 4	242	R-404A / R-134a
SVES-12-375-C	3750	1,57	3,41	0 / 4	416	R-404A / R-134a

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

PVP OPCIONALES solo para integrar en vitrinas durante su fabricación / OPTIONAL PVP alone to integrate into showcases for manufacturing / PVP OPTION seul à intégrer dans des vitrines pour la fabrication

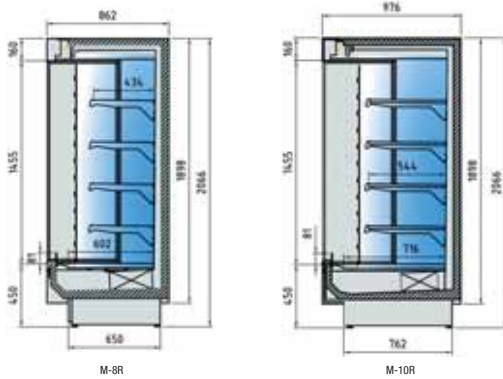
Modelo Model Modèle	OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS							Reserva Reservation Réserve		
	Decoración exterior lacado Lacquered exterior decoration Décoration extérieure laqué	Decoración interior lacado o inox Interior decoration or lacquered steel Décoration d'intérieur en acier ou laqué	Juego laterales lacados Kit lacquered side Jeu côté laqué	Puertas Cierre Plexi Plexi slide Doors Kit vitrage arrière coulissant plexi	Iluminación led blanco/rosa White / pink led lighting Eclairage Led blanc / rose	Cierre cortina Night blind Rideau nocturne	Separador genero Separation genre		Separador ambiente Separator enviroment Separation ambiance	Plano exp. escalón kit shelf exposure step Plano étagè d'exposition
SVES-12-125-RR	80 €	80 €	180 €	120 €	65 €	100 €	52 €	104 €	110 €	80 €
SVES-12-187-RR	90 €	90 €	180 €	180 €	95 €	155 €	52 €	104 €	220 €	125 €
SVES-12-250-RR	160 €	160 €	180 €	225 €	130 €	200 €	52 €	104 €	275 €	165 €
SVES-12-375-RR	180 €	180 €	180 €	360 €	190 €	310 €	52 €	104 €	440 €	250 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



SVES-12-375-C
Total lacado, sin reserva
Total lacquered, without reserve
Laqué total, sans réserve

SVES-12-125-C 2.600 €	SVESA-12-187-C 3.075 €	SVESA-12-250-C 3.715 €	SVESA-12-375-C 5.530 €	JILVE12 400 €
SVES-12-125-C 2.750 €	SVES-12-187-C 3.335 €	SVES-12-250-C 3.945 €	SVES-12-375-C 5.780 €	



M-10R-290
 con puertas abatibles cristal simple
 with double glazed front-opening doors
 portes battantes avec monocristal



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Instalación refrigerada con unidad condensadora a distancia (no incluido) Se recomienda canalizar el agua de descarche hasta acometida de aguas o bandeja de evaporación automática (no incluida) Incluye un juego de válvulas para R-404A o R-134a Refrigeración por otros gases consultar 	<ul style="list-style-type: none"> Refrigerated installation for remote condenser unit (not included) Recommended to connect defrost channel water to a drainage system or an automatic evaporation system Includes a set of valves for R-404A o R-134a Consult other cooling gases 	<ul style="list-style-type: none"> Installation réfrigérée avec unité condensatrice à distance (not inclus) Il est recommandé que l'eau du canal de dégivrage soit canalisée/dirigée vers un bassin d'évaporation automatique. Comprend un jeu de vannes pour le R-404A o R-134a Consultez les autres gaz de refroidissement

Ver características técnicas en página 132 / See technical data in page 132 / Voir caractéristiques techniques page 132

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
M-8R-100	937	2065	865	1,36	4	1625	R-404A / R-134a
M-8R-125	1250	2065	865	1,82	4	2100	R-404A / R-134a
M-8R-190	1875	2065	865	2,73	8	3400	R-404A / R-134a
M-8R-240	2500	2065	865	3,64	8	3750	R-404A / R-134a
M-8R-290	2812	2065	865	4,1	12	4250	R-404A / R-134a
M-10R-100	937	2065	975	1,36	4	1625	R-404A / R-134a
M-10R-125	1250	2065	975	1,82	4	2100	R-404A / R-134a
M-10R-190	1875	2065	975	2,73	8	3400	R-404A / R-134a
M-10R-240	2500	2065	975	3,64	8	3750	R-404A / R-134a
M-10R-290	2812	2065	975	4,1	12	4250	R-404A / R-134a

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter
 *1) Todos los estantes - All shelves - Toutes les étagères

Modelo Model Modèle	OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS		Lacado interior Interior lacquered Extérieur laqué	Puertas cristal doble Double glass door Porte en verre double	Cortina nocturna Night blind Rideau a nuit	Iluminación extra (T5)*1) Extra Lighting (T5)*1) Eclairage extra/supplémentaire (T5)*1)	Iluminación LED (€/metro) LED Lighting (€/meter) Eclairage LED (€/mètre)
	1 decoración frontal / front decor / décoration frontal	2 Total decoración / Total decor / décoration total					
M-8R-100	105 €	325 €	163 €	800 €	80 €	150 €	40 €
M-8R-125	110 €	330 €	165 €	900 €	100 €	160 €	40 €
M-8R-190	120 €	340 €	170 €	1.250 €	155 €	340 €	40 €
M-8R-240	125 €	345 €	173 €	1.800 €	195 €	390 €	40 €
M-8R-290	145 €	360 €	180 €	2.500 €	235 €	460 €	40 €
M-10R-100	105 €	325 €	163 €	800 €	80 €	150 €	40 €
M-10R-125	110 €	330 €	165 €	900 €	100 €	160 €	40 €
M-10R-190	120 €	340 €	170 €	1.250 €	155 €	340 €	40 €
M-10R-240	125 €	345 €	173 €	1.800 €	195 €	390 €	40 €
M-10R-290	145 €	360 €	180 €	2.500 €	235 €	460 €	40 €

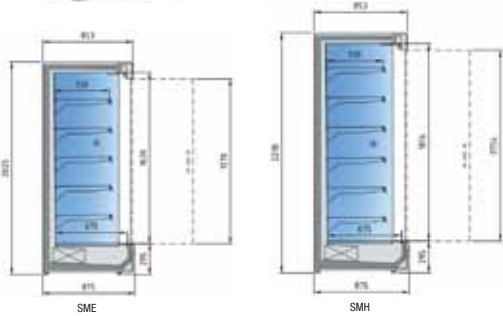
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

M-10R-290

M-8R-100 2.550 €	M-8R-125 2.870 €	M-8R-190 3.500 €	M-8R-240 4.350 €	M-8R-290 5.100 €
M-10R-100 2.900 €	M-10R-125 3.300 €	M-10R-190 3.750 €	M-10R-240 4.550 €	M-10R-290 5.350 €



SME-8-375 + SME-8-375
 Exterior e interior lacado, puertas doble cristal, lateral panorámico
 Lacquered outside and inside, double door glass, panoramic side
 Laqué extérieur et l'intérieur, doubles portes en verre, panoramique side



SME-8-375
 Espejo superior, barandilla, interior lacado
 Top mirror, rail, interior lacquered
 Top miroir, ferroviaire, laqué intérieure

Ver características técnicas en página 132 / See technical data in page 132 / Voir caractéristiques techniques page 132



SME-8-375

Modelo Model Modèle	Largo (Sin costados) Length (Without side) Longueur (Sans side) (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Estantes Shelves Étagères	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
SME-8-125	1250	2025	1,34	4	88	R-404A / R-134a
SME-8-190	1875	2025	1,63	8	123	R-404A / R-134a
SME-8-240	2500	2025	2,09	8	176	R-404A / R-134a
SME-8-375	3750	2025	2,74	16	246	R-404A / R-134a
SME-8-170-SA	1700	2025	1,46	8	94	R-404A / R-134a
SMH-8-125	1250	2210	1,54	4	102	R-404A / R-134a
SMH-8-190	1875	2210	1,87	8	144	R-404A / R-134a
SMH-8-240	2500	2210	2,40	8	204	R-404A / R-134a
SMH-8-375	3750	2210	3,15	16	288	R-404A / R-134a
SMH-8-170-SA	1700	2210	1,67	8	108	R-404A / R-134a

230V 60Hz / 115V 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Modelo Model Modèle	Interior lacado Inside lacquered Intérieur laqué	Exterior lacado Outside lacquered Extérieur laqué	Lateral lacado Lacquered side Côté laqué	Sep. vertical Vertical sep. Sép. vertical	Soporte barra carnicera Kit butchers bars Soutin bouche barre	Gancho Hook Crochet	Barandilla Railing Balustrade	Puertas cristal doble Double glass door Porte en verre double	Cortina nocturna Blind night Night Shade	Luz estante T5 Shelf lighting T5 Lum. d'étagère T5	Luz estante led Shelf lighting led Lum. d'étagère led	Sep. genero Genre de sép.	Sop. pincho Sup. spike Soutien clou	Pincho spike Clou
SME/SMH-125	105 €	105 €	240 €	185 €	80 €	10 €	30 €	850 €	175 €	80 €	50 €	55 €	35 €	35 €
SME/SMH-190	120 €	120 €	240 €	185 €	80 €	10 €	55 €	1.550 €	205 €	170 €	75 €	55 €	35 €	35 €
SME/SMH-240	210 €	210 €	240 €	185 €	80 €	10 €	60 €	1.650 €	250 €	160 €	100 €	55 €	35 €	35 €
SME/SMH-375	240 €	240 €	240 €	185 €	80 €	10 €	120 €	2.700 €	410 €	340 €	150 €	55 €	35 €	35 €
SME/SMH-170-SA	120 €	120 €	240 €	185 €	80 €	10 €	55 €	1.550 €	205 €	170 €	75 €	55 €	35 €	35 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

SME-8-170-SA 3.050 €	SME-8-125 2.550 €	SME-8-190 3.250 €	SME-8-240 3.990 €	SME-8-375 6.350 €	LCE 415 €	LPE 1.050 €
SMH-8-170-SA 3.142 €	SMH-8-125 2.627 €	SMH-8-190 3.348 €	SMH-8-240 4.110 €	SMH-8-375 6.541 €	LCH 450 €	LPH 1.080 €



NEW
2016
NOVEDAD

SMB-8-375 + SMB-8-375
 Exterior lacado, lateral panorámico
 Lacquered outside, panoramic side
 Laqué extérieur, panoramique side



Ver características técnicas en página 132 / See technical data in page 132 / Voir caractéristiques techniques page 132

Modelo Model Modèle	Largo (Sin costados) Length (Without side) Longueur (Sans side) (mm)	Alto Height Hauter (mm)	Exposición Display Exposition (m²)	Estantes Shelves Étagères	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
SMB-8-125	1250	1500	1,08	4	88	R-404A / R-134a
SMB-8-190	1875	1500	1,37	8	123	R-404A / R-134a
SMB-8-240	2500	1500	1,68	8	176	R-404A / R-134a
SMB-8-375	3750	1500	0,76	16	246	R-404A / R-134a
SMB-8-170-SA	1700	1500	1,23	12	94	R-404A / R-134a

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter



SMB-8-375
 Lateral panorámico
 Panoramic side
 Panoramique side

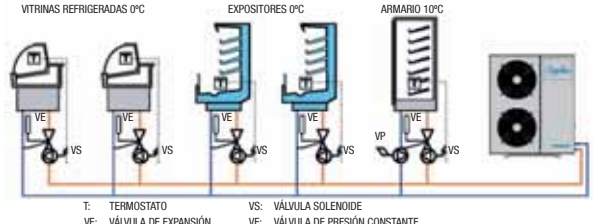
Modelo Model Modèle	OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS								
	Interior lacado Inside lacquered Intérieur laqué	Exterior lacado Exterior lacquered Extérieur laqué	Lateral ciego lacado Lacquered blind side Côté laqué aveugle	Separador vertical Vertical separator Séparateur vertical	Cortina nocturna Blind night Night Shade	Iluminación estante T5 Shelf lighting T5 Éclairage d'étagère T5	Iluminación estante led Shelf lighting led Éclairage d'étagère led	Separador genero Separator genre Genre de séparation	
	105 €	105 €	240 €	170 €	175 €	80 €	50 €	55 €	
SMB-125	105 €	105 €	240 €	170 €	175 €	80 €	50 €	55 €	
SMB-190	120 €	120 €	240 €	170 €	205 €	170 €	75 €	55 €	
SMB-240	210 €	210 €	240 €	170 €	250 €	160 €	100 €	55 €	
SMB-375	240 €	240 €	240 €	170 €	410 €	340 €	150 €	55 €	
SMB-170-SA	120 €	120 €	240 €	170 €	205 €	170 €	75 €	55 €	

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

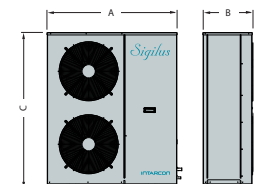
SMB-8-170-SA 2.898 €	SMB-8-125 2.423 €	SMB-8-190 3.088 €	SMB-8-240 3.741 €	SMB-8-375 6.033 €	LCB 455 €	LCP 1.010 €

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Refrigerante R404A Compresor hermético alternativo aislado acústicamente, con silenciador de descarga, montado sobre amortiguadores, con clixon interno y resistencia de cárter Batería condensadora de amplia superficie, de tubos de cobre y aletas de aluminio, con dimensionamiento tropicalizado para temperatura ambiente de hasta 50°C Motovelocidadores de bajas revoluciones sobre tobera, hélices equilibradas dinámicamente y rejillas de protección Control proporcional de presión de condensación mediante variación de velocidad del motovelocidador (a partir de 1038). Control todo/ nada de presión de condensación (hasta 1034) Circuito frigorífico equipado con presostatos de alta y baja presión, filtro cerámico, recipiente y visor de líquido Separador de aceite Cuadro electromecánico de potencia y maniobra, con protección de compresor y motovelocidador La versión multiservicio de la serie de unidades motocondensadoras integra el sistema VRC de regulación de capacidad frigorífica, que adapta el flujo de refrigerante a la demanda de un conjunto de unidades evaporadoras manteniendo constante la presión en la línea de aspiración. El sistema VRC se compone de un juego de válvulas de regulación de presión y temperatura capaces de variar de forma progresiva la capacidad frigorífica de un compresor entre un 100% y un 10% de su potencia nominal, a la vez que se reduce la potencia eléctrica absorbida. 	<ul style="list-style-type: none"> R404A refrigerant Hermetic reciprocating compressor, mounted on shock absorbers, with internal clixon and crankcase heater Large surface condensing coil, in copper pipes and aluminum fins, tropicalised for ambient temperature up to 50°C Low-speed motorfans, mounted on nozzles, dynamically balanced blades and external protection grille Proportional control of condensation temperature by fan speed control (as of 1038). Control all/nothing of condensation pressure (until 1034) Refrigeration circuit equipped with high and low pressure switches, ceramic filter drier, liquid receiver, sight glass and solenoid valve Oil separator Full electrical and power panel, with compressor and motor protection, and electronic controller The multi-version units condensing units series integrates the VRC control system cooling capacity, which adapts the flow of refrigerant to the application of a set of evaporator units maintaining constant pressure in the suction line. The VRC system consists of a set of valves for regulating pressure and temperature capable of varying progressively the compressor cooling capacity of between 100% and 10% of its nominal power, while electric power is reduced absorbed. 	<ul style="list-style-type: none"> réfrigérant R404A Compresseur hermétique alternatif acoustique avec écoulement silencieux sobre amortiguadores montés avec clixon interne et résistance carter Grande bobine de condenseur de surface de cuivre et ailettes en aluminium tubosé avec dimensionnement tropicalizado pour des températures ambiantes jusqu'à 50 °C Le moteur du ventilateur sur jet à basse vitesse, hélice équilibrée dynamiquement et grilles de protection Proportionnels médiantevariación de contrôle de la pression de condensation vitesse du moteur du ventilateur (à partir de 1038). Commande marche / arrêt de la pression de condensation (jusqu'à 1034) Circuit frigorifique équipé de haute et basse pression commutateurs de pression, filtre céramique, récipient en verre de vue et Séparateur d'huile Électromécanique et boîtier de commande avec compresseur et du ventilateur de protection du moteur Les unités multi-versions de condensation série d'unités intègre la capacité de refroidissement du système de commande VRC, qui adapte le flux de réfrigérant à l'application d'un ensemble d'unités d'évaporateurs en maintenant une pression constante dans la conduite d'aspiration. Le système VRC compose d'un ensemble de vannes pour la régulation de la pression et de la température capable de faire varier progressivement la capacité de refroidissement du compresseur entre 100% et 10% de sa puissance nominale, tandis que l'énergie électrique est réduite absorbée.

modelo	potencia compresor CV	tensión	potencia frigorífica EN 13215 (W) T.ev. -10°C	longitud de servicio		Mural	potencia adsorbida nominal (W)	condensador		conexiones frigoríficas liq - gas	longitud máxima tubería (m)	peso (Kg)	Nivel presión sonora dB (A)	PVP
				total	servicio mínimo			Ventilador ø mm	caudal m³/h					
MDF-VF-1038	1 3/4	400V-III-50Hz	3211	5,0-6,0	1,0	2,0-2,5	1,6	Ø 450	3200	3/8"-5/8"	30	80	30	4.072
MDF-VF-2048	2	400V-III-50Hz	4084	6,0-7,5	1,0	2,5-3,0	2,09	Ø 450	3700	3/8"-3/4"	30	80	30	4.386
MDF-VF-2054	2 1/4	400V-III-50Hz	4732	7,0-9,0	1,0	3,0-3,5	2,29	Ø 450	3700	3/8"-3/4"	30	82	30	4.590
MDF-VF-2060	3	400V-III-50Hz	5512	8,5-10,0	1,5	3,5-4,0	2,7	Ø 450	3700	3/8"-3/4"	30	88	29	5.080
MDF-VF-2068	3 1/2	400V-III-50Hz	6148	10,0-12,0	1,5	4,0-5,0	3,1	Ø 450	3700	1/2"-3/4"	30	88	29	5.610
MDF-VF-3086	4	400V-III-50Hz	7197	12,0-16,0	2,0	4,5-6,0	3,37	Ø 450	4000	1/2"-7/8"	30	115	39	6.477
MDF-VF-3108	5	400V-III-50Hz	9434	16,0-20,0	2,0	5,5-7,5	4,5	2x Ø 450	6500	1/2"-7/8"	30	120	37	6.936
MDF-VF-4136	6 1/2	400V-III-50Hz	11944	20,0-24,0	2,5	7,0-9,0	5,99	2x Ø 450	7000	1/2"-1 1/8"	30	135	36	7.538



* Tensión 400V-III-50Hz también disponible en estos modelos.
 * Potencia frigorífica basada en condiciones EN13215: Temperatura ambiente de 32°C, temperatura de evaporación de -10°C, sobrecalentamiento de 20K y subenfriamiento de 3K.
 * Longitud de servicio mínimo como longitud del servicio de menor tamaño admisible.
 * Consultar para longitudes de tubería superiores a 30 metros.
 * Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m. de distancia de la fuente. Todos los servicios se deben equipar con válvula de expansión termostática y válvula solenoide controlada por un termostato.
 La unidad motocondensadora debe seleccionarse a partir de la longitud total del servicio.

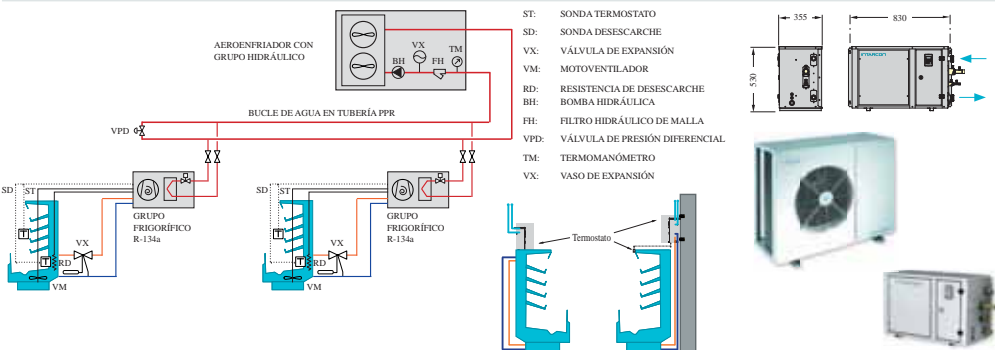


Dimensiones (mm)	A	B	C
serie 0	670	305	440
serie 1	1030	373	577
serie 2	1080	410	827
serie 3	1150	481	1097
serie 4	1150	481	1347

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

DESCRIPCIÓN CONDENSADORAS AGUA	DESCRIPTION WATER CONDENSER	DESCRIPTION CONDENSATION L'EAU
<ul style="list-style-type: none"> Grupos frigoríficos condensador por agua para refrigeración a temperatura positiva, de tamaño muy compacto y silencioso, diseñados para instalación en pared, suelo o sobre el servicio frigorífico. 	<ul style="list-style-type: none"> Groups refrigerators condenser cooling water temperature to positive, very compact size and quiet, designed for wall, floor or the refrigerator service. 	<ul style="list-style-type: none"> Groupes réfrigérateurs de refroidissement du condenseur température de l'eau, la taille et calme très compact positif, conçu pour le mur, le plancher ou le service de réfrigérateur.

SERIE / MODELO	COMPRESOR			POTENCIA FRIGORÍFICA (W) (1)				POTENCIA ABSORBIDA NOMINAL (KW)*	INTENS. MÁXIMA ABSORBE (A)	CAUDAL CONDENSACIÓN (l/h)	CONEXIONES HIDRAULICAS	CONEXIÓN FRIGORÍFICA LIQ-GAS	PESO (kg)	SPL dB(A) (2)
	CV	MODELO	TENSIÓN	TEMPERATURA DE EVAPORACIÓN										
				0 °C	-5 °C	-10 °C	-15 °C							
MDM-SY-1 015	2	ZB15	400V-III *	2.810	2.350	1.940	1.590	1,1	5	500	3/4"	1/4"-5/8"	43	37
MDM-SY-1 021	3	ZB21	400V-III *	4.200	3.500	2.890	2.360	1,5	7	750	3/4"	1/4"-3/4"	53	40
MDM-SY-1 029	4	ZB29	400V-III	5.200	4.340	3.590	2.940	2,0	10	1.000	1"	3/8"-7/8"	53	40
MDM-SY-1 038	5	ZB38	400V-III	7.060	5.890	4.860	3.980	2,5	13	1.250	1"	3/8"-7/8"	68	53
MDM-SY-1 045	6	ZB45	400V-III	8.250	6.890	5.700	4.670	2,9	13	1.500	1"	3/8"-1 1/8"	70	43
MDM-SY-1 057	8	ZB57	400V-III	10.500	8.760	7.240	5.930	4,1	16	2.000	1 1/4"	1/2"-1 1/8"	75	50



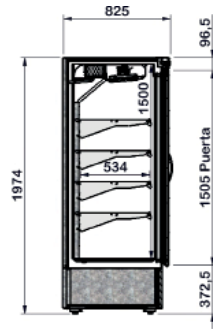
DESCRIPCIÓN AEROFRIADORES CON GRUPO HIDRAULICO
 • Aerofriadores de agua con grupo hidráulico, en construcción silenciosa, diseñados para la evacuación del calor del bucle de agua de condensación de equipos frigoríficos.

DESCRIPTION AIR COOLERS WITH HYDRO
 • Water coolers with hydraulic unit, in quiet building, designed for heat dissipation loop condensation of refrigerating equipment.

DESCRIPTION REFRIGERISSEUR D'AIR AVEC HYDRO
 • Refroidisseurs d'eau avec unité hydraulique, dans immeuble calme, conçu pour bucle de dissipation de la chaleur de condensation de l'équipement de réfrigération.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Motovelocidadores axiales silenciosos de bajas revoluciones, montados en tobera, hélices equilibradas dinámicamente y rejillas de protección exterior. Batería de agua de alta eficiencia de tubos de cobre y aletas de aluminio. Grupo hidráulico incorporado formado por bomba circulatoria electrónica con caudal variable, vaso de expansión, válvula de seguridad, filtro de malla, termomanómetro y tuma de llenado. Conexiones hidráulicas a roscar Cuadro eléctrico de potencia, con protección de bomba hidráulica y motovelocidador. 	<ul style="list-style-type: none"> Silent low speed axial fan motors mounted on nozzle splatters and dynamically balanced external protection grilles. Water coil high efficiency copper tubes and aluminum fins. Built hydraulic unit consists of electronic circulation pump with variable flow, expansion vessel, safety valve, strainer, combined temperature and filling Tuma. Hydraulic screw connections Electric power panel, with protection of hydraulic pump and fan motor. 	<ul style="list-style-type: none"> Moteurs silencieux des ventilateurs axiaux à faible vitesse montés sur les hélices de buses et dynamiquement équilibrés grilles de protection extérieures. Bobine de l'eau des tubes en cuivre à haute efficacité et des ailettes en aluminium. Unité hydraulique intégré se compose de pompe de circulation électronique à débit variable, vase d'expansion, soupape de sécurité, la crépine, la température et remplissage combinés Tuma. Vissages hydrauliques Panneau d'alimentation électrique, de la protection de la pompe hydraulique et le moteur du ventilateur.

SERIE / MODELO	TENSIÓN	POTENCIA TÉRMICA DE INTERCAMBIO (W) (1)	CAUDAL DE AIRE (m³/h)	VENTILADOR (Nx Ø mm)	CAUDAL DE AGUA (l/h)	POTENCIA ABSORBIDA NOMINAL (KW)*	INTENSIDAD MÁXIMA ABSORBE (A)	COLUMNA DE AGUA (m.c.a.)	CONEXIONES HIDRAULICAS	PESO (kg)	SPL (2) dB(A)
CWF-2	230V-I	6.000	3.700	Ø450	1.000	0,45	3	10	1"	81	26
CWF-3	230V-I	10.000	6.500	2x Ø450	1.500	0,75	6	10	1"	100	29
CWF-4	230V-I	12.000	7.000	2x Ø450	2.000	0,85	7	10	1 1/4"	113	29



Detalle iluminación frontal
Detail front lighting
Détail éclairage avant

Detalle ventilador evaporador
Detail evaporator fan
Détail ventilateur de l'évaporateur

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior e interior en acero plastificado blanco, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Iluminación LED
- Estantes interiores de acero lacado blanco, regulables en altura con soportes tipo estantería y banda porta-precios
- Pies ajustables en altura, ruedas opcionales
- Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anticorrosión
- Cortina de aire a toda la altura del respaldo interior
- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, cero efectos ODP y GWP
- Control digital de temperatura, descarches optimizados, alarma por puerta abierta y alta temperatura de condensación. Eficiente gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

TECHNICAL DATA

- White plastic coated exterior and interior, stainless steel stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- LED lighting
- Heavy duty shelves made of coated panel, height adjustable by supports and label holder
- Adjustable legs, castors as optional
- Control panel and engine ventilation grill, removable
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with epoxi anticorrosion coating
- Air curtain in the whole rear side
- Evaporator fan stops when door is opened
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, zero ODP and GWP
- Digital temperature control, optimized defros, door open and high-temperature condensation alarms. Efficient management of energy consumption
- Operating temperature 32°C ambient

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur et intérieur en acier plastifié blanc, avec des bords incurvés et des saucisses fond
- Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique et joint magnétique (reste ouvert à dépasser 90° d'ouverture)
- Eclairage LED
- Intérieur étagères en acier laqué blanc , supports hauteur de type tablette réglable et support de ceinture prix
- Pieds réglables en hauteur , roues en option
- Tableau de bord et le moteur grille d'aération , amovible
- Condenseur ventilé
- Forcé évaporateur projet de système avec revêtement époxy corrosion
- Rideau d'air sur toute la hauteur du support interne
- Chômage forcé ventilateurs de tirage pour ouvrir la porte
- Dégivrage automatique évaporation de l'eau
- Isolation injectée de polyuréthane , densité 40 kg / m³ , ODP nul et effets PRG
- Contrôle digital de la température , dégivrage optimisé , alarme de porte et haute température de condensation . Une gestion efficace de la consommation d'énergie
- Travailler température 32 ° C environnement



DRVC-2003

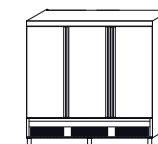
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Exposición Display Exposition (m ²)	Estantes Shelves Étagères	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Refrigerante Coolant Réfrigérant
DRVC-2003	2085	1975	825	4,38	8	1174	R-134a

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

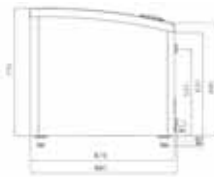
OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo	Ruedas	Registrador de alarmas HACCP	230v 60Hz / 115v 60Hz
Model	wheels	HACCP alarm recorder	230v 60Hz / 115v 60Hz
Modèle	roues	alarmes enregistreur HACCP	230v 60Hz / 115v 60Hz
DRVC-2003	115 €	Consultar - Consult - Consulter	Consultar - Consult - Consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



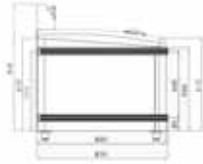
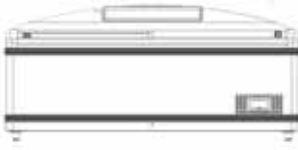
DRVC-2003 3.560 €



SMR-170-SL-AD

SMR-220-SL-AD

SMR-250-SL-AD



SMR-190-SL-AD



SMR-190-SL-AD

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior e interior en chapa plastificada epoxy
- Puertas correderas, en cristal templado con tratamiento refractario y bajo-emisivo
- Luz interior por LEDS
- Estantes y separadores interiores
- Canal desagué interior
- Aislamiento de poliuretano inyectado, 70 mm, bajo GWP y cero efecto ODP
- Evaporador impreso en el interior de la cámara
- Condensador helicoidal, libre de mantenimiento
- Un descarche automático cada 24 horas, por gas caliente
- Centralita digital y termómetro
- Clase climática 4 (+30°C max. / 55% rh)
- Rango de funcionamiento -26°C -16°C
- Tensión 220-240V / 50 Hz
- Refrigerante R404A

TECHNICAL DATA

- Exterior and interior epoxy laminated plate
- Sliding doors, tempered glass with treatment refractory, low-emissive
- Internal LEDS lighting
- Interior shelves and dividers
- Inner drain channel
- Injected polyurethane insulation, 70 mm, low GWP and zero ODP effect
- Evaporator printed on the inside of the chamber
- Condenser coil, maintenance-free
- One automatic defrost every 24 hours, by hot gass
- Digital control and thermometer
- Climate Class 4 (+30 ° C max. / 55% rh)
- Operating range -26°C -16°C
- Voltage 220-240V / 50 Hz
- Refrigerant R404A

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur et intérieur en tôle plastifiée époxy
- Portes coulissantes, en verre trempé avec un traitement réfractaire et bas-émissive
- Lumière intérieure LED
- Étagères et séparateurs intérieures
- Canal d'écoulement interne
- Isolation en polyuréthane injecté, 70 mm., GPW bas et effet nul ODP
- Evaporateur imprimé dans l'intérieur de la chambre
- Condensateur hélicoïdal, sans entretien
- Dégivrage automatique chaque 24 heures, à gaz chaud
- Contrôle digital et thermomètre
- Classe climatique 4 (+30°C max./ 55% rh)
- Gamme de fonctionnement -26°C -16°C
- Voltage 220-240V / 50 Hz
- Réfrigérant R404A



Modelo	Largo	Alto	Fondo	Largo int.	Alto int.	Fondo int.	Capacidad útil	Exposición	Consumo
Model	Length	Height	Depth	Int. Length	Int. Height	Int. Depth	New capacity	Display	Consumption
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Longueur int.	Hauteur int.	Profondeur int.	Capacité utile	Exposition	Consommation
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(L)	(m²)	(W)
SMR-170-SL-AD	1700	835	870	1560	661	710	532	1.17	9.2 KW / 24h
SMR-220-SL-AD	2200	835	870	2060	661	710	739	1.28	10.9 KW / 24h
SMR-250-SL-AD	2500	835	870	2360	661	710	883	1.39	11.2 KW / 24h
SMR-190-SL-AD	1940	905 / 675	870	1760	607 / 550	710	574	1.09	8.9 KW / 24h



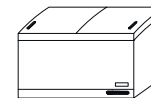
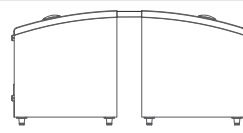
SMR-170-SL-AD



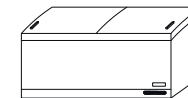
SMR-220-SL-AD

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

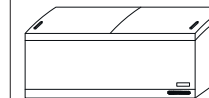
KIT unión 170	Join KIT 170	Joint KIT 170	70 €
KIT unión 220	Join KIT 220	Joint KIT 170	75 €
KIT unión 250	Join KIT 250	Joint KIT 170	90 €
Estructura porta-precios 220	Labels holder 220	Porte étiquettes 220	550 €
Display electrónico 190	Display electronic	Display électronique	470 €



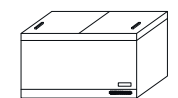
SMR-170-SL-AD 2.455 €



SMR-220-SL-AD 2.630 €



SMR-250-SL-AD 3.065 €



SMR-190-SL-AD 2.595 €

5 MESAS REFRIGERADAS

REFRIGERATED COUNTER

MEUBLE RÉFRIGÉRÉE



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior en acero inox AISI-304 18/10, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304 18/10, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Luz interior en modelos puerta de cristal
- Encimera de acero inox AISI-304 18/10 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (opcional sin peto según modelo)
- Estantes interiores de varilla en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125 200 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarga de serie, excepto modelos pre-instalación
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Control digital de temperatura y descargas, eficiente en la gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente
- Cajoneras inox refrigeradas desmontables sobre guías telescópicas con sistema autocierre

TECHNICAL DATA

- AISI-304 18/10 stainless steel exterior, except the rear side
- AISI-304 18/10 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Rear-door by stamped steel
- Interior light in glass door models
- AISI-304 18/10 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary up stand (optional without up stand depending on model)
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable by stainless steel supports
- AISI -304 18/10 adjustable legs, 125 to 200 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water ass standard, except models preinstalation
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Energy efficient digital controller of temperature and defrosts
- Operating temperature 32°C ambient
- Removable stainless refrigerated drawers on telescopic guides with self-closing system

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur en acier inox AISI 304 18/10, à l'exception de la partie arrière
- Intérieur en acier inox AISI 304 18/10, avec bords incurvés et bac encastré.
- Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90° à l'ouverture)
- Contreporte en Inox encastrée
- Lumière intérieure dans les modèles de portes en verre
- Plan de travail en acier inoxydable AISI 304 18/10 avec avant incurvé et arrière avec bavette de 100mm et évacuation sanitaire (sur option : sans bavette en fonction du modèle)
- Étagères intérieures avec Fils d'acier plastifiés, réglables en hauteur, posées sur soutien en inox.
- Pies en tube d'acier inoxydable réglables en hauteur 125 - 200 mm
- Unité de condensation ventilée extractible
- Évaporateurs avec système de marche forcée et recouvrement anticorrosion.
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage en série, sauf les modèles préinstallation.
- Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique oeuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique.
- Température ambiante de travail à 32°C
- Amovibles tiroirs réfrigérés inoxydables sur glissières télescopiques avec système de fermeture automatique



BMR Página 153
Mesas frías SNACK
Counter SNACK
Meuble SNACK



BPR Página 173
Mesa pastelera
Pastry counter
Meuble Pâtisserie



BMRP Página 155
Mesas frías SNACK preinstalación
Counter SNACK preinstallation
Meuble SNACK préinstallation



DMF Página 175
Mesa compacta GN 1/1
Compact table
Table compacte



CMR Página 157
Frente mostrador SNACK
SNACK front desk
Réception SNACK



MP / MS Página 177
Mesa fría saladette GN 1/1
GN 1/1 Saladette counter
Meuble saladette GN 1/1



CMC Página 159
Frente mostrador cafetero compacto
Front desk compact coffee
Bureau café compact avant



DMFG Página 179
Mesa fría salad-chef GN 1/1
GN 1/1 salad-chef counter
Meuble salad-chef GN 1/1



CMC Página 161
Frente mostrador cafetero
Front desk coffee
Bureau café avant



DMFK Página 181 y 183
Mesa fría GN 1/1 fast food
GN 1/1 fast food counter
Meuble fast food GN 1/1



ECM Página 163
Estanteria frente mostrador
Shelf front desk
Avant de conservation bureau



MEI Página 185
Mesa fría sushi-chef
Sushi-chef counter
Meuble sushi-chef



BRG Página 165
Mesa fría GN 1/1
GN 1/1 counter
Meuble GN 1/1



DMFPP Página 187
Mesa fría pizza compacta
Compact pizza counter
Meuble compacte



BRGP Página 167
Mesa fría GN 1/1 preinstalación
GN 1/1 counter preinstallation
Meuble GN 1/1 préinstallation



IE Página 189
Expositor de ingredientes
Exhibitor ingredients
ingrédients d'exposants



BRG-DA Página 169
Mesa fría central GN 1/1
GN 1/1 central counter
Meuble central GN 1/1



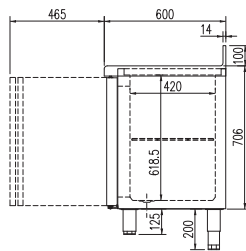
MP Página 191
Mesa fría pizza
Pizza counter
Meuble pizza



BCR Página 171
Mesa fría GN 1/1 bajo cocina
GN 1/1 under kitchen counter
Sous cuisine meuble GN 1/1



CLM Página 195
Lavamanos
Sink
Évier



TOMA DE DESAGÜE · DRAIN OUTLET · DRAIN FAIRE



DETALLE FREGADERO · DETAIL SINK · DETAIL ÉVIER



BMR-200-F



BMR-200-2/3



BMR-200

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Consumption Consommation W	Capacidad Capacity Capacité L	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Estantes x set Shelves x set Étagères x set	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
BMR/BMRV-150	1495	850	600	250	350	260	92	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BMR/BMRV-200	2020	850	600	300	396	410	113	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BMR/BMRV-250	2545	850	600	590	615	560	134	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BMR/BMRV-300	3070	850	600	590	615	710	155	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BMC/BMCV-150	1495	850	600	390	880	260	92	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
BMC/BMCV-200	2020	850	600	390	880	410	113	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
BMC/BMCV-250	2545	850	600	620	1014	560	134	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C



LED



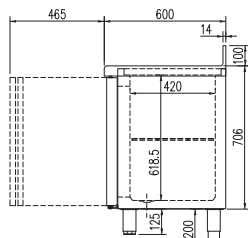
BMR-200-V

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	20 €
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	355 € x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triple inox, fermeture automatique	525 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	55 €
Encimera sin peto	No upstand worktop	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

 BMR-150 1.717 € BMC-150 2.182 €	 BMR-200 2.035 € BMC-200 2.520 €	 BMR-250 2.414 € BMC-250 3.025 €	 BMR-300 2.889 €
 BMR-150-V 1.959 € BMC-150-V 2.394 €	 BMR-200-V 2.368 € BMC-200-V 2.868 €	 BMR-250-V 2.843 € BMC-250-V 3.454 €	 BMR-300-V 3.389 €
 BMR-150-F 1.944 €	 BMR-200-F 2.252 €	 BMR-250-F 2.646 €	 BMR-300-F 3.192 €


 DETALLE PREINSTALACION
 detailed pre-installation
 détaillée de pré-installation

BMRP-220-2/3

Los modelos preinstalación NO incluyen valvulería, capilar y bandeja de evaporación automática

The preinstallation models do not include valves, capillary and automatic evaporation tray

Les modèles de préinstallation ne comprennent pas les vannes, capillaire et le plateau d'évaporation automatique

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Capacidad Capacity Exposition L	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Estantes x set Shelves x set Étagères x set	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
BMRP/BMRPV-120	1195	850	600	250	260	68	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BMRP/BMRPV-170	1720	850	600	300	410	89	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BMRP/BMRPV-220	2245	850	600	590	560	110	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BMRP/BMRPV-270	2770	850	600	590	710	135	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BMCP/BMCPV-120	1195	850	600	380	260	68	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
BMCP/BMCPV-170	1720	850	600	480	410	89	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
BMCP/BMCPV-220	2245	850	600	680	560	110	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

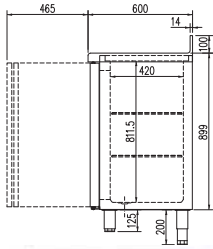
OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	20 €
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	355 € x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triple inox, fermeture automatique	525 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud.
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud.
Conexiones lado izquierdo	Left side connections	Connexions sur le côté gauche	55 €
Encimera sin peto	No upstand worktop	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Evaporación automática	Defrost water evaporation	Évaporation automatique	65 €
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.


BMRP-220

LED
BMRP-170-V

 BMRP-120 1.394 € BMCP-120 1.530 €	 BMRP-170 1.727 € BMCP-170 1.909 €	 BMRP-220 2.010 € BMCP-220 2.197 €	 BMRP-270 2.384 €
 BMRP-120-V 1.581 € BMCP-120-V 1.813 €	 BMRP-170-V 2.015 € BMCP-170-V 2.328 €	 BMRP-220-V 2.379 € BMCP-220-V 2.752 €	 BMRP-270-V 2.848 €



CMR-250
+ CAJONES



CMR-250



CMRP-220-V



CMRP-220

Los modelos preinstalación NO incluyen valvulería, capilar y bandeja de evaporación automática
The preinstallation models do not include valves, capillary and automatic evaporation tray
Les modèles de préinstallation ne comprennent pas les vannes, capillaire et le plateau d'évaporation automatique

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Consumption Consommation W	Capacidad Capacity Capacité L	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Estantes por puerta Shelves by door Étagères par porte	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
CMR/CMRV-150	1495	1040	600	250	350	340	102	2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
CMR/CMRV-200	2020	1040	600	300	396	540	133	2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
CMR/CMRV-250	2545	1040	600	590	615	740	164	2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
CMR/CMRV-300	3070	1040	600	590	615	940	195	2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
CMRP/CMRPV-120	1195	1040	600	250		340	72	2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
CMRP/CMRPV-170	1720	1040	600	300		540	99	2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
CMRP/CMRPV-220	2245	1040	600	590		740	125	2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
CMRP/CMRPV-270	2770	1040	600	590		940	151	2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	20 €
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	570 € x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triple inox, fermeture automatique	715 € x set
Cajon tolvá café por cajones	Coffee-grounds hopper instead of drawers	Echange trémie de café par tiroirs	0 €
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	55 €
Encimera sin peto	No upstand worktop	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Versión baja temperatura -20°-15°	-20°-15° Version	Version -20°-15°	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

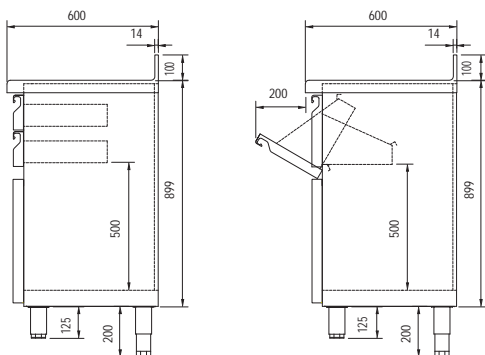


LED



CMR-250-V

 CMR-150 1.934 €	 CMR-200 2.328 €	 CMR-250 2.712 €	 CMR-300 3.131 €
 CMR-150-V 2.202 €	 CMR-200-V 2.697 €	 CMR-250-V 3.212 €	 CMR-300-V 3.717 €
 CMRP-120 1.480 €	 CMRP-170 1.833 €	 CMRP-220 2.151 €	 CMRP-270 2.560 €
 CMRP-120-V 1.727 €	 CMRP-170-V 2.202 €	 CMRP-220-V 2.626 €	 CMRP-270-V 3.151 €



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Módulos de diseño compacto
- Exterior y estantes en acero inox AISI-304 18/10, excepto el respaldo
- Respaldo en acero plastificado
- Encimera de acero inox AISI-304 18/10 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (Opcional sin peto)
- Cajones con guías de rodamientos
- Cajón tolva para café, desmontable
- Cajones y tolva, son intercambiables
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm
- Pueden fabricarse, bajo pedido, en diferentes medidas

TECHNICAL DATA

- Compact designed modules
- AISI-304 18/10 stainless steel exterior and shelf, except the rear side AISI-304 18/10 stainless steel exterior and shelves, except the rear side
- Rear panel in plasticized steel
- AISI-30418/10 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary up stand (optional without up stand)
- Drawers with slides
- Detachable coffee-grounds hopper
- Interchangeable drawers (auxiliary and coffee)
- AISI-304 18/10 adjustable legs, 125 to 200 mm
- Can be produced on request, in different measures

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Modules de design compact
- Extérieur et étagères en acier inoxydable AISI 304 18/10, sauf la partie arrière
- Dossier en acier plastifié
- Plan de travail en acier inoxydable AISI 304 18/10, avec partie avant inclinée et panneau de protection arrière de 100mm (possible sans panneau de protection sur option)
- Tiroirs avec rails à roulement
- Tiroir-trémie de café amovible.
- Tiroir et trémie de café sont interchangeables.
- Pieds en tube d'acier inoxydable, réglables en hauteur 125-200mm
- Ce produit peut se fabriquer en différentes dimensions, sur commande.



CMC-50-T



CMC-90



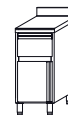
CMC-140



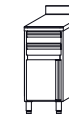
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Cajones Drawers Tiroirs	Tolva Hopper Trémie	Puertas Doors Portes
CMC-50-T	475	1040	600	28	0	1	1
CMC-50-C	475	1040	600	28	2	0	1
CMC-90	915	1040	600	55	2	1	2
CMC-140	1375	1040	600	85	4	1	2

DETALLE · DETAIL · DETAIL

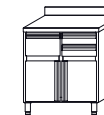
CMR-150 + CMC-50-T
 Encimera especial
 Special worktop
 Surface spéciale



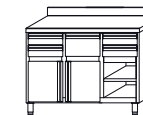
CMC-50-T 419 €



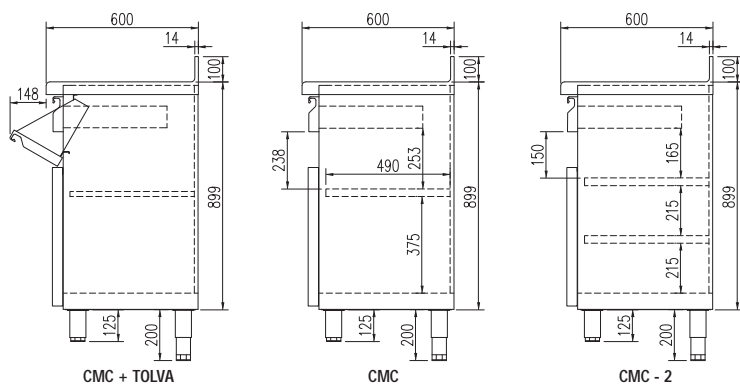
CMC-50-C 419 €



CMC-90 702 €



CMC-140 1.005 €



CMC + TOLVA

CMC

CMC - 2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior en acero inox AISI-304 18/10, excepto el respaldo.
- Respaldo en acero plastificado.
- Apoyos inox, regulables en altura.
- Cajones auxiliares sobre guías con rodamientos.
- Tolva para café con golpeador.
- CMC Un estante intermedio.
- CMC-2 Dos estantes intermedios.
- Pueden fabricarse, bajo pedido, en diferentes medidas

TECHNICAL DATA

- AISI-304 18/10 stainless steel exterior, except for backing.
- Plasticised steel backing.
- Height-adjustable stainless steel supports.
- Auxiliary drawers on guides with wheels.
- Coffee sediment special drawer with hitting surface.
- CMC One intermediate shelf.
- CMC-2 Two intermediate shelves.
- Can be produced on request, in different measures

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur en acier inoxydable AISI 304 18/10, sauf dossier.
- Dossier en acier plastifié
- Supports en inox, réglables en hauteur.
- Tireurs auxiliaires sur rails à roulements.
- Trémie à café avec percuteur.
- CMC : étagère intermédiaire
- CMC-2 : Deux étagères intermédiaires.
- Ce produit peut se fabriquer en différentes dimensions, sur commande.

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Cajones Drawers Tiroirs
CMC-100	1000	1040	600	66	1
CMC-150	1495	1040	600	75	2
CMC-200	2020	1040	600	84	2
CMC-250	2545	1040	600	93	2



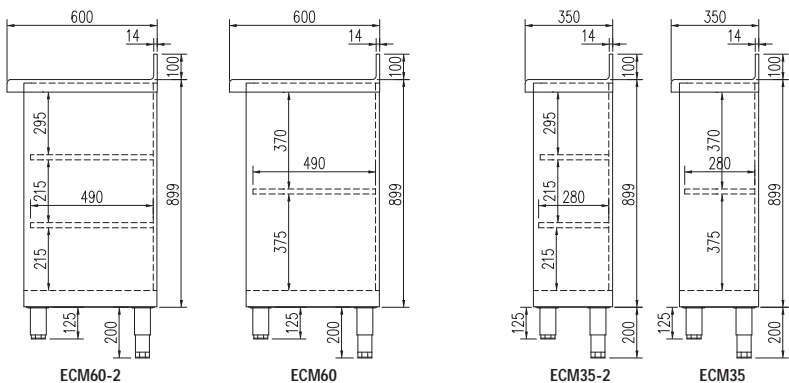
CMC-150

DETALLE · DETAIL · DETAIL



Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

CMC-100 712 €	CMC-150 869 €	CMC-200 995 €	CMC-250 1.202 €
CMC-100-2 727 €	CMC-150-2 904 €	CMC-200-2 1.035 €	CMC-250-2 1.252 €



ECMC60-200-2



ECMC35-100

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL DATA

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Exterior y estantes en acero inox AISI-304 18/10, excepto el respaldo
 - Respaldo en acero plastificado
 - Encimera de acero inox AISI-304 18/10 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (Opcional sin peto)
 - Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125 200 mm
 - ECM-2: de serie dos estantes
 - Pueden fabricarse, bajo pedido, en diferentes medidas
- AISI-304 18/10 stainless steel exterior and shelves, except the rear side
 - Rear panel in plasticized steel
 - AISI-30418/10 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary up stand (optional without up stand)
 - AISI -304 18/10 adjustable legs, 125 to 200mm
 - ECM-2: two shelves as standard
 - Can be produced on request, in different measures
- Extérieur et intérieur en acier inoxydable AISI 304 18/10, sauf la partie arrière
 - Dossier en acier plastifié
 - Plan de travail en acier inoxydable AISI-304 18/10 , avec partie avant inclinée et panneau de protection arrière de 100mm (possible sans panneau de protection sur option)
 - PIEDS en tube d'acier inoxydable, réglables en hauteur 125-200mm
 - ECM 2 : fournie de série avec deux étagères.
 - Ce produit peut se fabriquer en différentes dimensions, sur commande



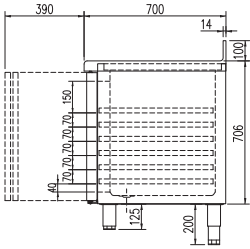
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg
ECM60-100	1000	1040	600	49
ECM60-150	1495	1040	600	60
ECM60-200	2020	1040	600	71
ECM35-100	1000	1040	350	34
ECM35-150	1495	1040	350	45
ECM35-200	2020	1040	350	56

DETALLE · DETAIL · DETAIL



Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

	ECM35-100	384 €		ECM35-150	535 €		ECM35-200	682 €		ECM60-100	495 €		ECM60-150	611 €		ECM60-200	758 €
	ECM35-100-2	434 €		ECM35-150-2	581 €		ECM35-200-2	717 €		ECM60-100-2	576 €		ECM60-150-2	677 €		ECM60-200-2	838 €



DETALLE FREGADERO - DETAIL SINK - DETAIL ÉVIER



BRG-180-2/3

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes x set	Pares de guías x set	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves x set	Sets of slides x set	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Consommation	Exposition	Poid Net	Étagères x set	Kit de guides x set	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm	mm	mm	W	W	L	Kg					
BRG / BRGV-135	1345	850	700	250	350	265	109	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BRG / BRGV-180	1795	850	700	300	396	450	132	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BRG / BRGV-225	2245	850	700	590	615	635	155	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BRG / BRGV-270	2695	850	700	590	615	820	178	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BCG/BCGV-135	1345	850	700	390	880	265	111	1	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
BCG/BCGV-180	1795	850	700	390	880	450	134	1	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
BCG/BCGV-225	2245	850	700	620	1014	635	157	1	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C



BRG-180



LED



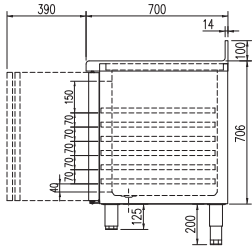
BRG-225-V

EJEMPLO CUBETAS GN Y DOTACIÓN EXTRA
SAMPLE TRAYS GN AND EXTRA EQUIPMENT
EXEMPLE BACS GN ET ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías GN 1/1	GN 1/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 1/1	25 € x set
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	445 € x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triple inox, fermeture automatique	590 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	55 €
Encimera sin peto	No upstand worktop	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

 BRG-135 1.949 € BCG-135 2.550 €	 BRG-180 2.313 € BCG-180 3.000 €	 BRG-225 2.742 € BCG-225 3.495 €	 BRG-270 3.091 €
 BRG-135-V 2.182 € BCG-135-V 2.788 €	 BRG-180-V 2.636 € BCG-180-V 3.368 €	 BRG-225-V 3.161 € BCG-225-V 3.990 €	 BRG-270-V 3.641 €
 BRG-135-F 2.141 €	 BRG-180-F 2.515 €	 BRG-225-F 2.879 €	 BRG-270-F 3.353 €


 DETALLE PRE-INSTALACION
 detailed pre-installation
 détaillée de pré-installation

Los modelos preinstalación NO incluyen valvulería, capilar y bandeja de evaporación automática

The preinstallation models do not include valves, capillary and automatic evaporation tray

Les modèles de pré-installation ne comprennent pas les vannes, capillaire et le plateau d'évaporation automatique

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Capacidad Capacity Exposition L	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías por puerta Sets of slides by door Kit de guides par porte	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
BRGP / BRGPV-120	1045	850	700	250	265	75	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BRGP / BRGPV-170	1495	850	700	300	450	107	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BRGP / BRGPV-220	1945	850	700	590	635	139	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BRGP / BRGPV-270	2395	850	700	590	820	171	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BCGP / BCGPV-120	1045	850	700	380	265	75	1	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
BCGP / BCGPV-170	1495	850	700	480	450	107	1	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
BCGP / BCGPV-220	1945	850	700	680	635	139	1	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C



BRGP-220



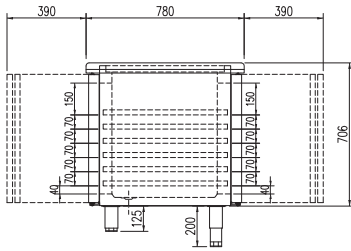
LED

BRGP-220-V

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional gn 1/1	Gn 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías gn 1/1	Gn 1/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 1/1	25 € x set
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	445 € x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triple inox, fermeture automatique	590 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Conexiones lado izquierdo	Left side connections	Moteur côté gauche	55 €
Encimera sin peto	No upstand worktop	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

 BRGP-120 1.485 € BCGP-120 1.611 €	 BRGP-170 1.788 € BCGP-170 1.929 €	 BRGP-220 2.172 € BCGP-220 2.262 €	 BRGP-270 2.515 €
 BRGP-120-V 1.677 € BCGP-120-V 1.884 €	 BRGP-170-V 2.065 € BCGP-170-V 2.348 €	 BRGP-220-V 2.535 € BCGP-220-V 2.818 €	 BRGP-270-V 2.980 €



BRG-225-DA PUERTAS CRISTAL

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur	Alto Height Hauteur	Fondo Depth Profondeur	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig.	Consumo Consumption Consummation	Capacidad Capacity Exposition	Peso Neto Net Weight Poid Net	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías por puerta Sets of slides by door Kit de guides par porte	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
BRG-DA-135	1345	850	780	250	350	265	119	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BRG-DA-180	1795	850	780	300	396	450	147	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BRG-DA-225	2245	850	780	590	615	635	175	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C

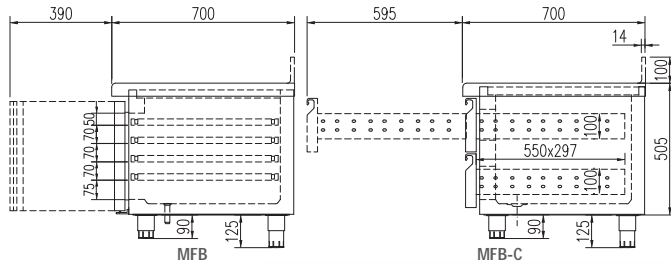


BRG-225-DA

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional gn 1/1	Gn 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías gn 1/1	Gn 1/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 1/1	25 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	55 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Puertas de cristal	Glass doors	Portes en verre	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Encimera con fregadero	Worktop with sink	Plan de travail avec évier	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

BRG-135-DA 2.343 €	BRG-180-DA 2.737 €	BRG-225-DA 3.318 €	BRG-270-DA 3.878 €



BCRP-195 (PREINSTALCIÓN)



BCR-225



BCR-225-C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cajoneras refrigeradas inox desmontables sobre guías inox telescópicas, sistema auto-cierre de serie

TECHNICAL DATA

- Stainless steel drawers with telescopic stainless steel slides for complete opening, self-closing system as standard

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tiroirs réfrigérés démontables posés sur des rails télescopiques en inox ; système auto-bloquant de série

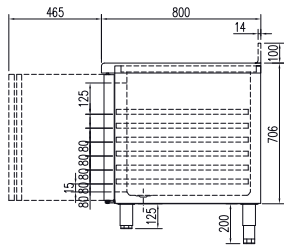
Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm	Fondo Depth Profondeur mm	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Consumption Consummation W	Capacidad Capacity Exposition L	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías por puerta Sets of slides by door Kit de guides par porte	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
BCR-135	1345	600	700	250	350	170	99	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BCR-180	1795	600	700	300	396	285	122	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BCR-225	2200	600	700	590	615	405	145	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BCR-270	2695	600	700	590	615	505	173	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BCRP-105	1045	600	700	250		170	65	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BCRP-150	1495	600	700	300		285	92	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BCRP-195	1945	600	700	590		405	119	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías GN 1/1	GN 1/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 1/1	25 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Encimera con peto	Worktop with upstand	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Mantenimiento de congelados	Freezer	Entretien de surgelés	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

 BCR-135 1.889 €	 BCR-180 2.273 €	 BCR-225 2.712 €	 BCR-270 3.202 €
 BCR-135-C 2.192 €	 BCR-180-C 2.772 €	 BCR-225-C 3.439 €	 BCR-270-C 4.040 €
 BCRP-105 1.419 €	 BCRP-150 1.732 €	 BCRP-195 2.161 €	
 BCRP-105-C 1.768 €	 BCRP-150-C 2.353 €	 BCRP-195-C 2.949 €	



BPRP-220-V (PREINSTALCIÓN)



Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

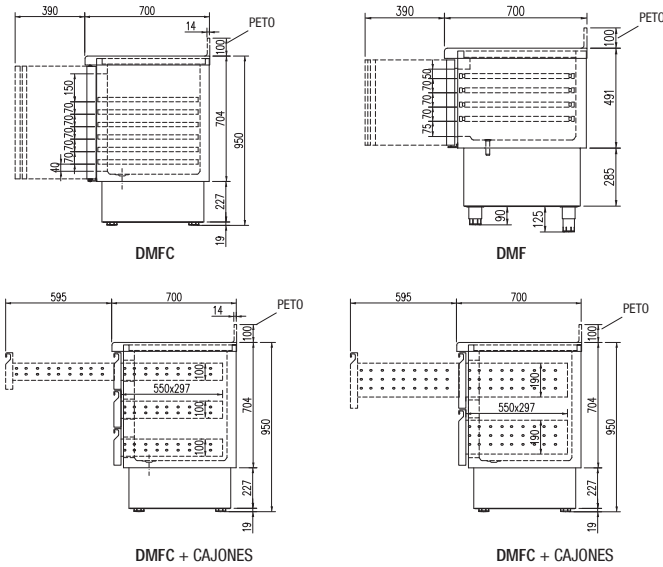
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm.	Alto Height Hauteur mm.	Fondo Depth Profondeur mm.	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Capacidad Capacity Exposition L	Consumo Consumption Consommation W	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Pares de Guías Set of slides Kit de guides	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
BPR / BPRV-150	1495	850	800	250	375	350	129	10	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BPR / BPRV-200	2020	850	800	300	595	396	162	15	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BPR / BPRV-250	2545	850	800	590	815	615	195	20	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BPC / BPCV-150	1495	850	800	390	375	880	129	10	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
BPC / BPCV-200	2020	850	800	390	595	880	162	15	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
BPC / BPCV-250	2545	850	800	620	815	1014	195	20	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
BPRP / BPRPV-120	1195	850	800	250	375	350	109	10	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BPRP / BPRPV-170	1720	850	800	300	595	396	132	15	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BPRP / BPRPV-220	2245	850	800	590	815	615	155	20	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
BPCP-BPCPV-120	1195	850	800	380	375	350	129	10	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
BPCP-BPCPV-170	1720	850	800	480	595	396	162	15	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
BPCP-BPCPV-220	2245	850	800	680	815	350	195	20	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Parrilla 60x40	60X40 shelf	Grille 60X40	24 € x ud
Set adicional guías 60x40	60X40 slides extra set	Kit supplémentaire de guides 60X40	19 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	55 €
Encimera con peto	Worktop with upstand	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas haccp	Haccp alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult-consumer
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult-consumer
Encimera de granito	Granite worktop	Plan de travail de granit	consultar - consult-consumer
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult-consumer

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

 BPR-150 2.172 € BPC-150 2.692 €	 BPR-200 2.596 € BPC-200 3.151 €	 BPR-250 3.131 € BPC-250 3.358 €
 BPR-150-V 2.409 € BPC-150-V 2.929 €	 BPR-200-V 2.959 € BPC-200-V 3.515 €	 BPR-250-V 3.586 € BPC-250-V 3.914 €
 BPRP-120 1.616 € BPCP-120 1.783 €	 BPRP-170 2.040 € BPCP-170 2.247 €	 BPRP-220 2.469 € BPCP-220 2.525 €
 BPRP-120-V 1.823 € BPCP-120-V 2.060 €	 BPRP-170-V 2.343 € BPCP-170-V 2.666 €	 BPRP-220-V 2.843 € BPCP-220-V 3.086 €


DMFC-100
 DETALLE CAPACIDAD
 DETAIL CAPACITY
 DETAIL DES CAPACITÉS

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

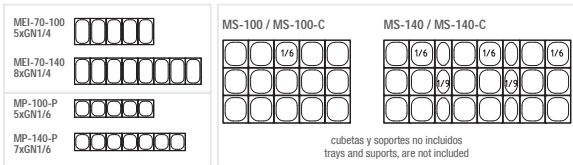
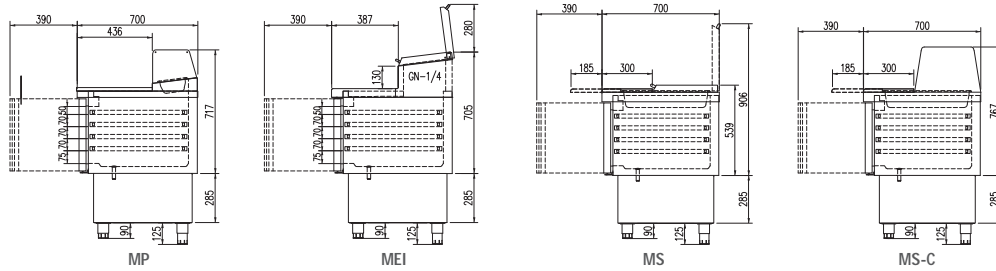
Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes	Pares de guías por puerta	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves	Sets of slides by door	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Consommation	Exposition	Poid Net	Étagères	Kit de guides par porte	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm	mm	mm	W	W	L	Kg					
DMF-100	915	900	700	250	350	200	70	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
DMF-140	1365	900	700	300	396	300	98	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
DMFC-100	915	950	700	250	350	265	85	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
DMFC-140	1365	950	700	300	396	450	120	1	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías GN 1/1	GN 1/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 1/1	25 € x set
Cajonera doble inox	Double drawers set	Tiroirs doubles inox	395 € x set
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	445 € x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triple inox, fermeture automatique	590 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Encimera con peto	Worktop with upstand	Plan de travail sans panneau de protection	0 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Mantenimiento de congelados	Freezer	Entretien de surgelés	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter


DMF-100
 DETALLE ENCIMERA CON PETO
 DETAIL TOP BIB
 DETAIL TOP BIB

DMF-100 1.651 €	DMF-140 1.853 €	DMFC-100 1.707 €	DMFC-140 1.990 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



DETALLE MS

evaporador central



MP-140-P
CON CAJONES OPCIONALES
OPTIONAL DRAWERS
TIRROIR EN OPTION



MEI-70-100

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> MP encimera granito, cúpula acristalada sobre alojamientos GN 1/6-100 MEI70 encimera inox, cubierta inox abatible sobre expositor ingredientes GN 1/4-150 MS cúpula acristalada sobre alojamiento cubetas MS-C cubierta inox abatible sobre alojamiento cubetas Estantes interiores GN 1/1 	<ul style="list-style-type: none"> MP granite working area and glass cover, GN 1/6-100 capacity MEI70 stainless steel worktop, topping unit with hinged lid, GN 1/4-100 capacity MS glass cover MS-C hinged lid Interior shelf GN 1/1 	<ul style="list-style-type: none"> MP Plan de travail en granit, vitrine en verre, capa-cité GN 1/6-100 MEI70 plan de travail en inox, couvercle en inox, rabattable sur présentoir à ingrédients GN ¼-150 MS vitrine en verre MS-C couvercle en inox Intérieur grille GN 1/1

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo	Largo	Fondo	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes	Pares de guías	Huecos	Huecos	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves	Sets of slides	Capacity	Capacity	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Profondeur	Puissance Frig.	Consommation	Exposition	Poid Net	Étagères	Kit de guides	Capacité	Capacité	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm	mm	W	W	L	Kg	Étagères	Kit de guides	Gn 1/6	Gn 1/4			
MEI-70-100	915	700	250	350	200	78	2	2		5	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C
MEI-70-140	1365	700	300	400	320	115	3	3		8	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C
MP-100-P	915	700	250	350	200	78	2	2	5		230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C
MP-140-P	1365	700	300	400	320	115	3	3	7		230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C
MS-100	915	700	250	350	200	70	2	2			230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C
MS-140	1365	700	300	400	320	105	3	3			230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C
MS-100-C	915	700	250	350	200	70	2	2			230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C
MS-140-C	1365	700	300	400	320	105	3	3			230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C



MS-100



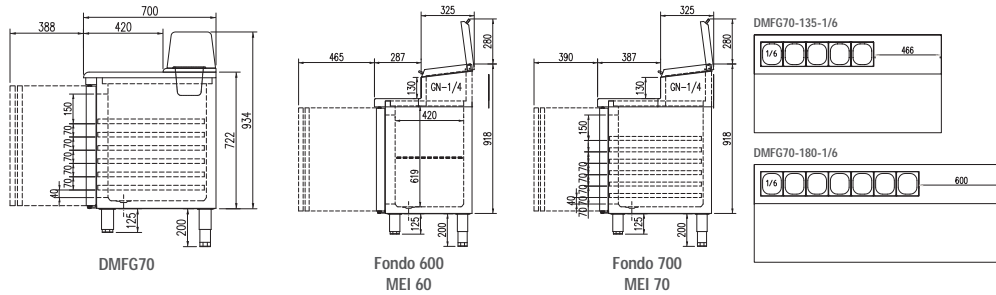
MS-100-C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías GN 1/1	GN 1/1 slides extra set	Jeu supplémentaire glisses GN 1/1	25 € x set
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	395 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Registador de alarmas haccp	Haccp alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
230V 60Hz / 115v 60Hz	230V 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult - consulter

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida.
Worktops, containers fits and covers, can be customized.
Les plans de travail, les récipients pour des bacs et couvercles, peuvent être personnalisés

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

MP-100-P 1.818 €	MEI-70-100 1.793 €	MS-100 1.717 €	MS-100-C 1.697 €
MP-140-P 2.192 €	MEI-70-140 2.172 €	MS-140 2.060 €	MS-140-C 2.040 €



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> DMF Encimera de granito con capacidad cubetas GN1/6-1/3 (no incluidas) y cubierta acristalada MEI Encimera inox con expositor de ingredientes integrado y cubierta inox abatible Expositor ingredientes GN 1/4-150 MEI60 estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox MEI70 estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, sobre guías de acero inox regulables en altura 	<ul style="list-style-type: none"> DMF Granite worktop GN1/6-1/3capacity (not included) and glass roof MEI AISI-30418/10 stainless steel worktop, raised topping well with hinged lid GN 1/4-150 topping unit MEI60 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable MEI70 GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable 	<ul style="list-style-type: none"> DMF Plan de travail en inox avec capacité pour des bacs GN 1/6-1/3 (non inclus) et couvercle en verre MEI Plan de travail en inox avec présentoir à ingrédients intégré et couvercle en inox rabattable Présentoir à ingrédients GN ¼-150 MFEI60 étagères intérieures de fil de fer plastifié, réglables en hauteur sur des appuis inox MFEI70 étagères intérieures GN 1/1 de fil de fer plastifié, réglables en hauteur, sur des glisses d'acier inox réglables en hauteur

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes	Pares de guías	Huecos	Huecos	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves	Sets of slides	Capacity	Capacity	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Consommation	Exposition	Poid Net	Étagères	Kit de guides	Capacité	Capacité	Frigorigène	Gamme
	mm	mm.	mm	W	W	L	Kg			Gn 1/6	Gn 1/4		
MFG70-135	1345	850	700	300	390	265	175	2	2	5		R-134a	0°C+8°C
MFG70-180	1795	850	700	590	615	450	208	3	3	7		R-134a	0°C+8°C
MEI60-150	1495	850	600	300	390	260	127	2	0		9	R-134a	0°C+8°C
MEI60-200	2020	850	600	590	615	410	155	3	0		11	R-134a	0°C+8°C
MEI70-135	1345	850	700	300	780	265	135	2	2		8	R-134a	0°C+8°C
MEI70-180	1795	850	700	590	390	450	155	3	3		10	R-134a	0°C+8°C
MEI70-225	2245	850	700	750	780	635	192	4	4		13	R-134a	0°C+8°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías GN 1/1	GN 1/1 slides extra set	Jeu supplémentaire glisses GN 1/1	25 € x set
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles, fermeture automatique	444 € x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triples, fermeture automatique	588 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	55 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Encimera de granito	Granite worktop	Plan de travail en granit	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult - consulter

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida.
Worktops, containers fits and covers, can be customized.
Les plans de travail, les récipients pour des bacs et couvercles, peuvent être personnalisés

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

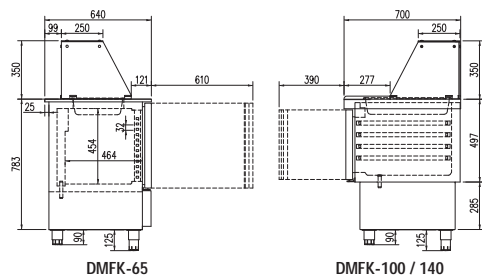
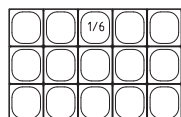


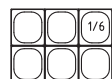
DMFG70-180



MEI70-180
Encimera mármol opcional
Optional marble countertop
Facultatif comptoir de marbre

DMFG70-135-1/6 2.692 €	DMFG70-180-1/6 3.151 €	
MEI60-150 2.338 €	MEI60-200 2.752 €	
MEI70-135 2.454 €	MEI70-180 2.919 €	MEI70-225 3.353 €


DMFK-100

DMFK-140

DMFK-65

 EJEMPLO CAPACIDAD
 CAPACITY EXAMPLE
 CETTE CAPACITÉ

 Cubetas y soportes no incluidos
 trays and supports, are not included

DMFK-140

DMFK-65
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Modelos 100 y 140: encimera inox con tabla de polietileno color blanco, deslizante para incrementar superficie de trabajo (otro color, consultar)
- Capacidad cubetas GN en la encimera (ver detalle)
- Cúpula acristalada sobre alojamiento cubetas

TECHNICAL DATA

- 100 and 140: AISI-30418/10 stainless steel worktop, with white polyethylene table, sliding to increase work surface (for other color, consult)
- GN capacity in the worktop (see detail)
- Glass cover

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Modèles 100 et 140: comptoir en acier inoxydable avec table de polyéthylène blanc, glissant d'augmenter la surface de travail (autre couleur sur demande)
- Capacité GN sur le comptoir (voir les détails)
- Dôme de verre sur l'hébergement des seaux

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150



Modelo	Largo	Fondo	Alto	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes x set	Pares de guías	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Depth	Height	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves x set	Sets of slides	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Profondeur	Hauteur	Puissance Frig.	Consommation	Exposition	Poid Net	Étagères x set	Kit de guides	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm	mm	mm.	W	W	L	Kg					
DMFK-65	645	640	1223	180	285	125	50	2	2	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C
DMFK-100	915	700	1223	250	350	200	70	2	2	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C
DMFK-140	1365	700	1223	300	400	320	105	3	3	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías GN 1/1	GN 1/1 slides extra set	Jeu supplémentaire glisses GN 1/1	25 € x set
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles inox, fermeture automatique	395 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Registrador de alarmas haccp	Haccp alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult - consulter

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida.

Worktops, containers fits and covers, can be customized.

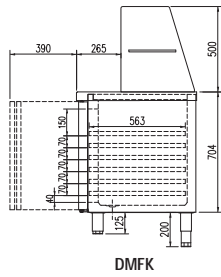
Les plans de travail, les récipients pour des bacs et couvercles, peuvent être personnalisés

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

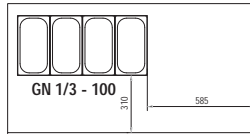

DMFK-65 1.197 €

DMFK-100 1.737 €

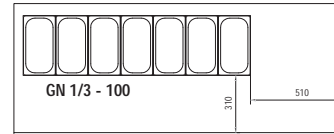
DMFK-140 2.106 €



DMFK70-135



DMFK70-180



DMFK70-180
DETALLE CAPACIDAD
DETAIL EXAMPLE
DETAIL CAPACITÉ



DMFK70-135
TRASERA INOX
REAR STEEL
ACIER ARRIÈRE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Encimera inox con capacidad cubetas GN 1/3-100 (ver detalle)
- Cúpula acristalada sobre alojamiento cubetas, con estante intermedio

TECHNICAL DATA

- AISI-30418/10 stainless steel worktop, capacity for GN-1/3-100 containers (see detail)
- Glass cover with shelf

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Couverture en verre
- Étagères intérieures GN 1/1 de fi l de fer plastifi é, réglables en hauteur

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm.	Fondo Depth Profondeur mm	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Consumption Consommation W	Capacidad Capacity Exposition L	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
DMFK70-135	1345	850	700	300	390	265	135	2	2	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C
DMFK70-180	1795	850	700	590	615	450	168	3	3	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

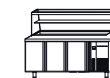
Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías GN 1/1	GN 1/1 slides extra set	Jeu supplémentaire glisses GN 1/1	25 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	55 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230v 60Hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida.
Worktops, containers fits and covers, can be customized.
Les plans de travail, les récipients pour des bacs et couvercles, peuvent être personnalisés

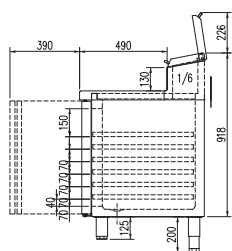
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



DMFK70-135 2.404 €



DMFK70-180 2.929 €



MEI-70

MEI-70-180-1/6
8xGN1/6



MEI-70-225-1/6
12xGN1/6



MEI-70-270-1/6
14xGN1/6



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Encimera inox con expositor de ingredientes integrado y cubierta inox abatible
- Expositor ingredientes GN 1/6-150
- Modelo ST, sin tapa inox abatible sobre el alojamiento cubetas.

TECHNICAL DATA

- AISI-30418/10 stainless steel worktop, raised topping well with hinged lid
- GN 1/6-150 topping unit
- ST model, no lids

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Plan de travail en inox avec présentoir à ingrédients intégré et couvercle en inox rabattable
- Présentoir à ingrédients GN 1/6-150
- Modèle ST, sans couvercle en inox rabattable sur le récipient des bacs

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig. Power	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes x set	Pares de guías	Huecos		Tensión monofásica Single phase voltage	Refrig.	Rango
										Con tapa With lid	Sin tapa No lid			
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves x set	Sets of slides	Capacity	Capacity	Tension monophasique	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig. W	Consommation W	Exposition L	Poid Net Kg	Étagères x set	kit de guides	Capacité Gn 1/6	Capacité	Frigoigène	Gamme	
MEI-70-180	1795	850	700	590	390	450	155	3	3	8	9	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C
MEI-70-225	2245	850	700	750	780	635	192	4	4	12	12	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C
MEI-70-270	2695	850	700	875	950	1050	230	5	5	14	15	230 V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C



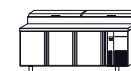
MEI-70-270-1/6

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

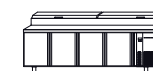
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	55 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas haccp	Haccp alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Encimera de granito	Granite worktop	Plan de travail en granit	consultar - consult- consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult- consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult- consulter

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida.
Worktops, containers fits and covers, can be customized.
Les plans de travail, les récipients pour des bacs et couvercles, peuvent être personnalisés

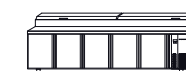
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



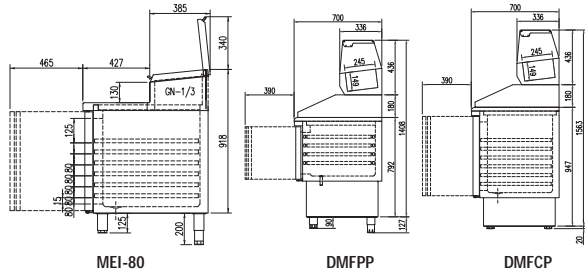
MEI-70-180-1/6 2.919 €
MEI-70-180-1/6-ST 2.858 €



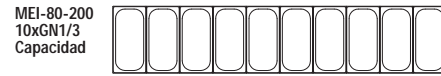
MEI-70-225-1/6 3.444 €
MEI-70-225-1/6-ST 3.353 €



MEI-70-270-1/6 4.146 €
MEI-70-270-1/6-ST 4.035 €



evaporador central



MEI-80-200

Bandeja y parrilla de trabajo, opcionales
with working grills and trays, optional
plateau et grille de travail, en option

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> MDF Encimera de granito, con peto trasero y laterales de 180 mm MDF Expositor de ingredientes independiente, capacidad GN 1/4, incluido MEI-80 Encimera inox con expositor de ingredientes integrado y cubierta inox abatible MEI-80 Expositor ingredientes GN 1/3-150 MEI-80 Estantes interiores 60x40 de alambre en acero plastificado, sobre guías de acero inox regulables en altura MEI-80 OPCIONAL: parrilla de trabajo 525x400 con bandeja recogedora 	<ul style="list-style-type: none"> MDF Granite working surface with 180 mm up stands MDF GN 1/4 topping unit, included MEI-80 AISI-30418/10 stainless steel worktop, raised topping well with hinged lid MEI-80 GN 1/3-150 topping unit MEI-80 Capacity for 60x40 shelves, containers or trays by stainless steel slides, height adjustable MEI-80 OPTIONAL: 525x400 working grill with drip pan 	<ul style="list-style-type: none"> MDF Plan de travail en granit, avec pente arrière et côtés de 180 mm MDF Expositant les ingrédients séparés, GN 1/4 capacités, inclus MEI-80 Plan de travail en inox avec présentoir à ingrédients intégré et couvercle en inox rabattable MEI-80 Présentoir à ingrédients GN 1/3-150 MEI-80 Étagères intérieures 60x40 de fil de fer plastifié, sur des glissés d'acier inox réglables en hauteur MEI-80 EN OPTION : grille de travail 525x400 avec plateau qui recueille

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo	Largo	Fondo	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes x set	Pares de guías	Huecos	Huecos	Refrig.	Rango
Model	Length	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves x set	Sets of slides	Capacity	Capacity	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Profondeur	Puissance Frig.	Consommation	Exposition	Poid Net	Étagères x set	Kit de guides	Capacité	Capacité	Frigorigène	Gamme
	mm	mm	W	W	L	Kg			Gn 1/4	Gn 1/3		
MEI-80-150	1495	850	350	410	375	155	2	2		8	R-134a	0°C+8°C
MEI-80-200	2020	850	610	750	595	198	3	3		10	R-134a	0°C+8°C
DMFPP-140	1365	700	300	400	320	130	3	3	5		R-134a	0°C+8°C
DMFCP-140	1365	700	300	400	450	155	3	3	5		R-134a	0°C+8°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías GN 1/1	GN 1/1 slides extra set	Jeu supplémentaire glissés GN 1/1	25 € x set
Cajonera doble inox, auto-cierre	Double drawers set, self-closing	Tiroirs doubles en inox, fermeture automatique	444 € x set
Cajonera triple inox, auto-cierre	Triple drawers set, self-closing	Tiroirs triples en inox, fermeture automatique	588 € x set
Cerradura puerta inox	solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x set
Set 4 ruedas	4 castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Parrilla + bandeja trabajo 500x400	Grill + tray 500x400	Grille + plateau de travail 500x400	145 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	55 €
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Encimera de granito	Granite worktop	Plan de travail en granit	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult - consulter

Encimeras, alojamientos para cubetas y cubiertas, se pueden fabricar a medida.
Worktops, containers fits and covers, can be customized.
Les plans de travail, les récipients pour des bacs et couvercles, peuvent être personnalisés

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

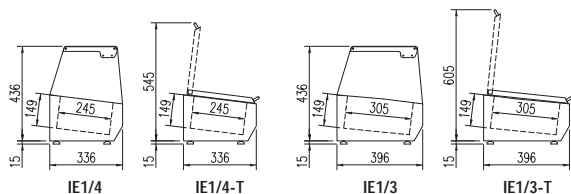


DMFPP-140



DMFCP-140

<p>MEI-80-150 2.798 €</p>	<p>MEI-80-200 3.232 €</p>
<p>DMFPP-140 2.879 €</p>	<p>DMFCP-140 3.404 €</p>



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS IE	TECHNICAL DATA IE	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES IE
<ul style="list-style-type: none"> Exterior e interior en acero inox AISI-304 18/10 Capacidad para cubetas GN no incluidas Apoyos regulables en altura Evaporador por placa fría Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Control digital de temperatura y descargas, eficiente en la gestión del consumo de energía Temperatura de trabajo +2°C +8°C a 32°C ambiente El cúpula de cristal El T cubierta inox abatible 	<ul style="list-style-type: none"> AISI-304 18/10 stainless steel exterior and interior GN containers capacity, not included Adjustable supports Cold plate evaporator 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature +2°C +8°C, 32°C ambient El glass cover options El-T hinged stainless steel cover 	<ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier inoxydable AISI 304 18/10, Possibilité d'intégrer bacs. GN non inclus. Supports réglables en hauteur. Evaporateur avec système de plaque froide. Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg/m³, faible GWP et aucun effet ODP. Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique. Température de travail +4°C à +8°C, à 32°C de température ambiante. IE : dôme en verre IE-T : Couvercle en inox rabattable

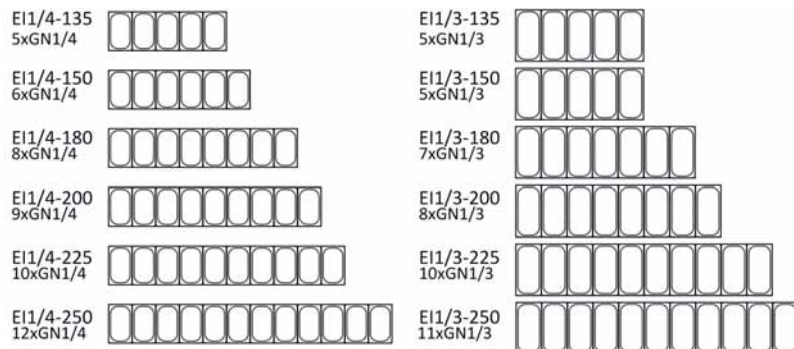


IE 1/4-200-T

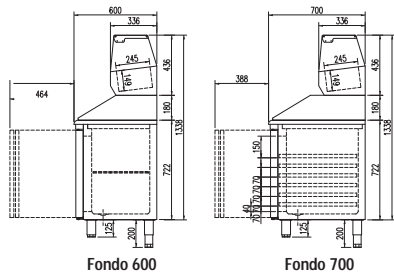
Modelo Model	Largo Length Longueur mm.	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Consumption Consommation W	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Huecos Capacity Capacité GN 1/4	Huecos Capacity Capacité GN 1/3	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
IE 1/4-135	1345	140	330	32	5		R-134a	+2°C+8°C
IE 1/4-150	1495	140	330	37	6		R-134a	+2°C+8°C
IE 1/4-180	1795	140	330	49	8		R-134a	+2°C+8°C
IE 1/4-200	2020	140	330	54	9		R-134a	+2°C+8°C
IE 1/4-225	2245	225	380	66	10		R-134a	+2°C+8°C
IE 1/4-250	2545	225	380	71	12		R-134a	+2°C+8°C
IE 1/3-135	1345	140	330	32		5	R-134a	+2°C+8°C
IE 1/3-150	1495	140	330	37		5	R-134a	+2°C+8°C
IE 1/3-180	1795	140	330	49		7	R-134a	+2°C+8°C
IE 1/3-200	2020	140	330	54		8	R-134a	+2°C+8°C
IE 1/3-225	2245	225	380	66		10	R-134a	+2°C+8°C
IE 1/3-250	2545	225	380	71		11	R-134a	+2°C+8°C



IE 1/4-200



IE-1/4-135-T 995 €	IE-1/4-150-T 1.030 €	IE-1/4-180-T 1.121 €	IE-1/4-200-T 1.146 €	IE-1/4-225-T 1.242 €	IE-1/4-250-T 1.308 €
IE-1/3-135-T 1.045 €	IE-1/3-150-T 1.081 €	IE-1/3-180-T 1.172 €	IE-1/3-200-T 1.202 €	IE-1/3-225-T 1.303 €	IE-1/3-250-T 1.364 €
IE-1/4-135 1.131 €	IE-1/4-150 1.146 €	IE-1/4-180 1.227 €	IE-1/4-200 1.273 €	IE-1/4-225 1.333 €	IE-1/4-250 1.424 €
IE-1/3-135 1.172 €	IE-1/3-150 1.192 €	IE-1/3-180 1.273 €	IE-1/3-200 1.318 €	IE-1/3-225 1.353 €	IE-1/3-250 1.414 €



Opcional gama 800: 7 cajones neutros
Range 800 optional: 7 drawers set
Gamme en option 800: 7 tiroirs neutres

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Encimera de granito, con peto trasero y laterales de 180 mm
- Expositor de ingredientes independiente, capacidad GN 1/4, incluido
- MP60 estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura, sobre apoyos inox
- MP70 estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, sobre guías de acero inox regulables en altura

TECHNICAL DATA

- Granite working surface with 180 mm up stands
- GN 1/4 topping unit, included
- MR60 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- MR70 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Plan de travail en granit, avec pente arrière et côtés de 180 mm
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage
- MR60 étagères intérieures avec en fil de fer plasti-fié, réglables en hauteur sur appuis en inox
- MR70 étagères intérieures GN 1/1 en fil de fer plasti-fié, sur des glisses en acier inox réglables en hauteur



MP-70-225-R

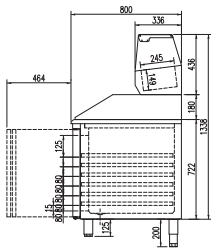
Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm	Alto Height Hauteur mm.	Fondo Depth Profondeur mm	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Consumption Consommation W	Capacidad Capacity Capacité Exposition L	Capacidad Capacity Capacité Exposition GN1/4	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Cajones Containers Tiroirs	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
MP-60-150-R	1495	850	600	250	350	260	6	165	2			R-134a	-2°C+8°C
MP-60-200-R	2020	850	600	380	396	410	9	200	3			R-134a	-2°C+8°C
MP-60-250-R	2545	850	600	590	615	560	12	240	4			R-134a	-2°C+8°C
MP-70-135-R	1345	850	700	250	350	265	5	170	2	2		R-134a	-2°C+8°C
MP-70-180-R	1795	850	700	380	396	450	8	205	3	3		R-134a	-2°C+8°C
MP-70-225-R	2245	850	700	590	615	635	10	245	4	4		R-134a	-2°C+8°C
MPC-70-180	1795	850	700	380	396	450	8	205	3	3	5	R-134a	-2°C+8°C
MPC-70-225	2245	850	700	590	615	635	10	245	4	4	5	R-134a	-2°C+8°C

OPCIONES PARA MP · OPTIONS FOR MP · OPTIONS POUR MP			
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	55 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas haccp	Haccp alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult- consulter
230v 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult- consulter

MP-60-150-R 2.868 €	MP-60-200-R 3.303 €	MP-60-250-R 3.868 €
MP-70-135-R 3.020 €	MP-70-180-R 3.565 €	MP-70-225-R 4.070 €
MPC-70-180 4.106 €	MPC-70-225 4.686 €	

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



Fondo 800



Opcional gama 800: 7 cajones neutros
Range 800 optional: 7 drawers set



MP-80-160-R



MPC-80-250

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Encimera de granito, con peto trasero y laterales de 180 mm
- Expositor de ingredientes independiente, capacidad GN 1/4, incluido
- MR80 interior con guías de acero inox, regulables en altura para parrillas, bandejas o contenedores 60x40 (3 en dotación)
- Cajones neutros

TECHNICAL DATA

- Granite working surface with 180 mm up stands
- GN 1/4 topping unit, included
- MR80 capacity for 60x40 shelves, containers or trays by stainless steel slides, height adjustable
- Neutral drawers

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Plan de travail en granit, avec pente arrière et côtés de 180 mm
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage
- MR80 intérieur avec des glisses en acier inox, réglables en hauteur pour des grilles, bacs ou récipients 60x40 (3 en standard)
- Tiroirs neutres

Ver características técnicas en página 150 / See technical data in page 150 / Voir caractéristiques techniques page 150

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Capacidad	Peso Neto	Estantes	Pares de guías	Cajones plásticos	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Capacity	Net Weight	Shelves	Sets of slides	Plastic containers	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Consommation	Exposition	Exposition	Poid Net	Étagères	Kit de guides	Tiroirs plastique	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm	mm.	mm	W	W	L	GN1/4	Kg						
MP-80-150-R	1495	850	800	250	350	375	6	185	8	3	3	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
MP-80-200-R	2020	850	800	380	396	595	9	220	13	3	3	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
MP-80-250-R	2545	850	800	590	615	815	12	260	18	3	3	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	55 €
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas haccp	Haccp alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult- consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult- consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

	MP-80-150-R 3.343 €		MP-80-200-R 4.030 €		MP-80-250-R 4.318 €
	MP-80-160-R 3.414 €		MP-80-210-R 3.990 €		MP-80-265-R 4.570 €
	MPC-80-200 4.146 €		MPC-80-250 4.989 €		



CLM-54



CLMD-54

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Construidos en acero inoxidable AISI 304 18/10, con acabado satinado.
- Cubeta embutida y esquinas totalmente soldadas.
- Incorporan pulsador de rodilla y caño giratorio.
- Los modelos CLM-54 pueden equiparse con grifo electrónico.
- Se suministran listos para instalar, incluyendo latiguillos y accesorios.
- Los modelos LMD incluyen dosificador de jabón.

TECHNICAL DATA

- Built in stainless steel AISI 304 18/10, with satin finish.
- Inlaid tray, fully welded corners.
- Incorporate knee switch and swivel spout.
- The CLM-54 models can be equipped with electronic tap.
- Supplied ready to install, including hoses and fittings.
- The LMD models include soap dispenser.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Construit en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Plateau marqueté, les coins totalement soudés.
- Incorporer genouillère et bec.
- Les CLM-54 modèles peuvent être équipés avec robinet électronique.
- Livré prêt à installer, y compris les tuyaux et les raccords.
- Les modèles LMD comprennent distributeur de savon.



CPTL-54

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Fabricado en acero inoxidable AISI 304 18/10, con acabado satinado.
- Fácil montaje, sin tornillos vistos.
- Peto válido para todos los modelos (excepto CLM-33)

TECHNICAL DATA

- Made of stainless steel AISI 304 18/10, satin finish
- Easy installation with no visible screws
- Breastplate valid for all models (except CLM-33)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné
- Installation facile sans vis apparentes
- Peto valable pour tous les modèles (sauf CLM-33)



CLP-54



CLPD-54

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Construidos en acero inoxidable AISI 304 18/10, con acabado satinado.
- Sobres con cubeta embutida y esquinas totalmente soldadas.
- Puerta frontal registrable.
- Incorporan pulsador de pie y caño con base giratoria.
- Los modelos CLP-54G y CLPD-54G incluyen grifo electrónico.
- Los modelos CLPD incluyen dosificador de jabón.
- Mezclador de agua fría y caliente.
- Se suministran listos para instalar, incluyendo latiguillos y accesorios ya montados.

TECHNICAL DATA

- Built in stainless steel AISI 304 18/10, with satin finish.
- Envelopes with inlaid tray and fully welded corners.
- Registrable front door.
- Incorporate footswitch and spout with swivel base.
- The CLP-54G and 54G-CLPD models include electronic tap.
- The CLPD models include soap dispenser.
- Mixing hot and cold water.
- Supplied ready to install, including hoses and fittings and assembled.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Construit en acier inoxydable AISI 304 18/10, satiné.
- Envelopes avec plateau en marquerie et les coins totalement soudés.
- Porte enregistrable.
- Incorporer pédale et le bec avec base pivotante.
- Les modèles CLP-54G et 54G-CLPD comprennent robinet électronique.
- Les modèles comprennent CLPD distributeur de savon.
- Mélange d'eau chaude et froide.
- Livré prêt à installer, y compris les tuyaux et les raccords et assemblés.

Modelo	Largo	Fondo	Alto	Descripción
Model	Length	Depth	Height	Description
Modèle	Longueur	Profondeur	Hauteur	Description
CLP-54	500	450	850	Caño con base giratoria
CLP-54G	500	450	850	Grifo electrónico
CLPD-54	500	450	850	Caño con base giratoria
CLPD-54G	500	450	850	Grifo electrónico
CLM-33	330	330	190	Caño con base giratoria
CLM-54	500	450	200	Caño con base giratoria
CLM-54G	500	450	200	Grifo electrónico
CLMD-54	500	450	200	Caño con base giratoria + dosificador jabón
CLMD-54G	500	450	200	Grifo electrónico + dosificador jabón
CPTL-54	500	600		

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



CLM-33	203 €
CLM-54	267 €
CLM-54G	560 €
CLMD-54	350 €
CLMD-54G	643 €



CLP-54	396 €
CLP-54G	689 €
CLPD-54	479 €
CLPD-54G	772 €



CPTL-54	98 €
---------	------

6 ARMARIOS CABINET ARMOIRE



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior en acero inox AISI-304 18/10, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304 18/10, con aristas curvas y fondo embutido
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Contrapuerta inox embutida
- Luz interior
- Estantes interiores de vanilla en acero plastifi cado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm
- Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión
- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Control digital de temperatura y descarches, eficiente en la gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente

TECHNICAL DATA

- AISI-304 18/10 stainless steel exterior, except the rear side
- AISI-304 18/10 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Rear-door by stamped steel
- Interior lighting
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI-304 18/10 adjustable legs, 125 to 200 mm
- Control panel and engine ventilation grill, removable
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating
- Evaporator fan stops when door is opened
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Energy efficient digital controller of temperature and defrosts
- Operating temperature 32°C ambient

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur en acier inox AISI 304 18/10, à l'exception de la partie arrière
- Intérieur en acier inox AISI 304 18/10, avec bords incurvés et bac encastré.
- Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90 ° à l'ouverture)
- Contreporte en Inox encastrée
- Lumière intérieure
- Étagères intérieures avec Fils d'acier plastifiés, réglables en hauteur.
- Pies en tube d'acier inoxydable réglables en hauteur 125 - 200 mm
- Tableau de bord et grille de ventilation du moteur amovibles
- Unité de condensation ventilée
- Évaporateurs avec système de marche forcée et recouvrement anticorrosion.
- Arrêt automatique des ventilateurs et du système de marche forcée à l'ouverture de la porte.
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique oeuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique.
- Température ambiante de travail à 32°C



AR-55 Página 199
Armario SNACK 55
SNACK cabinet 55
Armoire SNACK 55



AG-75 Página 213
Armario gastro 75
Gastro cabinet 75
Armoire gastro 75



AR-75 Página 201
Armario SNACK 75
SNACK cabinet 75
Armoire SNACK 75



AE-125 Página 215
Armario euro 125
Euro cabinet 125
Armoire euro 125



AR-125 Página 203
Armario SNACK 125
SNACK cabinet 125
Armoire SNACK 125



AG-125 Página 217
Armario gastro 125
Gastro cabinet 125
Armoire gastro 125



AR-140 Página 205
Armario SNACK 125
SNACK cabinet 125
Armoire SNACK 125



AG-140 Página 219
Armario gastro 140
Gastro cabinet 140
Armoire gastro 140



AR-210 Página 207
Armario SNACK 210
SNACK cabinet 210
Armoire SNACK 210



AG-210 Página 221
Armario gastro 210
Gastro cabinet 210
Armoire gastro 210



AG-50 Página 209
Armario gastro 50
Gastro cabinet 50
Armoire gastro 50



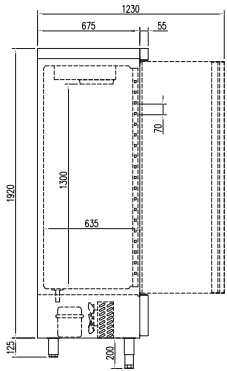
ARG-140 Página 223
Armario gastro 140
Gastro cabinet 140
Armoire gastro 140



AEP-55 Página 211
Armario euro SNACK 55
Euro SNACK cabinet 55
Armoire euro SNACK 55



DRVGI Página 225
Armario gastro
Gastro cabinet
Armoire gastro



DETALLE EVAPORACION VENTILADA
 DETAIL VENTILATED EVAPORATION
 ÉVAPORATION VENTILÉ DETAIL



DETALLE PARRILLA
 DETAIL ADJUSTABLE SHELF
 TABLETTE RÉGLABLE DE DÉTAIL



AR-55-2



AR-55



AR-55-E



LED

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- AR refrigeración
- ARC congelación
- AR-E puerta cristal refrigeración
- ARC-E puerta cristal congelación

TECHNICAL DATA

- AR cooling
- ARC freezing
- AR-E cooling double glazed doors
- ARC-E freezing double glazed doors

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- AR refroidissement
- ARC congélation
- AR-E refroidissement double vitrage
- ARC-E congélation double vitrage

Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196

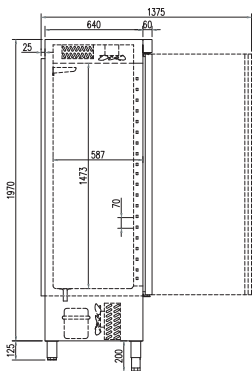
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur	Alto Height Hauteur	Fondo Depth Profondeur	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Capacidad Capacity Capacité L	Consumo Consumption Consommation W	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Estantes Shelves Étagères	Juego de guías Sets of slides Kit de guides	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
AR / AR-E-55	540	2075	730	304	396	298	95	3/4	3/4	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ARC / ARC-E-55	540	2075	730	452	396	613	104	3/4	3/4	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	27 € x ud
Set adicional guías	Slides extra set	Kit supplémentaire de guides	25 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	58 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

	AR-55-1	1.630 €
	ARC-55-1	2.190 €
	AR-55-2	1.670 €
	ARC-55-2	2.205 €
	AR-55-E	1.840 €
	ARC-55-E	2.300 €



DETALLE PARRILLA
DETAIL ADJUSTABLE SHELF
TABLETTE RÉGLABLE DE DÉTAIL



DETALLE TERMOSTATO COMPACTO
DETAIL COMPACT THERMOSTAT
DETAIL THERMOSTAT COMPACT



ARS-75-2



ACS-75-1

ARSV-75-1

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> ARS refrigeración ACS congelación ARSV refrigeración puerta cristal ACSV congelación puerta cristal 	<ul style="list-style-type: none"> ARS cooling ACS freezing ARSV cooling double glazed doors ACSV freezing double glazed doors 	<ul style="list-style-type: none"> ARG refroidissement ACS congélation ARGV refroidissement double vitrage ACSV congélation double vitrage

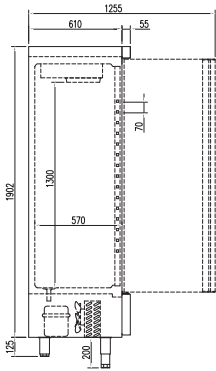
Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Peso Neto	Estantes	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Net Weight	Shelves	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consommation	Poid Net	Étagères	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
ARS-75	695	2115	700	300	520	484	122	3	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ACS-75	695	2115	700	300	520	880	128	3	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
ARSV-75	695	2115	700	300	520	484	122	4	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ACSV-75	695	2115	700	300	520	880	128	4	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	29 € x ud
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	58 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Parrilla reforzada botelleria	Bottles reinforced shelf	Grille renforcée de bar pour rangements à bouteilles	65 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

	ARS-75-1	1.838 €		ARSV-75-1	2.146 €
	ACS-75-1	2.570 €		ACS-75-2	2.616 €
				ACSV-75-1	2.873 €



Detalle ARM-125-2
Detail ARM-125-2
Detail ARM-125-2



AR-125-4



AR-125-2



LED

AR-125-2-E

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> AR refrigeración ARC congelación AR-E puerta cristal refrigeración ARC-E puerta cristal congelación ARM Departamento congelados 	<ul style="list-style-type: none"> AR cooling ARC freezing AR-E cooling double glazed doors ARC-E freezing double glazed doors ARM frozen department 	<ul style="list-style-type: none"> AR refroidissement ARC congélation AR-E refroidissement double vitrage ARC-E congélation double vitrage ARM département gelé

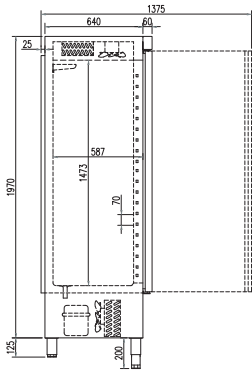
Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur	Alto Height Hauteur	Fondo Depth Profondeur	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig.	Capacidad Capacity Exposition	Consumo Consumption Consommation	Peso Neto Net Weight Poid Net	Estantes Shelves Étagères	Juego de guías Sets of slides Kit de guides	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
AR / AR-E-125	1250	2075	665	304	910	322	140	6	6	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ARC / ARC-E-125	1250	2075	665	625	910	794	144	6	6	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
ARM-125	1250	2075	665	304+452	396+396	911	168	6	6	230V - 50 Hz	R-134a+R404A	(-2°C+8°C) + (-20°C-15°C)

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	29 € x ud
Parrilla intermedia	Intermediate shelf	Grille intermédiaire	27 € x ud
Set adicional guías	Slides extra set	Kit supplémentaire de guides	25 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	58 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	consultar - consult - consulter	
Respaldo inox	Stainless steel rear side	consultar - consult - consulter	
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

AR-125-2 2.190 €	AR-125-2-E 2.540 €	AR-125-3 2.225 €	AR-125-4 2.255 €	ARM-125-2 3.555 €
ARC-125-2 2.860 €	ARC-125-2-E 3.275 €	ARC-125-3 2.900 €	ARC-125-4 2.930 €	



ARSP-140-2
 Departamento pescado
 Fish department
 Département poisson



ARSM-140-3
 Departamento congelados
 Frozen department
 Département gelé



ARSV-140-2



ACS-140-4



LED

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> ARS refrigeración ACS congelación ARSV puerta cristal refrigeración ACSV puerta cristal congelación ARSP departamento pescado ARSM departamento congelados 	<ul style="list-style-type: none"> ARS cooling ACS freezing ARSV cooling double glazed doors ACSV freezing double glazed doors ARSP fish department ARSM frozen department 	<ul style="list-style-type: none"> ARS refroidissement ACS congélation ARSV refroidissement double vitrage ACSV congélation double vitrage ARSP département de poisson ARSM département gelé

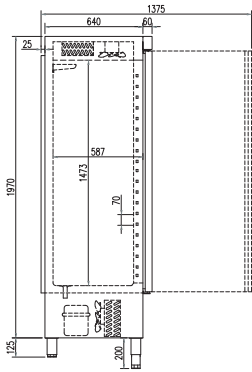
Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm.	Alto Height Hauteur mm.	Fondo Depth Profondeur mm.	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Capacidad Capacity Capacité L	Consumo Consumption Consommation W	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Estantes Shelves Étagères	Cajones Drawers Tiroirs	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
ARS-140	1390	2115	700	590	1130	704	185	6		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ACS-140	1390	2115	700	870	1130	1320	193	6		230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
ARSV-140	1390	2115	700	590	1130	704	185	8+4		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ACSV-140	1390	2115	700	870	1130	1320	193	8+4		230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
ARSP-140-2	1390	2125	700	300+400	510+510	485+705	207	3	6	230V - 50 Hz	R-134a + R-134a	(-2°C+8°C)+(-4°C+4°C)
ARSM-140-2	1390	2125	700	300+470	510+510	485+880	210	6	0	230V - 50 Hz	R-134a + R404A	(-2°C+8°C)+(-20°C-15°C)
ARSP-140-3	1390	2125	700	300+400	510+510	485+705	207	3	3	230V - 50 Hz	R-134a + R-134a	(-2°C+8°C)+(-4°C+4°C)
ARSM-140-3	1390	2125	700	300+470	510+510	485+880	210	3	0	230V - 50 Hz	R-134a + R404A	(-2°C+8°C)+(-20°C-15°C)

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	29 € x ud
Parrilla intermedia adicional	Extra middle shelf	Kit supplémentaire de guides	17 € x ud
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte de verre	45 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	58 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

ARS-140-2 2.505 €	ARS-140-3 2.560 €	ARS-140-4 2.581 €	ARSV-140-2 3.192 €
ACS-140-2 3.353 €	ACS-140-3 3.404 €	ACS-140-4 3.454 €	ACSV-140-2 4.202 €
ARSP-140-2 3.429 €	ARSP-140-3 3.252 €	ARSM-140-2 4.060 €	ARSM-140-3 3.469 €



ARS-210-3



ARSV-210-3



LED



ARS-210-6

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> ARS refrigeración ACS congelación ARSV puerta cristal refrigeración ACSV puerta cristal congelación ARSP departamento pescado ARSM departamento congelados 	<ul style="list-style-type: none"> ARS cooling ACS freezing ARSV cooling double glazed doors ACSV freezing double glazed doors ARSP fish department ARSM frozen department 	<ul style="list-style-type: none"> ARS refroidissement ACS congélation ARSV refroidissement double vitrage ACSV congélation double vitrage ARSP département de poisson ARSM département gelé

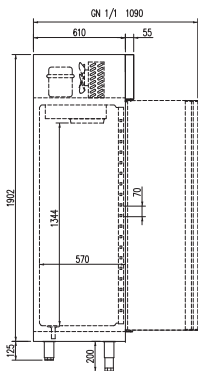
Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Peso Neto	Estantes	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Net Weight	Shelves	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consommation	Poid Net	Étagères	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	L	W	Kg				
ARS-210	2100	2115	700	680	1750	858	223	9	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ACS-210	2100	2115	700	1050	1750	1630	255	9	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
ARSV-210	2100	2115	700	680	1750	858	223	12+8	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ACSV-210	2100	2115	700	1050	1750	1630	255	12+8	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
ARSP-210	2100	2115	700	590	1130	704	223	6+3	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
ARSM-210	2100	2115	700	590	1130	704	223	6+3	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	29 € x ud
Parrilla intermedia adicional	Extra middle shelf	Kit supplémentaire de guides	17 € x ud
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	58 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

 ARS-210-3 3.626 € ACS-210-3 4.550 €	 ARS-210-4 3.666 € ACS-210-4 4.580 €	 ARS-210-5 3.707 € ACS-210-5 4.636 €	 ARS-210-6 3.747 € ACS-210-6 4.681 €
 ARSV-210-3 4.439 € ACSV-210-3 5.207 €	 ARSP-210-5 4.378 €	 ARSM-210-5 4.449 €	



DETALLE CUBETAS 1/1
DETAIL CUVETTES 1/1
DETAIL BOLS 1/1

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> AG refrigeración AGC congelación AG-E puerta cristal refrigeración AGC-E puerta cristal congelación 	<ul style="list-style-type: none"> AG cooling AGC freezing AG-E cooling double glazed doors AGC-E freezing double glazed doors 	<ul style="list-style-type: none"> AG refroidissement AGC congélation AG-E refroidissement double vitrage AGC-E congélation double vitrage

Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes	Pares de guías	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves	Sets of slides	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Consommation	Exposition	Poid Net	Étagères	Kit de guides	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
AG / AG-E-50	460	2075	665	304	378	240	85	3/4	3/4	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AGC / AGC-E-50	460	2075	665	353	568	240	85	3/4	3/4	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías GN	GN slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN	21 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

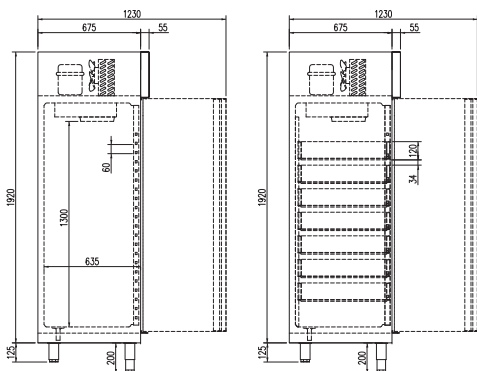
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



AG-50-E
EJEMPLO DOTACIÓN
SUCH PROVISION
TELLE DISPOSITION

AG-50-1

	AG-50-1	1.580 €
	AGC-50-1	2.050 €
	AG-50-E	1.780 €
	AGC-50-E	2.300 €



AEP-55-7

Pescado
Fish
Poisson



AEP-55-20
PASTELERÍA
PASTRY
PÂTISSERIE



AEP-55-E-20
PASTELERÍA
PASTRY
PÂTISSERIE



LED

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- AEP refrigeracion
- AEPC congelacion
- AEP-E refrigeracion puerta cristal
- AEP-55-7 pescado

TECHNICAL DATA

- AEP cooling
- AEPC freezing
- AEP-E cooling double glazed doors
- AEP-55-7 fish

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- AEP refroidissement
- AEPC congélation
- AEP-E refroidissement double vitrage
- AEP-55-7 poisson

Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur	Alto Height Hauteur	Fondo Depth Profondeur	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig.	Capacidad Capacity Exposition	Consumo Consumption Consommation	Peso Neto Net Weight Poid Net	Estantes Shelves Étagères	Cajas pescado Fish boxes Boîtes de poissons	Pares de guias por puerta Sets of slides by door Kit de guides par porte	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
AEP-55-20	540	2075	730	304	340	378	121	3x60-40		17	230V - 50 Hz	R-134a	0°C+8°C
AEPC-55-20	540	2075	730	452	340	683	121	3x60-40		17	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C - 15°C
AEP-55-7	540	2075	730	304	340	378	121	3x60-40	7	7	230V - 50 Hz	R-134a	-4°C+4°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guias GN	GN slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN	21 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Registrador de alarmas haccp	Haccp alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



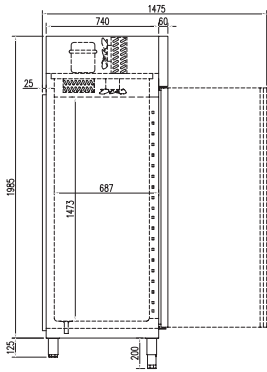
AEP-55-7 2.165 €



AEP-55-20 1.915 €
AEPC-55-20 2.430 €



AEP-55-E-20 2.055 €
AEPC-55-E-20 2.570 €



ARGP-75-2

Departamento pescado
Fish department
Département poisson

ARGM-75-2

Departamento congelados
Frozen department
Département gelé

ARP-75-1

Pescado
Fish
Poisson

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ARG refrigeración
- AG-C congelación
- ARGV refrigeración puerta cristal
- AGV-C congelación puerta cristal
- ARGP departamento pescado
- ARGM departamento congelación
- ARP refrigeración pescado
- AEP refrigeración pastelero
- AEPC congelación pastelero

TECHNICAL DATA

- ARG cooling
- AG-C freezing
- ARGV cooling double glazed doors
- AGV-C freezing double glazed doors
- ARGP fish department
- ARGM frozen department
- ARP fish cooling
- AEP pastry cooling
- AEPC pastry freezing

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ARG refroidissement
- AG-C congélation
- ARGV porte en verre réfrigération
- AGV-C porte en verre congélation
- Argp département de poisson
- ARGM département congélation
- ARP poissons de refroidissement
- AEP refroidissement de pâtisserie
- AEPC gel de boulanger

Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes	Pares de guías	Cajones	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves	Sets of slides	Drawers	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Consommation	Exposition	Poid Net	Étagères	Kit de guides	Tiroirs	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	W	L	Kg						
ARG-75	695	2125	800	300	484	610	122	3	3		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AG-C-75	695	2125	800	400	880	610	128	3	3		230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
ARGV-75	695	2125	800	300	484	610	122	4	4		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AGV-C-75	695	2125	800	400	880	610	128	4	4		230V - 50 Hz	R-404a	-20°C-15°C
AEP-75	695	2125	800	300	484	610	127		20		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AEPC-75	695	2125	800	400	880	610	127		20		230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
AP-75	695	2125	800	470	704	610	127		7	7	230V - 50 Hz	R-134a	-4°C+4°C
ARGP-75	695	2125	800	300	485	280	146	1	1		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ARGM-75	695	2125	800	300	485	280	146	1	1		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Parrilla adicional GN 2/1	GN 2/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 2/1	45 € x ud
Set adicional guías GN 2/1	GN 2/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 1/1	25 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

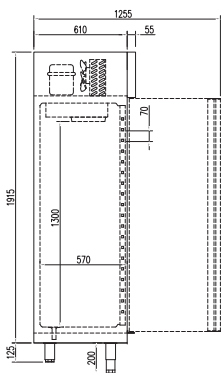


ARGV-75-1

**AEP-75
PASTERÍA
PASTRY
PÂTISSERIE**

ARG-75-1

ARGV-75-1 2.060 €	ARG-75-2 2.141 €	ARGV-75-1 2.262 €	ARP-75 2.464 €
AG-75-1-C 2.747 €	AG-75-2-C 2.788 €	AGV-75-1-C 3.045 €	
ARGM-75-2 3.232 €	ARG-75-2 2.682 €	AEP-75 2.237 €	AEPC-75 2.934 €



AE-125-3

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> • AE refrigeración • AEC congelación • AE-E refrigeración puerta cristal • AEC-E congelación puerta cristal • AEM departamento congelación 	<ul style="list-style-type: none"> • AE cooling • AEC freezing • AE-E cooling double glazed doors • AEC-E freezing double glazed doors • AEM freezing department 	<ul style="list-style-type: none"> • AE refroidissement • AEC congélation • AE-E refroidissement double vitrage • AEC-E congélation double vitrage • AEM département de congélation

Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Peso Neto	Estantes	Juego de guías	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Net Weight	Shelves	Sets of slides	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consommation	Poid Net	Étagères	Kit de guides	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	L	W	Kg					
AE / AE-E-125	1250	2075	665	304	910	408	140	6	6	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AEC / AEC-E-125	1250	2075	665	625	910	874	144	6	6	230V - 50 Hz	R-404a	-20°C-15°C
AEM-125	1250	2075	665	304+452	396+396	991	168	6	6	230V - 50 Hz	R-134a + R404A	(-2°C+8°C) + (-20°C-15°C)



AE-125-2



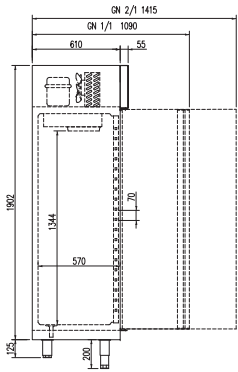
AE-125-2-E



OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	27 € x ud
Parrilla central	Central shelf	Grille centrale	17 € x ud
Set adicional guías	Slides extra set	Kit supplémentaire de guides	21 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Barras caniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	58 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Enregistré 43°C	consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

AE-125-2 2.190 €	AE-125-2-E 2.530 €	AEM-125-2 3.555 €
AEC-125-2 2.850 €	AEC-125-2-E 3.330 €	



AG-125-1/1-2/1



AG-125-E-1/1-2/1
EJEMPLO CAPACIDAD
CAPACITY EXAMPLE
EXEMPLE CAPACITÉ



LED

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> AG refrigeración AGC congelación AG-E refrigeración puerta cristal AGC-E congelación puerta cristal 	<ul style="list-style-type: none"> AG cooling AGC freezing AG-E cooling double glazed doors AGC-E freezing double glazed doors 	<ul style="list-style-type: none"> AG refroidissement AGC congélation AG-E refroidissement double vitrage AGC-E congélation double vitrage

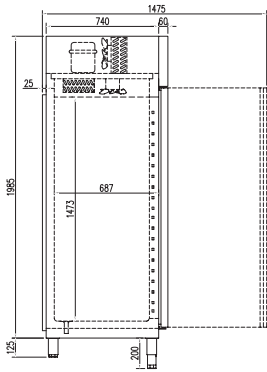
Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes	Pares de guías	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves	Sets of slides	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Consommation	Exposition	Poid Net	Étagères	Kit de guides	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	W	L	Kg					
AG / AG-E-125	1250	2075	675	304	408	750	140	6/8	6/8	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AGC / AGC-E-125	1250	2075	675	625	874	750	144	6/8	6/8	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional GN 2/1	GN 2/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 2/1	45 € x ud
Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías GN	GN slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN	21 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Barras carniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	58 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C		consultar - consult - consulter
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

	AG-125-1/1-2/1	2.325 €
	AGC-125-1/1-2/1	3.200 €
	AG-125-E-1/1-2/1	2.705 €
	AGC-125-E-1/1-2/1	3.570 €



ARGP-140-3
Departamento pescado
Fish department
Département poisson



ARGM-140-3
Departamento congelados
Frozen department
Département gelé



ARG-140-2



ARGV-140-2



LED



AEP-140-2
PASTELERÍA
PASTRY
PÂTISSERIE



ARP-140-2
PESCADO
FISH
POISSON

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> • ARG refrigeración • AG-C congelación • ARGV refrigeración puerta cristal • AGV-C congelación puerta cristal • ARP refrigeración pescado • AEP refrigeración pastelero • AEPC congelación pastelero • ARGP departamento pescado • ARGM departamento congelación 	<ul style="list-style-type: none"> • ARG cooling • AG-C freezing • ARGV cooling double glazed doors • AGV-C freezing double glazed doors • ARP fish cooling • AEP pastry cooling • AEPC pastry freezing • ARGP fish department • ARGM freezing department 	<ul style="list-style-type: none"> • ARG refroidissement • AG-C congélation • ARGV porte en verre réfrigération • AGV-C porte en verre congélation • ARP poissons de refroidissement • AEP refroidissement de pâtisserie • AEPC gel de boulanger • ARGP département de poisson • ARGM département congélation

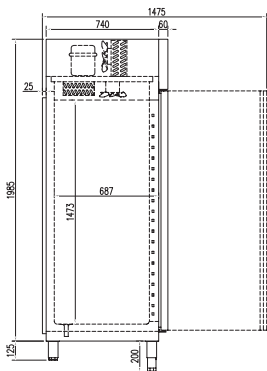
Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes	Pares de guías	Cajones	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves	Sets of slides	Drawers	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Consommation	Exposition	Poid Net	Étagères	Kit de guides	Tiroirs	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	W	L	Kg						
ARG-140	1390	2125	800	590	704	1330	185	6	6		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AG-C-140	1390	2125	800	870	1320	1330	204	6	6		230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
ARGV-140	1390	2125	800	590	704	1330	185	8	8		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AGV-C-140	1390	2125	800	870	1320	1330	204	8	8		230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
AEP-140-2	1395	2125	800	590	704	1330	185		40		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AEPC-140-2	1395	2125	800	870	1320	1330	215		40		230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
AP-100-2	1395	2125	800	880	810	610	215		14	14	230V - 50 Hz	R-134a	-4°C+4°C
ARGP-140	1390	2125	800	490	550	1050	200	4	4		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ARGM-140	1390	2125	800	490	550	1050	200	4	4		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional GN 2/1	GN 2/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 2/1	45 € x ud
Set adicional guías GN 2/1	GN 2/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 2/1	25 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Barras caniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	58 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

ARG-140-2 3.192 €	ARG-140-3 3.197 €	ARG-140-4 3.237 €	ARGV-140-2 3.394 €
AG-140-2-C 3.838 €	AG-140-3-C 3.909 €	AG-140-4-C 3.959 €	AGV-140-2-C 4.383 €
ARP-140-2 3.969 €	ARGP-140-3 3.666 €	ARGM-140-3 3.954 €	AEP-140-2 3.727 €
			AEPC-140-2 4.444 €



ARGV-210-3



ARG-210-6

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ARG refrigeración
- AG-C congelación
- ARGV refrigeración puerta cristal
- AGV-C congelación puerta cristal
- ARGP departamento pescado
- ARGM departamento congelación
- ARP refrigeración pescado

TECHNICAL DATA

- ARG cooling
- AG-C freezing
- ARGV cooling double glazed doors
- AGV-C freezing double glazed doors
- ARGP fish department
- ARGM freezing department
- ARP fish cooling

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ARG refroidissement
- AG-C congélation
- ARGV porte en verre réfrigération
- AGV-C porte en verre congélation
- Argp département de poisson
- ARGM département congélation
- ARP poissons de refroidissement

Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196



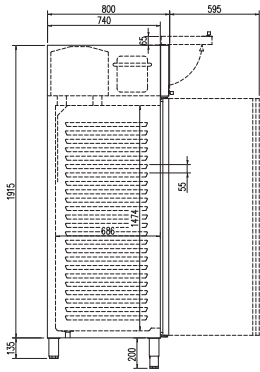
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm.	Alto Height Hauteur mm.	Fondo Depth Profondeur mm.	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Consumption Consommation W	Capacidad Capacity Exposition L	Peso Neto Net Weight Poid Net Kg	Estantes Shelves Étagères	Pares de guías Sets of slides Kit de guides	Cajones Drawers Tiroirs	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
ARG-2100	2100	2125	800	680	850	1990	248	9	9		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AG-C-2100	2100	2125	800	1050	1630	1990	270	9	9		230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
ARGV-210	2100	2125	800	680	850	1990	260	12	12		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AGV-C-210	2100	2125	800	1050	1630	1990	285	12	12		230V - 50 Hz	R-404a	-20°C-15°C
ARGP-210	2100	2125	800	590	704	1300	265	4	4		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
DPTO. 210-P				450	490	610			6	6	230V - 50 Hz	R-134a	-4°C+4°C
ARGM-210	2100	2125	800	590	704	1300	265	4	4		230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
DPTO. 210-M				400	880	610			6	6	230V - 50 Hz	R-404a	-20°C-15°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Parrilla adicional GN 2/1	GN 2/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 2/1	45 € x ud
Set adicional guías GN 2/1	GN 2/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 2/1	25 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
Cerradura puerta cristal	Glass door lock	Serrure à porte en verre	45 € x ud
Barras caniceras	Bars for meat set	Tube de boucher	58 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
Tropicalizado 43°C	Tropicalized to 43°C	Tropicalisé 43°C	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

ARG-210-3 4.126 € AG-210-3-C 5.095 €	ARG-210-4 4.293 € AG-210-4-C 5.267 €	ARG-210-5 4.454 € AG-210-5-C 5.429 €	ARG-210-6 4.621 € AG-210-6-C 5.590 €
ARGV-210-3 5.090 € AGV-210-3-C 5.883 €	ARGP-210-3 4.479 €	ARGM-210-3 5.010 €	



Detalle cabeza abierta



Detalle cubetas GN



LED

ARGV-75-1-PF



ARG-140-2-PF



ARG-75-1-PF

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> ARS refrigeración ACS congelación ARSV refrigeración puerta cristal ARGM departamento congelación Interior en acero inox AISI-304 18/10, con aristas curvas y fondo embutido Costados en acero inox AISI-304-18/10 con 24 embuticiones para apoyo de parrillas y cubetas GN 1/1 o GN 2/1 Cerradura con llave, de serie Cuadro de mandos elevable para acceso a unidad condensadora 	<ul style="list-style-type: none"> ARS Cooling ACS Freezing ARSV refrigeration glass door ARGM freezing department Interior stainless steel AISI-304 18/10, with curved edges and line inlay AISI-304-18/10 stainless steel sides with 24 embossed to support grills and GN 1/1 or 2/1 GN Keylock as standard Box lift controls for access to condensing unit 	<ul style="list-style-type: none"> ARS refroidissement ACS congélation Porte en verre ARSV de réfrigération ARGM département congélation Intérieur en acier inoxydable AISI-304 18/10, avec des bords incurvés et marqueterie ligne AISI-304-18/10 côtés en acier inoxydable avec 24 gaufré pour soutenir grillades et GN 1/1 ou 2/1 GN Verrouillage de série Contrôles boîte de levage pour l'accès à l'unité de condensation

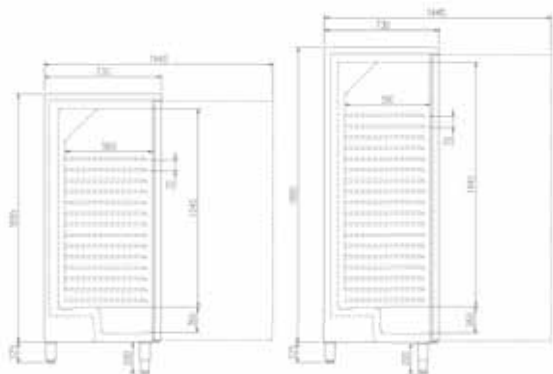
Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Peso Neto	Niveles	Estantes	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Net Weight	Levels	Shelves	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consommation	Poid Net	Niveaux	Étagères	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	L	W	Kg					
ARG/ARGV-75-1-PF	645	2100	800	375	550	484	122	24	3	230V - 50 Hz	R-404A	-2°C+8°C
AG-75-1-PF	645	2100	800	450	550	880	128	24	3	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
ARG/ARGV-140-2-PF	1295	2100	800	375+375	610+610	485+485	265	48	6	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AG-140-2-PF	1295	2100	800	450+450	610+610	880+880	278	48	6	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
ARGM-140-2-PF	1295	2100	800	375+450	610+610	485+880	272	48	6	230V - 50 Hz	R-134a R-404A	-2°C+8°C -20°C-15°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional GN 2/1	Extra shelf	Grille additionnelle	45 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Registrador de alarmas HACCP	HACCP alarm recorder	Enregistreur d'alarme HACCP	245 € x set
Respaldo inox	Stainless steel rear side	Soutien en inox	consultar - consult - consulter
GAS R-290	GAS R-290	GAS R-290	consultar - consult - consulter
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

ARGV-75-1-PF 2.469 €	ARGV-75-1-C-PF 3.176 €	ARG-140-2-PF 4.888 €	ARG-140-2-PF 5.010 €	ARGM-140-2-PF 5.580 €
		ACG-140-2-PF 6.277 €		



DRGV-500

DRGV-600

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- DRVGI, DCVGI: Exterior en acero satinado, excepto el respaldo
- DRVGE, DCVGE: Exterior e interior en acero plastificado blanco
- Interior en poliestireno sanitario
- Unidad condensadora libre de mantenimiento

TECHNICAL DATA

- DRVGI, DCVGI: Stainless steel exterior, except the rear side
- DRVGE, DCVGI: Exterior in white plastic coated steel
- Interior of polystyrene, with health certification
- Condenser unit without maintenance

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- DRVGI, DCVGI : Extérieur en acier satiné à l'exception de la partie arrière
- DRVGE, DCVGE : Extérieur et intérieur en acier plastifié de couleur blanche.
- Intérieur en polystyrène sanitaire
- Unité de condensation à entretien libre



DRVGI-600



DRVGI-500

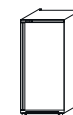
Ver características técnicas en página 196 / See technical data in page 196 / Voir caractéristiques techniques page 196

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur mm.	Alto Height Hauteur mm.	Fondo Depth Profondeur mm.	Potencia Frig. Frig Power Puissance Frig. W	Consumo Consumption Consommation W	Capacidad Capacity Exposition L	Estantes Shelves Étagères	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	Refrig. Coolant Frigorigène	Rango Range Gamme
DRVG-500	755	1670	755	330	465	495	2	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
DRVG-600	755	1970	755	300	465	605	3	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
DCVG-500	755	1670	755	410	880	495	2	230V - 50 Hz	R-404a	-20°C-15°C
DCVG-600	755	1970	755	410	880	605	3	230V - 50 Hz	R-404a	-20°C-15°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Parrilla adicional GN 2/1	GN 2/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 2/1	45 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Cerradura puerta inox	Solid door lock	Serrure à porte inox	15 € x ud
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



DRVGI-500	1.500 €
DRVGE-500	1.353 €
DCVGE-500	1.858 €
DCVGI-500	2.010 €



DRVGI-600	1.692 €
DRVGE-600	1.520 €
DCVGE-600	2.091 €
DCVGI-600	2.252 €

7 EXPOSITORES Y ENFRIADORES DE BEBIDAS

EXHIBITORS AND BEVERAGE COOLERS

EXPOSANTS ET REFRIGERISSEURS DE BOISSONS



EBEG Página 229
Enfriador de botellas
Bottle cooler
Bouteille Cooler



MB-5 Página 239
Mural baja 500
Grab & go display 500
Murale baisser 500



EBI Página 231
Enfriador de botellas SNACK
Bottle cooler SNACK
Bouteille Cooler SNACK



EHB Página 241
Expositor refrigerador vertical 900
Upright cooler exhibitor 900
Présentoir réfrigéré vertical 900



DEC-400 Página 232
Expositor refrigerado 400
Chilled merchandiser 400
Réfrigère 400



EHB-L Página 243
Expositor refrigerador vertical 850
Upright cooler exhibitor 850
Présentoir réfrigéré vertical 850



DECCM-450 Página 233
Expositor refrigerado 450
Chilled merchandiser 450
Réfrigère 450



DSBE Página 245
Expositor refrigerador snack bar
Upright cooler exhibitor snack bar
Présentoir réfrigéré vertical snack bar



DEC-520 Página 234
Expositor refrigerado 520
Chilled merchandiser 520
Réfrigère 520



V Página 247
Enfriador de líquidos
Liquid cooler
Flux refroidisseur



DEC-620 Página 235
Expositor refrigerado 620
Chilled merchandiser 620
Réfrigère 620



DEB Página 249
Enfriador de barriles
Keg cooler
Refrigerateur Keg



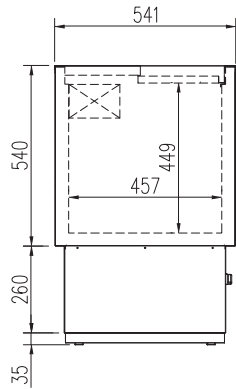
AGPC Página 237
Armario puertas abatibles
Swing door merchandiser
Armoire portes battantes



EAP Página 251
Enfriador de agua
Water cooler
Eau refroidisseur



M-62 Página 239
Expositor refrigerador 600
Grab & go display 600
Présentoir réfrigéré 600



EBEG-70-EA



EBEG-100-EA



EBEG-150-EA



EBEG-200-EA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior e interior, según especificaciones.
- EA = Exterior en acero plastificado e interior en acero galvanizado.
- EI = Exterior en acero plastificado e interior en acero inox AISI-304 18/8
- I = Exterior e interior acero inox AISI-304 18/10.
- Separadores interiores de alambre en acero plastificado.
- Unidad condensadora ventilada y extraíble.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Evaporador estático.
- Control de temperatura.
- Interruptor general ON OFF luminoso.
- Temperatura de trabajo: +2°C +8°C a 32°C temperatura ambiente.

TECHNICAL DATA

- Exterior and interior according to specifications-
- EA = Plasticized steel exterior and galvanized interior.
- EI = Plasticized steel exterior and AISI-304 18/10 stainless steel interior.
- I = AISI-304 18/10 stainless steel exterior and interior.
- Plasticized steel wire interior separators.
- Ventilated, pull-out condenser unit.
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Static evaporator.
- Temperature control.
- Luminous main switch ON OFF.
- Working temperature: +2° +8° at 32° ambient temperature.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur et intérieur, selon spécifications
- EA = Extérieur en acier plastifié et intérieur en acier galvanisé
- EI = Extérieur en acier plastifié et intérieur en acier inox AISI-304 18/8
- I = Extérieur et intérieur en acier inox AISI-304 18/10
- Séparateurs intérieurs en fil de fer en acier plastifié
- Condensateur ventilé et extractible
- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 Kg/m³, GWP faible et effet nul ODP
- Évaporateur statique
- Contrôle de température
- Interrupteur général ON-OFF lumineux
- Température de travail -2°C +8°C à 32°C température ambiante



Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Peso Neto	Puertas	Separador interior	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Net Weight	Doors	Shelves	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consommation	Poid Net	Portes	Séparateurs intérieurs	Phase de tension	Réfrigérant	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	L	W	Kg					
EBEG-70	705	835	540	123	110	192	42	1	0	230 V - 50 Hz	R-134a	+2°C+8°C
EBEG-100	1020	835	540	185	170	253	52	2	1	230 V - 50 Hz	R-134a	+2°C+8°C
EBEG-150	1515	835	540	250	260	391	68	3	2	230 V - 50 Hz	R-134a	+2°C+8°C
EBEG-200	2005	835	540	300	350	483	84	4	3	230 V - 50 Hz	R-134a	+2°C+8°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Refrigerante R-600a Modelo 70, 100, 150 y 200	consultar - consult - consulter
230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult - consulter



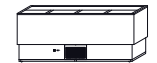
EBEG-70-EA	450 €
EBEG-70-EI	495 €
EBEI-70	535 €



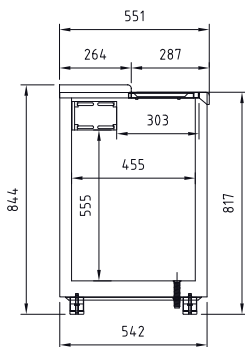
EBEG-100-EA	520 €
EBEG-100-EI	565 €
EBEI-100	625 €



EBEG-150-EA	720 €
EBEG-150-EI	780 €
EBEI-150	870 €



EBEG-200-EA	835 €
EBEG-200-EI	930 €
EBEI-200	1.055 €



EBEA-100



EBI-200 TERMOSTATO DIGITAL OPCIONAL
OPTIONAL THERMOSTAT DIGITAT
DIGITAL THERMOSTAT EN OPTION



EBI-100

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<p>EBI</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero inox AISI304 18/10, excepto el respaldo Interior en acero inox AISI304 18/10 <p>EBA</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero inox AISI304 18/10, excepto el respaldo Interior en aluminio <p>EBEA</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero plastificado blanco, excepto el respaldo Interior en acero galvanizado <p>COMUN:</p> <ul style="list-style-type: none"> Puertas inox deslizantes sobre bastidor Encimera de acero inox AISI304 18/10 Separadores interiores en alambre de acero plastificado Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Evaporador estático Unidad condensadora ventilada y extrable Control mecánico de temperatura, digital con pantalla, en opción. Temperatura de trabajo +2°C +8°C a 32°C ambiente 	<p>EBI</p> <ul style="list-style-type: none"> AISI304 18/10 stainless steel exterior, except the rear side AISI304 18/10 stainless steel interior <p>EBA</p> <ul style="list-style-type: none"> AISI304 18/10 stainless steel exterior, except the rear side Aluminium interior <p>EBEA</p> <ul style="list-style-type: none"> Plasticized exterior, except the rear side Interior in galvanized steel <p>COMMON:</p> <ul style="list-style-type: none"> Stainless steel sliding doors AISI30418/10 stainless steel worktop Separator made of plasticized steel wire 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Static evaporator Removable and fan assisted condenser unit Mechanic control of temperature, digital with display as optional Operating temperature +2°C +8°C, 32°C ambient 	<p>EBI</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier inoxydable AISI-304 18/10, excepté l'appui Intérieur en acier inoxydable AISI-304 18/10 <p>EBA</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier inox AISI-304 18/10, excepté l'appui Intérieur en aluminium <p>EBEA</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier plastifié blanc, excepté l'appui Intérieur en acier galvanisé <p>COMMUN:</p> <ul style="list-style-type: none"> Portes inoxydables coulissantes en sur châssis Plan de travail en acier inoxydable AISI-304 18/10 Séparateurs intérieurs en fil de fer en acier plastifié Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 Kg/m³, GWP faible et effet nul ODP Évaporateur statique Condensateur ventilé et extractible Contrôle mécanique de la température, digital avec écran, en option Température de travail -2°C +8°C à 32°C ambiante

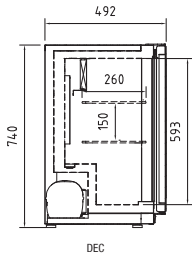
Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Peso Neto	Puertas	Separador interior	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Net Weight	Doors	Shelves	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consommation	Poid Net	Portes	Séparateurs intérieurs	Phase de tension	Réfrigérant	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	L	W	Kg					
EB-100	1010	850	550	200	210	270	61	2	1	230 V - 50 Hz	R-134a	+2°C+8°C
EB-150	1500	850	550	250	350	420	77	3	2	230 V - 50 Hz	R-134a	+2°C+8°C
EB-200	1990	850	550	300	396	580	96	4	3	230 V - 50 Hz	R-134a	+2°C+8°C
EB-250	2480	850	550	590	615	720	115	5	4	230 V - 50 Hz	R-134a	+2°C+8°C
EB-300	2970	850	550	680	615	860	134	6	5	230 V - 50 Hz	R-134a	+2°C+8°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Motor lado izquierdo	Left side engine	Moteur côté gauche	55 €
Control digital con pantalla	Digital control with display	Contrôle digital avec écran	85 €
Refrigerante R-600a	R-600a refrigerant	Réfrigérant R-600a	consultar - consult - consulter
230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	230v 60Hz / 115v 60Hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

EBI-100 818 €	EBI-150 1.076 €	EBI-200 1.252 €	EBI-250 1.545 €	EBI-300 1.970 €
EBEA-100 657 €	EBA-150 949 €	EBA-200 1.121 €	EBA-250 1.384 €	
	EBEA-150 869 €	EBEA-200 1.035 €		

EXPOSITOR REFRIGERADO SOBRE-MOSTRADOR SERIE 400
400 RANGE ON COUNTER CHILLED MERCHANDISER · 400 SÉRIES PRÉSENTOIR RÉFRIGÉRÉ



DEC

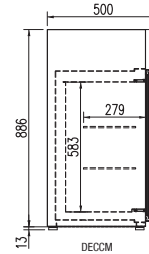


DEC-400



Decoración opcional: consultar
Optional decoration: consult
Décoration option: consulter

EXPOSITOR REFRIGERADO SOBRE-MOSTRADOR SERIE 450
450 RANGE ON COUNTER CHILLED MERCHANDISER · 450 SÉRIES PRÉSENTOIR RÉFRIGÉRÉ



DECCM



DECCM-450



Decoración opcional: consultar
Optional decoration: consult
Décoration option: consulter

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<p>DEC-400</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior e interior en acero plastificado blanco <p>CARACTERÍSTICAS COMUNES</p> <ul style="list-style-type: none"> Diseñados para bebidas y productos envasados Estantes de alambre de acero plastificado, regulables en altura Compresor hermético alto par de arranque Evaporador ventilado impreso en placa de aluminio Control digital de temperatura y descarches Iluminación interior Unidad condensadora ventilada Aislamiento de poliuretano inyectado, libre CFCs, densidad 40 Kg/m³ Evaporación automática del agua de descarche Temperatura de trabajo 0°C +7°C a 32°C ambiente Tensión monofásica 230V 50/60 Hz Refrigerante R-600a 	<p>DEC-400</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior and interior in white plastic coated steel <p>FEATURES IN COMMON</p> <ul style="list-style-type: none"> Designed for beverages and packaged products Shelves plastic coated steel wire, adjustable height Hermetic compressor high starting torque Ventilated evaporator printed on aluminum plate Digital temperature control and defrost Interior lighting Ventilated condensing unit Insulation: Polyurethane, without CFCs, density 40 Kg / m³ Automatic evaporation of defrost water Operating temperature 0°C +7°C at 32°C ambient Voltage 230V 50/60 Hz Refrigerant R-600a 	<p>DEC-400</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur et intérieur en acier plastifié de couleur blanche. <p>CARACTÉRISTIQUES COMMUNES :</p> <ul style="list-style-type: none"> Conçus pour boissons et produits emballés. Etagères en fil d'acier plastifié, réglables en hauteur. Compresseur hermétique à haut couple de démarrage. Évaporateur ventilé imprimé sur plaque d'aluminium Contrôle digital de température et du dégivrage. Eclairage intérieur Condensateur ventilé Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Évaporation automatique de l'eau de dégivrage. Température de travail 0°C +7°C à 32°C ambiant. Tension monophasique 230V 50/60 Hz Gaz réfrigérant R-600a

Modelo / Model	Largo / Length / Longueur (mm)	Alto / Height / Hauteur (mm)	Fondo / Depth / Profondeur (mm)	Pantalla publicidad / Canopy / Marquise	Puerta cristal abatible / Swing glass door / Porte en verre	Potencia frig. / Frig. Power / Puissance frig. (W)	Consumo / Consumption / Consommation (W)	Capacidad / Capacity / Exposition L	Estantes / Shelves / Étagères
DEC-400	450	740	495	NO	1	122	105		2

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Refrigerante R-134a para modelo 400	Refrigerant R-134a model 400	Réfrigérant R-134a modèle 400	consultar - consult - consulter
230v 60Hz / 115v 60Hz.	230v 60Hz / 115v 60Hz.	230v 60Hz / 115v 60Hz.	consultar - consult - consulter



DEC-400 575 €

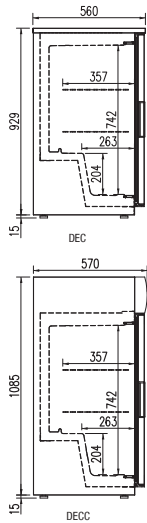
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<p>DECCM-450</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior e interior en acero plastificado blanco <p>CARACTERÍSTICAS COMUNES</p> <ul style="list-style-type: none"> Diseñados para bebidas y productos envasados Estantes de alambre de acero plastificado, regulables en altura Compresor hermético alto par de arranque Evaporador ventilado impreso en placa de aluminio Control digital de temperatura y descarches Iluminación interior Unidad condensadora ventilada Aislamiento de poliuretano inyectado, libre CFCs, densidad 40 Kg/m³ Evaporación automática del agua de descarche Temperatura de trabajo 0°C +7°C a 32°C ambiente Tensión monofásica 230V 50/60 Hz Refrigerante R-600a 	<p>DECCM-450</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior and interior in white plastic coated steel <p>FEATURES IN COMMON</p> <ul style="list-style-type: none"> Designed for beverages and packaged products Shelves plastic coated steel wire, adjustable height Hermetic compressor high starting torque Ventilated evaporator printed on aluminum plate Digital temperature control and defrost Interior lighting Ventilated condensing unit Insulation: Polyurethane, without CFCs, density 40 Kg / m³ Automatic evaporation of defrost water Operating temperature 0°C +7°C at 32°C ambient Voltage 230V 50/60 Hz Refrigerant R-600a 	<p>DECCM-450</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur et intérieur en acier plastifié de couleur blanche. <p>CARACTÉRISTIQUES COMMUNES :</p> <ul style="list-style-type: none"> Conçus pour boissons et produits emballés. Etagères en fil d'acier plastifié, réglables en hauteur. Compresseur hermétique à haut couple de démarrage. Évaporateur ventilé imprimé sur plaque d'aluminium Contrôle digital de température et du dégivrage. Eclairage intérieur Condensateur ventilé Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Évaporation automatique de l'eau de dégivrage. Température de travail 0°C +7°C à 32°C ambiant. Tension monophasique 230V 50/60 Hz Gaz réfrigérant R-600a

Modelo / Model	Largo / Length / Longueur (mm)	Alto / Height / Hauteur (mm)	Fondo / Depth / Profondeur (mm)	Pantalla publicidad / Canopy / Marquise	Puerta cristal abatible / Swing glass door / Porte en verre	Potencia frig. / Frig. Power / Puissance frig. (W)	Consumo / Consumption / Consommation (W)	Capacidad / Capacity / Exposition L	Estantes / Shelves / Étagères
DECCM-450	450	900	500	1	1	122	120	72	2

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Refrigerante R-134a para modelo 450	Refrigerant R-134a model 450	Réfrigérant R-134a modèle 450	consultar - consult - consulter
230v 60Hz / 115v 60Hz.	230v 60Hz / 115v 60Hz.	230v 60Hz / 115v 60Hz.	consultar - consult - consulter

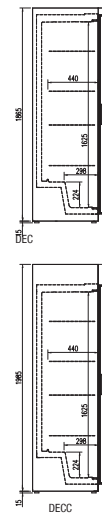


DECCM-450 600 €



DEC-520

DECC-520



DEC-620

DECC-620



Decoración opcional: consultar
Optional decoration: consult
Décoration option: consulter

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<p>DECC-520, DEC-520 Exterior en acero plastificado blanco</p> <p>CARACTERÍSTICAS COMUNES</p> <ul style="list-style-type: none"> Diseñados para bebidas y productos envasados Interior en poliestireno sanitario termo-conformado Estantes de alambre de acero plastificado, regulables en altura Compresor hermético alto par de arranque Evaporador ventilado impreso en placa de aluminio Control digital de temperatura y descarches Iluminación interior Aislamiento de poliuretano inyectado, libre CFCs, densidad 40 Kg/m³ Evaporación automática del agua de descarche Temperatura de trabajo 0°C +7°C a 32°C ambiente Tensión monofásica 230V 50/60 Hz Refrigerante R-600a 	<p>DECC-520, DEC-520</p> <ul style="list-style-type: none"> White plastic coated steel exterior <p>FEATURES IN COMMON</p> <ul style="list-style-type: none"> Designed for beverages and packaged products Interior in sanitary polystyrene thermoforming Shelves plastic coated steel wire, adjustable height Hermetic compressor high starting torque Ventilated evaporator printed on aluminum plate Digital temperature control and defrost Interior lighting Insulation: Polyurethane, without CFCs, density 40 Kg / m³ Automatic evaporation of defrost water Operating temperature 0°C +7°C at 32°C ambient Voltage 230V 50/60 Hz Refrigerant R-600a 	<p>DEC-520, DEC-520</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier plastifié de couleur blanche <p>CARACTÉRISTIQUES COMMUNES :</p> <ul style="list-style-type: none"> Conçus pour boissons et produits emballés. Intérieur en polystyrène sanitaire thermo moulé Etagères en fil d'acier plastifié, réglables en hauteur. Compresseur hermétique à haut couple de démarrage. Évaporateur ventilé imprimé sur plaque d'aluminium Contrôle digital de température et du dégivrage. Eclairage intérieur Condensateur statique Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Évaporation automatique de l'eau de dégivrage Température de travail 0°C +7°C à 32°C ambient. Tension monophasique 230V 50/60 Hz Gaz réfrigérant R-600a

Modelo / Model	Largo / Length / Longueur (mm)	Alto / Height / Hauteur (mm)	Fondo / Depth / Profondeur (mm)	Pantalla pulicidad / Canopy / Marquise	Puerta cristal abatible / Swing glass door / Porte en verre	Potencia frig. / Frig. Power / Puissance frig. (W)	Consumo / Consumption / Consommation (W)	Capacidad / Capacity / Exposition L	Estantes / Shelves / Étagères
DECC-520	520	1100	570	1	1	151	159	115	2
DEC-520	520	945	560	NO	1	151	142	115	2

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Refrigerante R-134a para modelo 520	Refrigerant R-134a model 520	Réfrigérant R-134a modèle 520	consultar - consult - consulter
230v 60Hz / 115v 60Hz.	230v 60Hz / 115v 60Hz.	230v 60Hz / 115v 60Hz.	consultar - consult - consulter



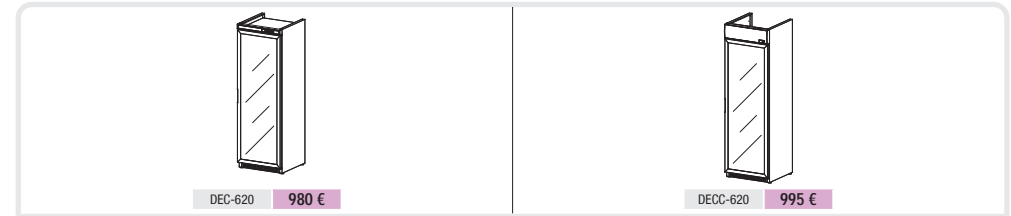
DEC-520 750 €

DECC-520 765 €

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<p>DEC-620, DECC-620</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero plastificado blanco Interior en poliestireno sanitario termoconformado <p>CARACTERÍSTICAS COMUNES:</p> <ul style="list-style-type: none"> Diseñados para bebidas y productos envasados Estantes de alambre de acero plastificado, regulables en altura Compresor hermético alto par de arranque Evaporador ventilado impreso en placa de aluminio Control digital de temperatura y descarches Iluminación interior Unidad condensadora ventilada Aislamiento de poliuretano inyectado, libre CFCs, densidad 40 Kg/m³ Evaporación automática del agua de descarche Temperatura de trabajo 0°C +7°C a 32°C ambiente Tensión monofásica 230V 50/60 Hz Refrigerante R-600a 	<p>DEC-620, DECC-620</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior white plastic coated steel Interior made of sanitary thermoconformed polystyrene <p>FEATURES IN COMMON:</p> <ul style="list-style-type: none"> Designed for beverages and packaged products Shelves plastic coated steel wire, adjustable height Hermetic compressor higher starting torque Ventilated evaporator printed on aluminum plate Digital temperature control and defrost Interior lighting Ventilated condensing unit Insulation: Polyurethane, without CFCs, density 40 Kg/m³ Automatic evaporation of defrost water Operating temperature 0°C +7°C at 32°C ambient Voltage 230V 50/60 Hz Refrigerant R-600a 	<p>DEC-620, DECC-620</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier plastifié de couleur blanche. Intérieur en matière de santé de polystyrène thermoformé <p>CARACTÉRISTIQUES COMMUNES:</p> <ul style="list-style-type: none"> Conçus pour boissons et produits emballés. Etagères en fil d'acier plastifié, réglables en hauteur. Compresseur hermétique à haut couple de démarrage. Évaporateur ventilé imprimé sur plaque d'aluminium Contrôle digital de température et du dégivrage. Eclairage intérieur Condensateur ventilé Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg/m³, faible GWP et aucun effet ODP. Évaporation automatique de l'eau de dégivrage Température de travail 0°C +7°C à 32°C ambient. Tension monophasique 230V 50/60 Hz Gaz réfrigérant R-600a

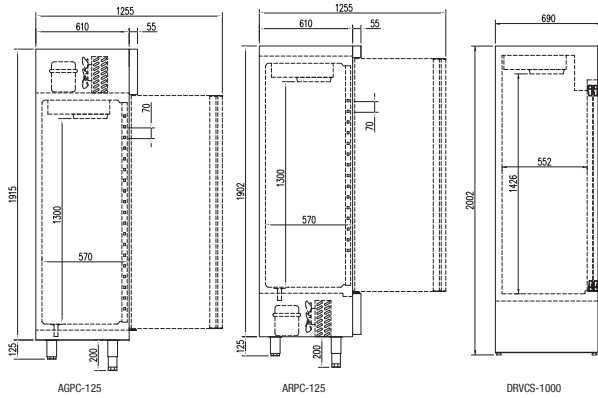
Modelo / Model	Largo / Length / Longueur (mm)	Alto / Height / Hauteur (mm)	Fondo / Depth / Profondeur (mm)	Pantalla pulicidad / Canopy / Marquise	Puerta cristal abatible / Swing glass door / Porte en verre	Potencia frig. / Frig. Power / Puissance frig. (W)	Consumo / Consumption / Consommation (W)	Capacidad / Capacity / Exposition L	Estantes / Shelves / Étagères
DECC-620	620	2000	640	1	1	205	166	388	4
DEC-620	620	1880	640	NO	1	205	146	388	4

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Refrigerante R-134a para modelo 620	Refrigerant R-134a model 620	Réfrigérant R-134a modèle 620	consultar - consult - consulter
230v 60Hz / 115v 60Hz.	230v 60Hz / 115v 60Hz.	230v 60Hz / 115v 60Hz.	consultar - consult - consulter



DEC-620 980 €

DECC-620 995 €



ARPC-125
Puertas abatibles
Swing doors
Portes battantes



AGPC-125
Puertas abatibles
Swing doors
Portes battantes



DRVCS-1000
Puertas correderas
Sliding doors
Portes coulissantes

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Exterior e interior en acero galvanizado plastificado Interior en acero plastificado Estantes de alambre de acero plastificado, dotación 8 unidades Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Control digital de temperatura y descargas, eficiente en la gestión del consumo de energía Puertas abatibles de doble acristalamiento Diseñados para bebidas y productos envasados Evaporación automática del agua de descarga Unidad condensadora ventilada Evaporador ventilado Temperatura de trabajo a 32°C ambiente 	<ul style="list-style-type: none"> Plasticized exterior and interior Interior of plastic coated steel Shelves made of plasticized steel wire, supplied 8 units 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Double glazed double doors Designed for drinks and packaged products Automatic evaporation of defrost water Fan assisted condenser unit Fan assisted evaporator Operating temperature 32°C ambient 	<ul style="list-style-type: none"> Extérieur et intérieur en acier galvanisé plastifié Intérieur en plastique en acier revêtu Etagères en fil de fer plastifié, dotation 8 unités. Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 kg, GWP bas et effet nul ODP Contrôle digital de température et dégivrage, efficace pour la gestion de la consommation d'énergie Double portes à double vitrage Conçu pour des boissons et des produits en boîte Evaporation automatique des eaux de dégivrage Groupe condensateur ventilé Evaporateur ventilé Température de travail 32°C

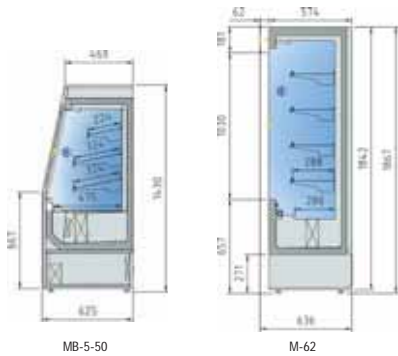
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Capacidad Capacity Capacité L	Consumo Consumption Consommation (W)	Estantes Shelves Étagères	Tensión monofásica Single phase voltage Tension monophasique	refrigerante coolant Réfrigérant	rango range Gamme
AGPC-125	1250	2025	635	855	600	792	8	220V - 50/60 Hz	R-134a	+1°C+8°C
ARPC-125	1250	2025	635	855	600	792	8	220V - 50/60 Hz	R-134a	+1°C+8°C
RVCS-1000	1250	2000	690	510	620	1000	8	220V - 50/60 Hz	R-134a	+1°C+8°C

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS				
Modelo Model Modèle	Total lacado Laquered total Total laqué	Ruedas Castors Roues	Gas R-600a Gas R-600a Gaz R-600a	Estante adicional Shelve additional Étagère supplémentaire
AGPC-125	320 €	75 €	Consultar - consult - consulter	27 €
ARPC-125	320 €	75 €	Consultar - consult - consulter	27 €
DRVCS-1000	320 €	75 €	NO	27 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

		
AGPC-125 2.180 €	ARPC-125 2.180 €	DRVCS-1000 2.374 €



Ejemplo MB-5-50 personalizada
Example MB-5-50 custom
Exemple MB-5-50 personnalisé

Ejemplo M-62 personalizado
Example custom M-62
Exemple M-62 personnalisé



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> M-62. Exterior interior en acero plastificado blanco MB-5-50 Exterior madera MDF, interior acero plastificado blanco Diseñados para bebidas y productos envasados Estantes de acero plastificado regulables en altura y ángulo, con portaprecios De serie: Luz horizontal, vertical y cortina nocturna Control digital de temperatura y descarches De serie: Luz vertical led y cortina nocturna Evaporación y condensación ventilada Aislamiento de poliuretano inyectado, libre CFCs, densidad 40 Kg/m³ Evaporación automática del agua de descarche Clase climática 3 (25°C 60%HR) régimen M1, temperatura producto -1/5°C UNE EN ISO 23953-2:2006 Tensión monofásica 230V 50/60 Hz Refrigerante ecológico R-290 	<ul style="list-style-type: none"> M-62. Exterior white plastic coated steel interior MB-5-50 Exterior MDF, white plasticized steel interior Designed for beverages and packaged Plastic coated steel shelves adjustable in height and angle , with price holders Standard: horizontal, vertical and night light curtain Digital temperature control and defrost Standard: Led vertical lighting and night blind Ventilated evaporation and condensation Insulation: Polyurethane, CFC, density 40 Kg / m³ Automatic evaporation of defrost water Climatic class 3 (25°C 60%HR) regime M1, product temperature -1/5°C UNE EN ISO 23953-2:2006 Voltage 230V 50/60 Hz Refrigerant ecologic R-290 	<ul style="list-style-type: none"> M-62. Extérieur et intérieur en acier plastifié de couleur blanche. MB-5-50 Extérieur MDF, blanc intérieur en acier plastifié Design conçu et réalisé pour boissons et produits emballés. Étagères plastifiées en acier réglables en hauteur et en angle , avec porte-prix Standard: horizontale, rideau de lumière verticale et la nuit Contrôle digital de température et du dégivrage. Standard: Luminière verticale led et rideau nuit L'évaporation et la condensation ventilée Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg/m³, faible GWP et aucun effet ODP. Evaporation automatique de l'eau de dégivrage Classe climatique 3 (25°C 60%HR) régime M1, température produit -1/5°C UNE EN ISO 23953-2:2006 Tension monophasique 230V 50/60 Hz Gaz réfrigérant écologique R-290.

Modelo Modél Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Capacidad Capacity Exposition (L)	Estantes Shelves Étagères
M-62	620	1870	640	851	1482	375	4
MB-5-50	530	1430	635	851	1466	197	3

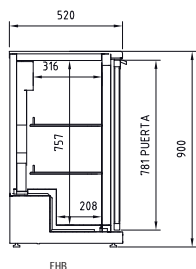
230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

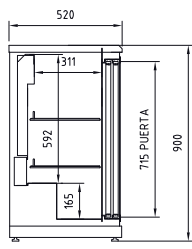
MB-5-50
Ruedas opcionales
Optional wheels
Roues en option

M-62

<p>MB-5-50 1.450 €</p>	<p>M-62 1.820 €</p>
-------------------------------	----------------------------



EHB



EHBS



EHB-250-I



EHBS-350-I



EHB-150



EHBS-250



NHB-250



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<p>EHB</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero plastificado negro Interior en acero plastificado gris Doble cristal sobre marco abatible, con cerradura de serie <p>EHBS</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero plastificado negro Interior en acero plastificado gris Doble cristal sobre marco deslizante, con cerradura opcional <p>EHB-I EHBS-II</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero inoxidable Interior en acero plastificado gris <p>CARACTERÍSTICAS COMUNES</p> <ul style="list-style-type: none"> Diseñados para bebidas y productos envasados Estantes de alambre de acero plastificado, regulables en altura Compresor hermético alto par de arranque Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Control digital de temperatura y descargas, eficiente en la gestión del consumo de energía Iluminación interior Unidad condensadora estática o ventilada Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Evaporación automática del agua de descongelación Temperatura de trabajo +4°C +8°C a 32°C ambiente Tensión monofásica 230V 50/60 Hz Refrigerante R134a 	<p>EHB</p> <ul style="list-style-type: none"> Black plastic coated steel exterior Interior gray plastic coated steel Double glass on folding frame with lock as standard <p>EHBS</p> <ul style="list-style-type: none"> Black plastic coated steel exterior Interior gray plastic coated steel Double glass on sliding frame with optional lock <p>EHB-I EHBS-II</p> <ul style="list-style-type: none"> Stainless steel exterior Interior gray plastic coated steel <p>FEATURES IN COMMON</p> <ul style="list-style-type: none"> Designed for beverages and packaged Steel wire shelves adjustable plastic height Hermetic compressor higher starting torque Forced draft evaporator system with anti-corrosion coating Digital temperature control and defrosting, efficient management of energy consumption Interior lighting Ventilated condensing unit Isolation of polyurethane, density 40 Kg / m³, low GWP and zero ODP effect Automatic evaporation of defrost water Operating temperature +4 °C +8 °C to 32 °C ambient Voltage 230V 50/60 Hz Refrigerant R134a 	<p>EHB</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier plastifié noir Intérieur en acier plastifié gris Double vitrage sur cadre rabattable, avec serrure de série <p>EHBS</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier plastifié noir Intérieur en acier plastifié gris Double vitrage sur cadre glissant, avec serrure en option <p>EHB-I EHBS-II</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier inoxydable Intérieur en acier plastifié gris <p>CARACTÉRISTIQUES COMMUNES</p> <ul style="list-style-type: none"> Conçus pour des boissons et des produits emballés Étagères en fil de fer en acier plastifié, réglables en hauteur Compresseur hermétique, haut couple de démarrage Contrôle digital de température et dégivrage, efficace dans la gestion de la consommation d'énergie Éclairage intérieur Condensateur statique ou ventilé Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 Kg/m³, faible GWP et effet nul ODP Évaporation automatique des eaux de dégivrage Température de travail +4°C +8°C à 32°C ambiante Tension monophasique 230V – 50/60 Hz Réfrigérant R134a

Modelo / Modèle	Largo / Length / Longueur (mm)	Alto / Height / Hauteur (mm)	Fondo / Depth / Profondeur (mm)	Potencia frig. / Frig. Power / Puissance frig. (W)	Consumo / Consumption / Consommation (W)	Capacidad botellas / Bottles capacity / Capacité bouteilles	Capacidad / Capacity / Exposition L	Estantes / Shelves / Étagères	Puertas abatibles / Swing doors / Portes	Puertas correderas / Sliding doors / Portes coulissantes
EHB-150	600	900	520	185	200	96	130	2	1	
EHB-250	905	900	520	300	390	156	200	2	2	
EHB-350	1355	900	520	425	475	252	305	2	3	
EHBS-250	905	900	520	300	390	156	200	2		2
EHBS-350	1355	900	520	425	475	252	305	2		2
NHB-150	600	900	520	185	200	96	130	2	1	
NHB-250	905	900	520	300	390	156	200	2	2	
NHB-350	1355	900	520	425	475	252	305	2	3	

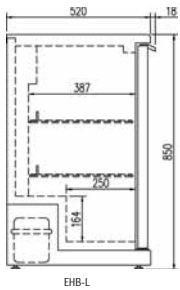
230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

EHBS cerradura	EHBS lock	EHBS Serrure	45 €
----------------	-----------	--------------	------

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

EHB-150 773 €	EHBS-250 1.020 €	EHB-350 1.247 €	EHBS-250 1.035 €	EHBS-350 1.328 €
EHB-150-I 848 €	EHBS-250-I 1.126 €	EHB-350-I 1.404 €	EHBS-250-I 1.141 €	EHBS-350-I 1.439 €
NHB-150 707 €	NHB-250 934 €	NHB-350 1.141 €		
NHB-150-I 788 €	NHB-250-I 1.111 €	NHB-350-I 1.379 €		



EHB-150-L



EHBS-250-L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<p>EHB-L</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero plastificado negro Interior en acero plastificado gris Doble cristal sobre marco abatible, con cerradura de serie <p>EHBS-L</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero plastificado negro Interior en acero plastificado gris Doble cristal sobre marco deslizable, con cerradura opcional <p>EHB-LI EHBS-LI</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero inoxidable Interior en acero plastificado gris <p>CARACTERÍSTICAS COMUNES</p> <ul style="list-style-type: none"> Diseñados para bebidas y productos envasados Estantes de alambre de acero plastificado, regulables en altura Compresor hermético alto par de arranque Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Control digital de temperatura y descarches, eficiente en la gestión del consumo de energía Iluminación interior Unidad condensadora estática o ventilada Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Evaporación automática del agua de descarche Temperatura de trabajo +4°C +8°C a 32°C ambiente Tensión monofásica 230V 50/60 Hz Refrigerante R134a 	<p>EHB-L</p> <ul style="list-style-type: none"> Black plastic coated steel exterior Interior gray plastic coated steel Double glass on folding frame with lock as standard <p>EHBS-L</p> <ul style="list-style-type: none"> Black plastic coated steel exterior Interior gray plastic coated steel Double glass on sliding frame with optional lock <p>EHB-LI EHBS-LI</p> <ul style="list-style-type: none"> Stainless steel exterior Interior gray plastic coated steel <p>FEATURES IN COMMON</p> <ul style="list-style-type: none"> Designed for beverages and packaged Steel wire shelves adjustable plastic height Hermetic compressor higher starting torque Forced draft evaporator system with anti-corrosion coating Digital temperature control and defrosting, efficient management of energy consumption Interior lighting Ventilated condensing unit Isolation of polyurethane, density 40 Kg / m³, low GWP and zero ODP effect Automatic evaporation of defrost water Operating temperature +4 ° C +8 ° C to 32 ° C ambient Voltage 230V 50/60 Hz Refrigerant R134a 	<p>EHB-L</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier plastifié noir Intérieur en acier plastifié gris Double vitrage sur cadre rabattable, avec serrure de série <p>EHBS-L</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier plastifié noir Intérieur en acier plastifié gris Double vitrage sur cadre glissant, avec serrure en option <p>EHB-LI EHBS-LI</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier inoxydable Intérieur en acier plastifié gris <p>CARACTÉRISTIQUES COMMUNES</p> <ul style="list-style-type: none"> Conçues pour des boissons et des produits emballés Étagères en fil de fer en acier plastifié, réglables en hauteur Compresseur hermétique, haut couple de démarrage Contrôle digital de température et dégivrage, efficace dans la gestion de la consommation d'énergie Éclairage intérieur Condensateur statique ou ventilé Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 Kg/m³, faible GWP et effet nul ODP Évaporation automatique des eaux de dégivrage Température de travail +4°C +8°C à 32°C ambiante Tension monophasique 230V – 50/60 Hz Réfrigérant R134a

Modelo / Modèle	Largo / Length / Longueur (mm)	Alto / Height / Hauteur (mm)	Fondo / Depth / Profondeur (mm)	Potencia frig. / Fig. Power / Puissance frig. (W)	Consumo / Consumption / Consommation (W)	Capacidad botellas / Bottles capacity / Capacité bouteilles	Capacidad / Capacity / Exposition L	Estantes / Shelves / Étagères	Puertas abatibles / Swing doors / Portes	Puertas correderas / Sliding doors / Portes coulissantes
EHB-150-L	600	850	520	185	200	96	130	2	1	
EHB-250-L	905	850	520	300	390	156	200	2	2	
EHB-350-L	1355	850	520	425	475	252	305	2	3	
EHBS-250-L	905	850	520	300	390	156	200	2		2
EHBS-350-L	1355	850	520	425	475	252	305	2		2

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

EHS cerradura	EHS lock	EHS Serrure	45 €
---------------	----------	-------------	------

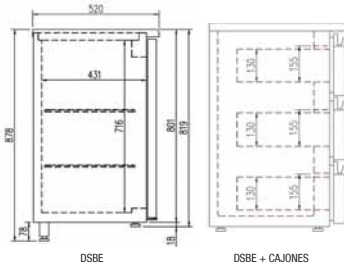
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



EHB-350-LI

EHBS-250-LI

EHB-150-L 773 €	EHBS-250-L 1.020 €	EHB-350-L 1.247 €	EHBS-250-L 1.035 €	EHBS-350-L 1.328 €
EHB-150-LI 848 €	EHBS-250-LI 1.126 €	EHB-350-LI 1.404 €	EHBS-250-LI 1.141 €	EHBS-350-LI 1.439 €



min 820 mm
max 880 mm



Detalle cajones / Detail drawers / Tirroirs de Détail



DSBIE-250



LED



DSBEP-220



DSB-200 + cajones
DSB-200 + drawers
DSB-200 + tiroirs

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<p>DSBE / SBEP</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero plastificado negro Interior en acero plastificado gris <p>SBIE / SBIEP</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero inoxidable Interior en acero plastificado gris <p>CARACTERÍSTICAS COMUNES</p> <ul style="list-style-type: none"> Diseñados para bebidas y productos envasados Estantes de alambre de acero plastificado, regulables en altura Doble cristal sobre marco abatible Compresor hermético alto par de arranque Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Control digital de temperatura y descargas, eficiente en la gestión del consumo de energía Iluminación interior led Pies regulables, con suplemento altura 880mm (incluido) Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Evaporación automática del agua de descarga Temperatura de trabajo a 32°C ambiente Tensión monofásica 230V 50/60 Hz Refrigerante R134a DSBEP / DSBIEP Unidad condensadora no incluida, refrigerante recomendado R-134a Control de expansión de refrigerante no incluido Rendimiento de evaporador con At=12°C Evaporación automática opcional 	<p>DSBE / SBEP</p> <ul style="list-style-type: none"> Black plastic coated steel exterior Interior gray plastic coated steel <p>SBIE / SBIEP</p> <ul style="list-style-type: none"> Stainless steel exterior Interior gray plastic coated steel <p>FEATURES IN COMMON</p> <ul style="list-style-type: none"> Designed for beverages and packaged Steel wire shelves adjustable plastic height Double glass on folding frame Hermetic compressor higher starting torque Forced draft evaporator system with anti-corrosion coating Digital temperature control and defrosting, efficient management of energy consumption Interior lighting led Adjustable feet, height 880mm supplement (included) Isolation of polyurethane, density 40 Kg / m³, low GWP and zero ODP effect Automatic evaporation of defrost water Operating temperature 32 ° C ambient Voltage 230V 50/60 Hz Refrigerant R134a DSBEP / DSBIEP Condensing unit not included, recommended R134a Control coolant expansion not included Performance evaporator At = 12°C Optional automatic evaporation 	<p>DSBE / SBEP</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier plastifié noir Intérieur en acier plastifié gris <p>SBIE / SBIEP</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier inoxydable Intérieur en acier plastifié gris <p>CARACTÉRISTIQUES COMMUNES</p> <ul style="list-style-type: none"> Conçus pour des boissons et des produits emballés Étagères en fil de fer en acier plastifié, réglables en hauteur Double vitrage sur châssis pliant Compresseur hermétique, haut couple de démarrage Contrôle digital de température et dégivrage, efficace dans la gestion de la consommation d'énergie Éclairage intérieur led Pieds réglables, supplément hauteur de 880mm (inclus) Isolation en polyuréthane injecté, densité 40 Kg/m³, faible GWP et effet nul ODP Évaporation automatique des eaux de dégivrage Température de travail 32°C ambiante Tension monophasique 230V – 50/60 Hz Réfrigérant R134a DSBEP / DSBIEP Unité de condensation non inclus, recommandé R134a L'expansion du liquide de refroidissement de commande non inclus Évaporateur Performance At = 12°C Évaporation automatique en option

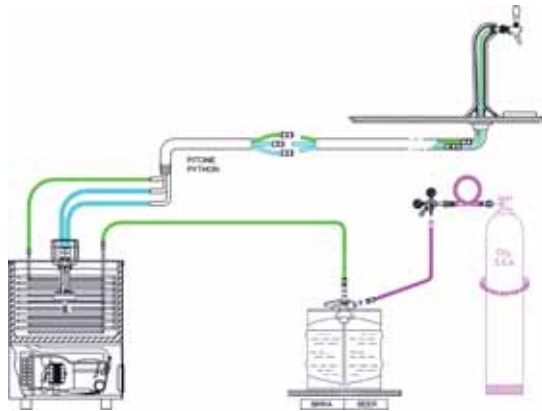
Modelo Model	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Capacidad botellas Bottles capacity Capacité bouteilles	Capacidad Capacity Capacité Exposition L	Estantes Shelves Étagères	Puertas abatibles Swing doors Portes
DSBE / DSBIE-150	1465	820 / 880	520	300	370	318	325	4	2
DSBE / DSBIE-200	2005	820 / 880	520	356	405	488	490	6	3
DSBE / DSBIE-250	2445	820 / 880	520	565	510	658	650	8	4
DSBEP / DSBIEP-120	1165	820 / 880	520	300	318	318	325	4	2
DSBEP / DSBIEP-170	1705	820 / 880	520	356	488	488	490	6	3
DSBEP / DSBIEP-220	2245	820 / 880	520	565	658	658	650	8	4

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Motor lado izquierdo	Motor left	Gauche du moteur	75 €
Incremento cajonera doble 1/2 + 1/2 tapa inox	Increase drawers double 1/2 + 1/2 steel lid	Augmenter tiroirs à double couvercle 1/2 + 1/2 acier	385 €
Incremento cajonera doble 1/2 + 1/2 tapa negro	Increase drawers double 1/2 + 1/2 steel black	Augmenter tiroirs à double couvercle 1/2 + 1/2 noir	355 €
Incremento cajonera doble 1/3 + 2/2 tapa inox	Increase drawers double 1/3 + 2/3 steel lid	Augmenter tiroirs à double couvercle 1/3 + 2/3 acier	385 €
Incremento cajonera doble 1/3 + 2/2 tapa negro	Increase drawers double 1/3 + 2/3 steel black	Augmenter tiroirs à double couvercle 1/3 + 2/3 noir	355 €
Incremento cajonera triple 1/3 + 1/3 + 1/3 tapa inox	Increase drawers triple 1/3 + 1/3 + 1/3 steel lid	Augmenter tiroirs à triple couvercle 1/3+1/3+1/3 acier	555 €
Incremento cajonera triple 1/3 + 1/3 + 1/3 tapa negro	Increase drawers triple 1/3 + 1/3 + 1/3 black	Augmenter tiroirs à triple couvercle 1/3+1/3+1/3 noir	525 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

DSBE-150	DSBIE-150	DSBE-200	DSBIE-200	DSBE-250	DSBIE-250	DSBEP-120	DSBIEP-120	DSBEP-170	DSBIEP-170	DSBEP-220	DSBIEP-220
1.712 €	1.773 €	2.121 €	2.197 €	2.530 €	2.621 €	1.485 €	1.550 €	1.833 €	1.909 €	2.207 €	2.293 €



EJEMPLO INSTALACION / INSTALLATION EXAMPLE / EXEMPLE D'INSTALLATION



V-100



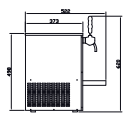
V-200



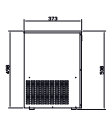
VP-100



H-100



VP-30+GRIFO



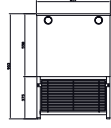
V-30



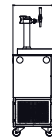
V-50



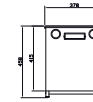
V-100



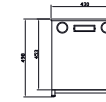
V-200



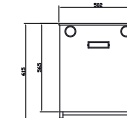
VP-100



H-50



H-100



H-200

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior en acero inox
- Cuba interior de fibra de poliéster
- Serpentin evaporador de tubo de cobre
- Serpentin producto en acero inox AISI-304 18/10
- Bomba agitador interior
- Equipo compresor alto par de arranque
- Control electrónico espesor de hielo
- Rejilla para ventilación en plástico o metálicas
- VP incluye columna, bandeja, grifo y ruedas.

TECHNICAL DATA

- Exterior in stainless steel
- Interior in polyester fibre
- Copper coil for evaporator
- Stainless steel internal coil for liquid coolant
- Internal pump agitator
- Ventilated hermetic compressor set
- Electronic equipment for ice thickness control
- Plastic or metal ventilation grilles
- VP included tray, faucet, column and wheels

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur en acier inoxydable
- Cuve intérieure en fibre de polyester
- Serpentin évaporateur en tube de cuivre.
- Serpentin produit en acier inoxydable AISI 304 18/10
- Agitateur-Pompe interne.
- Compresseur à haut couple de démarrage
- Contrôle électronique de l'épaisseur de la glace.
- Grille de ventilation en plastique ou métal.
- VP comprend un plateau colonne, robinet et roues

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior en acero inox AISI-304 18/1
- Cuba interior de fibra de poliéster
- Serpentin evaporador de tubo de cobre
- Serpentin producto en acero inox AISI-304 18/10
- Bomba agitador interior
- Equipo compresor alto par de arranque
- Control electrónico espesor de hielo
- Rejilla para ventilación en plástico o metálicas

TECHNICAL DATA

- Exterior in stainless steel AISI-304 18/10
- Interior in polyester fibre
- Copper coil for evaporator
- Stainless steel internal coil for liquid coolant
- Internal pump agitator
- Ventilated hermetic compressor set
- Electronic equipment for ice thickness control
- Plastic or metal ventilation grilles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur en acier inoxydable AISI 304 18/10,
- Cuve intérieure en fibre de polyester
- Serpentin évaporateur en tube de cuivre.
- Serpentin produit en acier inoxydable AISI 304 18/10
- Agitateur-Pompe interne.
- Compresseur à haut couple de démarrage
- Contrôle électronique de l'épaisseur de la glace.
- Grille de ventilation en plastique ou métal.

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Cuba reserva de hielo	Compresor rendimiento evaporación -10°C	Serpentines	Refrig.
Model	Length	Height	Depth	ice cask capacity	Compressor ouput (W) evaporation -10°C	Inox coils	Coolant
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Cuba livre de glace	Évaporation compresseur de performance	Bobine	Frigorigène
	mm.	mm.	mm.	Kg	W		
V-30	335	508	373	8	178	1	R-134a
V-50	378	712	378	25,5	300	1	R-134a
V-100	430	743	430	42	484	1	R-134a
V-200	502	743	502	72	684	1	R-134a
VP-100	428	1367	428	42	484	1	R-134a

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Cuba reserva de hielo	Compresor rendimiento evaporación -10°C	Serpentines	Refrig.
Model	Length	Height	Depth	ice cask capacity	Compressor ouput (W) evaporation -10°C	Inox coils	Coolant
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Cuba livre de glace	Évaporation compresseur de performance	Bobine	Frigorigène
	mm.	mm.	mm.	Kg	W		
H-50	745	460	378	25,5	300	1	R-134a
H-100	795	500	430	42	484	1	R-134a
H-200	863	615	502	72	684	1	R-134a

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Manorreductor 1P + 1P	Pressure regulator 1P + 1P	Regulateur de pression 1P + 1P	consultar - consult - consulter
Refrigerante R-290 Modelo 30, 50, 100, 200	Refrigerant R-290 Model 30, 50, 100, 200	Réfrigérant R-290 Model 30, 50, 100, 200	consultar - consult - consulter

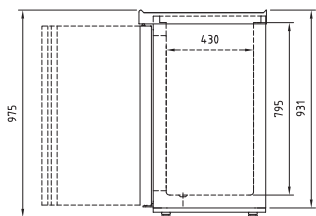
OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Manorreductor 1P + 1P	Pressure regulator 1P + 1P	Regulateur de pression 1P + 1P	consultar - consult - consulter
Refrigerante R-290 Modelo 30, 50, 100, 200	Refrigerant R-290 Model 30, 50, 100, 200	Réfrigérant R-290 Model 30, 50, 100, 200	consultar - consult - consulter

VP-30	V-30	V-50	V-100	V-200	VP-100
810 €	775 €	895 €	1.050 €	1.300 €	1.440 €

H-50	H-100	H-200
905 €	1.095 €	1.350 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



DEB-150
Trasera acristalada
Rear glass
Vitre arrière



DEB-150

LED

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior en acero inox AISI-304 18/10, excepto el respaldo
- Interior en acero inox AISI-304 18/10, con aristas curvas y fondo embutido
- Refuerzo para apoyo y deslizado de los barriles de 50 o 30 litros
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- DB: puerta inox y contrapuerta embutida
- DEB: puerta de cristal doble con cámara de vacío y luz interior
- Encimera de acero inox AISI-304 18/10 con perimetro vierte-aguas
- Chasis en tubo de acero inox y patas regulables
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Control digital de temperatura y descargas, eficiente en la gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo -2°C +8°C a 32°C ambiente

TECHNICAL DATA

- AISI-304 18/10 stainless steel exterior, except the rear side
- AISI-304 18/10 stainless steel interior, stamped bottom and rounded corners
- Reinforced base to drop and slide the barrels (50 or 30 liters)
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- DB: stainless steel door, rear-door by stamped steel
- DEB: double glazed door and interior lighting
- Worktop in stainless steel AISI-304 18/10 with perimeter-water poured
- AISI -304 18/10 base and legs
- Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating.
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Energy efficient digital controller of temperature and defrosts
- Operating temperature -2°C +8°C , 32°C ambient

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur en acier inoxydable AISI-304 18/10, sauf soutien
- Intérieur en acier inoxydable AISI-304 18/10, avec des arêtes courbées et de fond emboutie
- Renfort pour le support et la glisse des barils de 50 ou 30 litres
- Portes à ouverture réversible, avec système de fermeture automatique et bourrelet magnétique (ouverture de la porte maintenue en angle droit)
- DB : porte en inox et contre-porte emboutie
- DEB : double porte vitrée et lumière intérieure
- Plan de travail en inox AISI-304 18/10 avec périmètre de l'eau à verser
- Châssis en tube d'acier inoxydable et pieds réglables
- Évaporateur avec un système d'évacuation forcée (qui comprend ventilateurs à tirage aspiré), avec revêtement anticorrosion.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité 40kg/m³, GWP faible et effet nul ODP
- Contrôle digital de température et dégivrage, efficace pour la gestion de la consommation d'énergie
- Température de travail -2°C +8°C à 32°C ambiante



Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Puertas cristal	Puertas inox	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Glass doors	Doors	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consommation	Portes vitrés	Portes	Tension monophasique	Réfrigérant	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W		W					
DB-100	1110	975	600	250	2	350		2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
DB-150	1600	975	600	380	3	396		3	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
DB-200	2120	975	600	590	4	615		4	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
DEB-100	1100	975	600	250	2	350	2		230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
DEB-150	1600	975	600	380	3	396	3		230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
DEB-200	2120	975	600	590	4	615	4		230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C



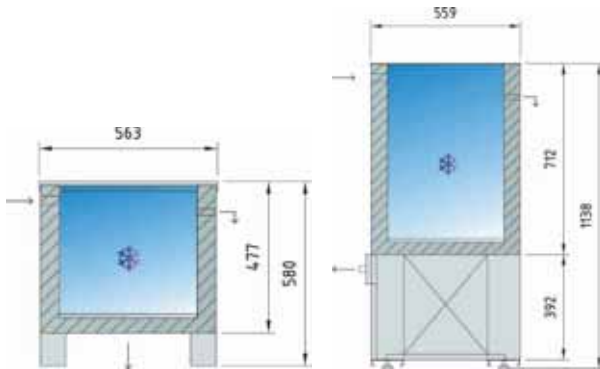
DB-150

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

	TRASERA CRISTAL · REAR GLASS · ARRIÈRE EN VERRE	TRASERA INOX · REAR STAINLESS STEEL · ARRIÈRE EN ACIER	PREINSTALACION · PREINSTALLATION · PREINSTALLATION
DEB-100	165 €	96 €	consultar · consult · consulter
DEB-150	260 €	124 €	consultar · consult · consulter
DEB-200	340 €	151 €	consultar · consult · consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

DB-100	DB-150	DB-200	DEB-100	DEB-150	DEB-200
2.727 €	3.262 €	3.747 €	2.889 €	3.505 €	4.070 €



EAP-175V

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> EAPI Exterior en acero inox AISI 304. EAP Exterior en acero plastificado blanco. Serpentín evaporador interior en acero inox AISI 304. Aislamiento en poliuretano inyectado, densidad 40kg/m³ y grosor 60mm. Llenado automático por boya, diametro 1/2" Agitador de agua interior Control digital electrónico. Encimera desmontable. Refrigerante R-134a. Rebosadero de seguridad diametro 3/4". 	<ul style="list-style-type: none"> EAPI Exterior in AISI 304 stainless steel. EAP white plastic coated steel exterior. AISI 304 stainless steel Internal evaporator coil Injected polyurethane insulation without CFCs density 40kg/m³ with 60mm thickness. Automatic fill, float system, 1/2" diameter Interior water shaker Digital electronic control. Refrigerant R-134a. "Trop plein" security, diameter 3/4". 	<ul style="list-style-type: none"> EAPI Extérieur en acier inoxydable AISI 304. EAP plastique blanc revêtu extérieur en acier. Évaporateur en acier inox AISI 304 Isolation en polyuréthane injecté, sans CFCs avec densité 40kg/m³ et 60mm épaisseur. Remplissage automatique à flotteur, diamètre 1/2" Agitateur d'eau intérieur Control digital électronique. Frigorigène R-134a. "Trop plein", securitee diamètre 3/4".

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Peso Neto	Consumo nominal	Caudal grifo abierto (l/h) ΔT=10°C	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Net Weight	Power consumption	Open flow faucet (l/h) ΔT=10°C	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Poid Net	Consommation électrique	Robinet debit ouvert (l/h) ΔT=10°C	Frigorigène	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	L	Kg	W			
EAP-175V	878	1138	559	684	175 L.	103	598	110	R-134a	+1°C+3°C
EAP-100H	1405	580	563	485	100 L.	100	451	79	R-134a	+1°C+3°C

EAP-100H



SOPORTE PARED 96 €

OPCIONAL · OPTIONAL · OPTIONEL

	EAP-175V	1.570 €
	EAPI-175V	1.670 €
	EAP-100H	1.435 €
	EAPI-100H	1.685 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

8 GAMA SPEED

SPEED GAMMA
GAMMA SPEED



VED-8 Página 255
Vitrina expositora refrigerada fondo 800
Refrigerated display case depth 800
Vitrine réfrigérée profondeur 800



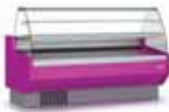
ASD-55 Página 271
Armario SNACK 55
SNACK cabinet 55
Armoire SNACK 55



VED-9 Página 257
Vitrina expositora refrigerada fondo 900
Refrigerated display case depth 900
Vitrine réfrigérée profondeur 900



ASD-75 Página 273
Armario SNACK 75
SNACK cabinet 75
Armoire SNACK 75



VEPD-9 Página 259
Vitrina expositora refrigerada fondo 900
Refrigerated display case depth 900
Vitrine réfrigérée profondeur 900



ASD-125 Página 275
Armario SNACK 125
SNACK cabinet 125
Armoire SNACK 125



VED-10 Página 261
Vitrina expositora refrigerada fondo 1000
Refrigerated display case depth 1000
Vitrine réfrigérée profondeur 1000



ASD-140 Página 277
Armario SNACK 140
SNACK cabinet 140
Armoire SNACK 140



MD Página 263
Mesa fría SNACK
SNACK cold table
Table froide SNACK



AGD-50 Página 279
Armario gastronorm 50
Gastronorm cabinet 50
Armoire gastronorm 50



MGD Página 265
Mesa fría gastronorm
Gastronorm cold table
Table froide gastronorm



AGD-75 Página 281
Armario gastronorm 75
Gastronorm cabinet 75
Armoire gastronorm 75



FD Página 267
Contra mostrador
Against counter
Contre contre



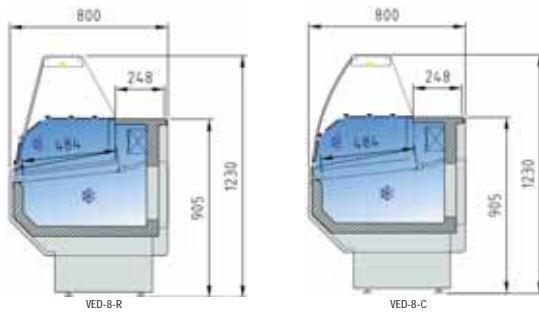
AGD-125 Página 283
Armario gastronorm 125
Gastronorm cabinet 125
Armoire gastronorm 125



ED/MCD Página 269
Mesa cafetera y estantería
Coffee table and shelf
Table basse et étagère



AGD-140 Página 285
Armario gastronorm 140
Gastronorm cabinet 140
Armoire gastronorm 140



VED-8-R
Estante intermedio adicional
Additional intermediate shelf
Étagère intermédiaire supplémentaires



VED-8-20-R



VED-8-20-C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior e interior en chapa de acero pre pintada
- Plano exposición y protección evaporador en chapa acabado epoxy
- Costados de 40 mm en poliestireno inyectado
- Encimera en estratificado, acabado melamina
- Periferia en aluminio lacado
- Estante de cristal intermedio, opcional
- Cristal frontal templado y abatible, dos versiones disponibles
- Iluminación estándar: encimera superior
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270
- Evaporador estático
- Condensación ventilada
- Control electrónico de temperatura
- Indicador de temperatura
- Descarche automático
- Clase climática 3 (25°C 60%RH) régimen M1
- M1 temperatura producto -1/+5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006

TECHNICAL DATA

- Exterior and interior steel sheet pre painted
- Exposure and protection evaporator in epoxy finish plate
- Sides polystyrene injected, 40 mm thickness
- Worktop in laminate, melamine finish
- Lacquered aluminum profiles
- Intermediate glass shelf, optional
- Toughened curved glass hinges forward, two versions available
- Lighting Standard on top surface
- Isolation of polyurethane, density 40 Kg / m³, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors 440x270free,
- Static evaporator
- Condensation ventilated
- Electronic temperature control
- Temperature Indicator
- Automatic Defrost
- Climate class 3 (25°C 60% RH) regime M1
- M1 product temperature -1 / +5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur et intérieur en tôle d'acier prépeinte
- Plan d'exposition et protection de l'évaporateur en tôle, finition epoxy
- Côtés de 40mm en polystyrène injecté
- Plan de travail en stratifié, finition mélamine.
- Profils en aluminium laqué
- Étagère intermédiaire en verre sur option
- Vitre frontale rabattable en verre trempé, deux versions disponibles.
- Éclairage standard : Plan de travail supérieur.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Réserve réfrigérée avec portes, espace de 440x270
- Évaporateur statique
- Condensateur ventilé
- Contrôle électronique de température
- Indicateur de température
- Dégivrage automatique
- Classe climatique 3 (25°C 60% HR) régime M1
- La température du produit est comprise entre -1 / +5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006



Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Cámara Storage Stockage (m ³)	Exposición Display Exposition (m ²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrigerante Coolant Régirérant
VED-8-10	1055	0,28	0,54	1	330	856	R-404A
VED-8-15	1525	0,43	0,80	2	550	1000	R-404A
VED-8-20	2025	0,57	1,08	3	675	1243	R-404A
VED-8-25	2525	0,72	1,36	4	880	1303	R-404A



Detalle plano de exposición
Detail exposure plane
Detail plan d'exposition

230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

COLORES DECORACIÓN STANDARD / COLORS STANDARD DECORATION / COULEURS POUR LA DÉCORER STANDARD

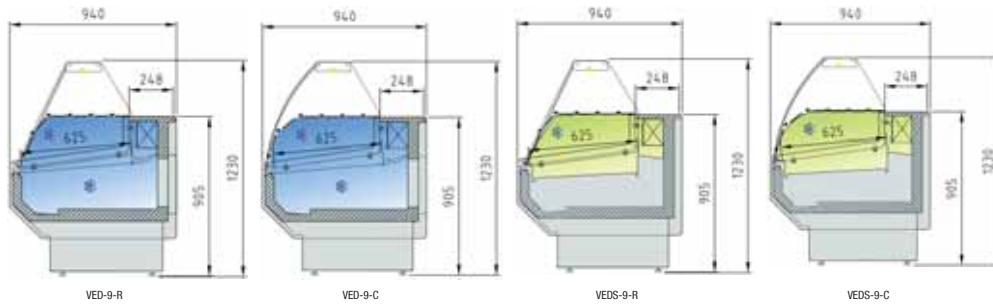


OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo Model Modèle	Estante cristal Glass shelf Étagère en verre	Evaporación automática Automatic evaporatio Évaporation automatique	Plano de exposición en acero Stainless steel exposure Surface d'exposition en inox	Puertas correderas traseras Rear sliding doors Portes coulissantes arrière
VED-8-10	50 €	NO	90 €	90 €
VED-8-15	70 €	75 €	135 €	135 €
VED-8-20	100 €	75 €	150 €	180 €
VED-8-25	120 €	75 €	225 €	225 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VED-8-10-R 1.395 €	VED-8-15-R 1.645 €	VED-8-20-R 1.970 €	VED-8-25-R 2.280 €
VED-8-10-C 1.440 €	VED-8-15-C 1.695 €	VED-8-20-C 2.030 €	VED-8-25-C 2.350 €



VED-9-R

VED-9-C

VEDS-9-R

VEDS-9-C

MODELOS CON RESERVA / RESERVE MODELS / RÉSERVE MODÈLES

MODELOS SIN RESERVA / RESERVE WITHOUT MODELS / RÉSERVE SANS MODÈLES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- VED vitrinas con reserva
- VEDS vitrinas sin reserva
- Exterior e interior en chapa de acero prepintada
- Plano exposición y protección evaporador en chapa acabado epoxi
- Costados de 40 mm en poliestireno inyectado
- Encimera en estratificado, acabado melamina
- Perfilera en aluminio lacado
- Estante de cristal intermedio, opcional
- Cristal frontal templado y abatible, dos versiones disponibles
- Iluminación estándar: encimera superior
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270
- Evaporador estático
- Condensación ventilada
- Control electrónico de temperatura
- Indicador de temperatura
- Descarche automático
- Clase climática 3 (25°C 60%RH) régimen M1
- M1 temperatura producto -1/+5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006

TECHNICAL DATA

- VED windows with booking
- VEDS cabinets without reservation
- Exterior and interior steel sheet prepainted
- Exposure and protection evaporator in epoxy finish plate
- Sides polystyrene injected, 40 mm thickness
- Worktop in laminate, melamine finish
- Lacquered aluminium profiles
- Intermediate glass shelf, optional
- Toughened curved glass hinges forward, two versions available
- Lighting Standard on top surface
- Isolation of polyurethane, density 40 Kg / m³, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors 440x270free,
- Static evaporator
- Condensation ventilated
- Electronic temperature control
- Temperature Indicator
- Automatic Defrost
- Climate class 3 (25 °C 60% RH) regime M1
- M1 product temperature -1 / +5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fenêtres VED avec réservation
- Armoires vedS sans réserve
- Extérieur et intérieur en tôle d'acier prépeinte
- Plan d'exposition et protection de l'évaporateur en tôle, finition epoxi
- Côtés de 40mm en polystyrène injecté
- Plan de travail en stratifié, finition mélamine.
- Profils en aluminium laqué
- Étagère intermédiaire en verre sur option
- Vitre frontale rabattable en verre trempé, deux versions disponibles.
- Éclairage standard : Plan de travail supérieur.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Réserve réfrigérée avec portes, espace de 440x270
- Evaporateur statique
- Condensateur ventilé
- Contrôle électronique de température
- Indicateur de température
- Dégivrage automatique
- Classe climatique 3 (25 °C 60% RH) régime M1
- La température du produit est comprise entre -1 / +5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006



VED-9-20-R



VED-9-20-C

Modelo / Model / Modèle	Largo / Length / Longueur (mm)	Cámara / Storage / Stockage (m ³)	Exposición / Display / Exposition (m ²)	Puertas / Doors / Portes (Uds)	Potencia frig. / Frig. Power / Puissance (W)	Consumo / Consumption / Consommation (W)	Refrigerante / Coolant / Réfrigérant
VED/VEDS-9-10	1055	0,33	0,65	1/0	410	863	R-404A
VED/VEDS-9-15	1525	0,49	0,97	2/0	675	1102	R-404A
VED/VEDS-9-20	2025	0,67	1,31	3/0	880	1277	R-404A
VED/VEDS-9-25	2525	0,84	1,65	4/0	1050	1303	R-404A



Detalle plano de exposición / Detail exposure plane / Detail plan d'exposition

230v 60Hz / 115v 60Hz, consultar - consult - consulter

COLORES DECORACION STANDARD / COLORS STANDARD DECORATION / COULEURS POUR LA DÉCORER STANDARD

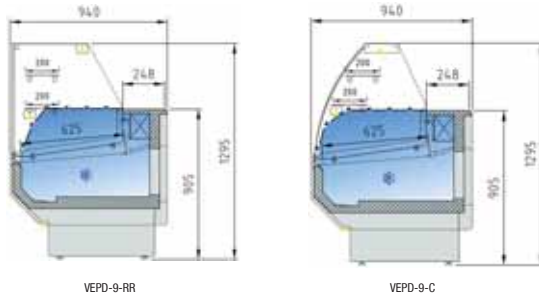


OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo / Model / Modèle	Estante cristal / Glass shelf / Étagère en verre	Plano de exposición en acero / Stainless steel exposure / Surface d'exposition en inox	Evaporación automática / Automatic evaporatio / Evaporation automatique	Puertas correderas traseras / Rear sliding doors / Portes coulissantes arrière
VED/VEDS-9-10	50 €	90 €	NO	90 €
VED/VEDS-9-15	70 €	135 €	75 €	135 €
VED/VEDS-9-20	100 €	180 €	75 €	180 €
VED/VEDS-9-25	120 €	225 €	75 €	225 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VED-9-10-R 1.495 €	VED-9-15-R 1.750 €	VED-9-20-R 2.070 €	VED-9-25-R 2.440 €
VEDS-9-10-R 1.450 €	VEDS-9-15-R 1.660 €	VEDS-9-20-R 1.940 €	VEDS-9-25-R 2.270 €
VED-9-10-C 1.545 €	VED-9-15-C 1.803 €	VED-9-20-C 2.170 €	VED-9-25-C 2.570 €
VEDS-9-10-C 1.504 €	VEDS-9-15-C 1.750 €	VEDS-9-20-C 2.040 €	VEDS-9-25-C 2.400 €



VEPD-9-RR

VEPD-9-C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Exterior e interior en chapa de acero prepintada
- Plano exposición y protección evaporador en acero
- Costados de 40 mm en poliestireno inyectado
- Encimera en estratificado, acabado melamina
- Periferia en aluminio lacado
- Acabado exterior de serie: lacado o plastificado simil madera
- Dos estantes de cristal
- Cristal frontal templado y abatible, dos versiones disponibles
- Iluminación estándar LEDS: encimera superior, estante inferior y frente exterior
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270
- Evaporador estático
- Condensación ventilada
- Control electrónico de temperatura
- Indicador de temperatura
- Descarche automático
- Clase climática 3 (25 °C 60%HR) régimen M1
- M1 temperatura producto -1/+5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006

TECHNICAL DATA

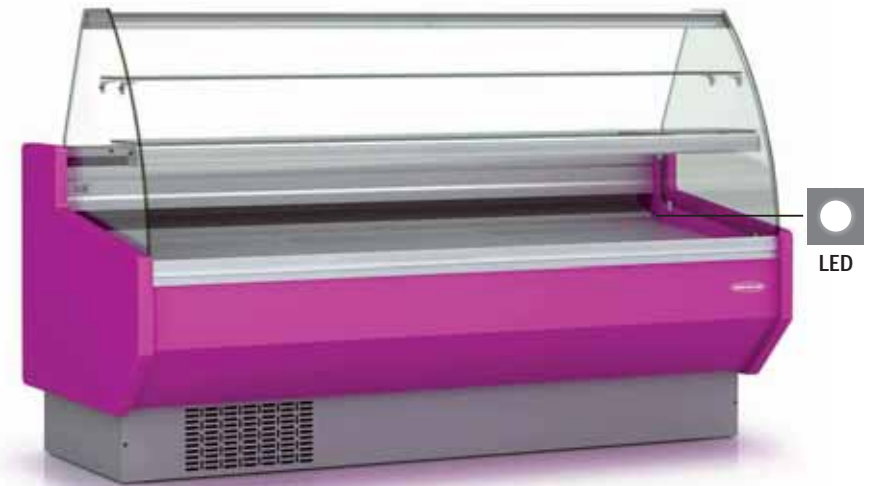
- Exterior and interior steel sheet prepainted
- Exposure and protection evaporator in stainless steel
- Sides polystyrene injected, 40 mm thickness
- Worktop in laminated, melamine finish
- Lacquered aluminum profiles
- Exterior finish as standard: lacquered or laminated wood simil
- Two glass shelves
- Toughened curved glass hinges forward, two versions available
- Standard LED Lighting: counter top, bottom shelf and outer front
- Isolation of polyurethane, density 40 Kg / m³, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors 440x270free,
- Static evaporator
- Condensation ventilated
- Electronic temperature control
- Temperature Indicator
- Automatic Defrost
- Climate class 3 (25 °C 60% RH) regime M1
- M1 product temperature -1 / +5 °C UNE-EN ISO 23953-2:2006

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur et intérieur en tôle d'acier prépeinte
- Plan d'exposition et protection de l'évaporateur en tôle, finition epoxy
- Côtés de 40mm en polystyrène injecté
- Plan de travail en stratifié, finition mélamine.
- Profils en aluminium laqué
- Finition extérieure de série: laqué ou plastifié, imitation «bois»
- Deux étagères en verre
- Vitre frontale rabattable en verre trempé, deux versions disponibles.
- Eclairage standard LED : Plan de travail supérieur, étagère inférieure et sur l'extérieure de la partie avant.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Réserve réfrigérée avec portes, espace de 440x270
- Evaporateur statique
- Condensateur ventilé
- Contrôle électronique de température
- Indicateur de température
- Dégivrage automatique
- Classe climatique 3 (25 °C 60% HR) régime M1
- La température du produit est comprise entre -1 / +5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006



VEPD-9-20-RR



VEPD-9-20-C

Modelo Modèle	Largo Length Longueur (mm.)	Cámara Storage Chambre (m³)	Exposición Display Exposition (m²)	Puertas Doors Portes (Uds)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Consumption Consommation (W)	Refrig. Coolant Frigorigène
VEPD-9-10	1055	0,33	0,65	1	410	863	R-404A
VEPD-9-15	1525	0,49	0,97	2	675	1102	R-404A
VEPD-9-20	2025	0,67	1,31	3	880	1277	R-404A
VEPD-9-25	2525	0,84	1,65	4	1050	1303	R-404A

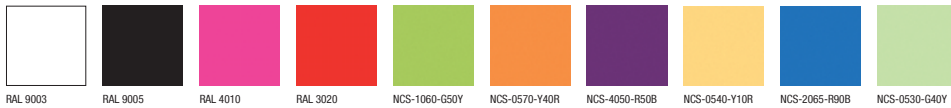
230v 60Hz / 115v 60Hz. consultar - consult - consulter

COLORES DECORACIÓN STANDARD / COLORS STANDARD DECORATION / COULEURS POUR LA DÉCORER STANDARD

Colores decoración simil madera - colors wood simil - Couleur de décoration « imitation bois »



Colores decoración lacado - lacquered colors - Couleur de décoration « laqué »



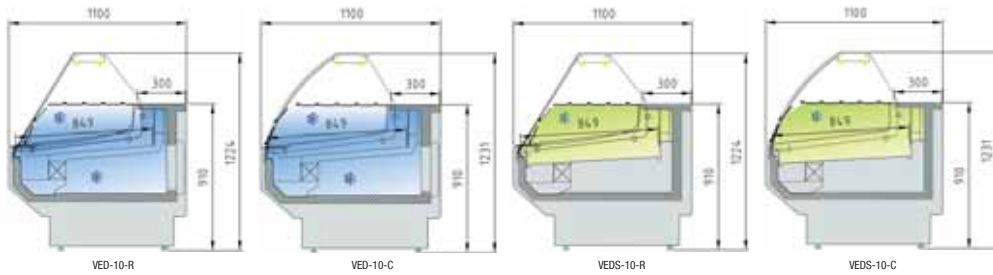
OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Modelo Modèle	Evaporación automática Automatic evaporatio Evaporation automatique	Cierre plexi Plexi slide doors Kit vitrage arrière coulissant plexi
VEPD-9-10	NO	70 €
VEPD-9-15	75 €	105 €
VEPD-9-20	75 €	140 €
VEPD-9-25	75 €	175 €



Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VEPD-9-10-RR 1.864 €	VEPD-9-15-RR 2.350 €	VEPD-9-20-RR 2.830 €	VEPD-9-25-RR 3.440 €
VEPD-9-10-C 1.864 €	VEPD-9-15-C 2.350 €	VEPD-9-20-C 2.830 €	VEPD-9-25-C 3.440 €



MODELOS CON RESERVA / RESERVE MODELS / RÉSERVE MODÈLES

MODELOS SIN RESERVA / RESERVE WITHOUT MODELS / RÉSERVE SANS MODÈLES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- VED vitrinas con reserva
- VEDS vitrinas sin reserva
- Exterior e interior en chapa de acero prepintada
- Plano exposición y protección evaporador en chapa acabado epoxy
- Costados de 40 mm en poliestireno inyectado
- Encimera en estratificado, acabado melamina
- Perfilera en aluminio lacado
- Estante de cristal intermedio, opcional
- Cristal frontal templado y abatible, dos versiones disponibles
- Iluminación estándar: encimera superior
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Reserva refrigerada con puertas, hueco 440x270
- Evaporación ventilada
- Condensación ventilada
- Control electrónico de temperatura
- Indicador de temperatura
- Descarga automática
- Clase climática 3 (25°C 60%RH) régimen M1
- M1 temperatura producto -1/+5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006

TECHNICAL DATA

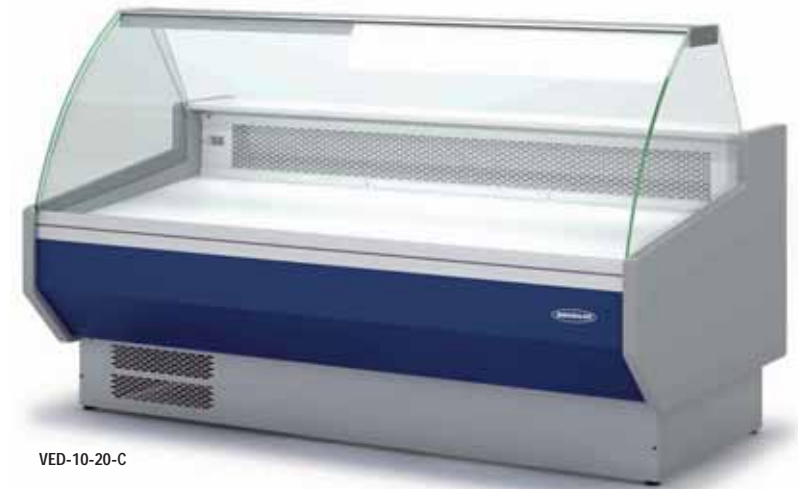
- VED windows with booking
- VEDS cabinets without reservation
- Exterior and interior steel sheet prepainted
- Exposure and protection evaporator in epoxy finish plate
- Sides polystyrene injected, 40 mm thickness
- Worktop in laminate, melamine finish
- Lacquered aluminum profiles
- Intermediate glass shelf, optional
- Toughened curved glass hinges forward, two versions available
- Lighting Standard on top surface
- Isolation of polyurethane, density 40 Kg / m³, low GWP and zero ODP effect
- Refrigerated under storage with doors 440x270
- Ventilated evaporation
- Condensation ventilated
- Electronic temperature control
- Temperature Indicator
- Automatic Defrost
- Climate class 3 (25°C 60% RH) regime M1
- M1 product temperature -1 / +5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fenêtres VED avec réservation
- Armoires veds sans réserve
- Extérieur et intérieur en tôle d'acier prépeinté
- Plan d'exposition et protection de l'évaporateur en tôle, finition epoxy
- Côtés de 40mm en polystyrène injecté
- Plan de travail en stratifié, finition mélamine.
- Profils en aluminium laqué
- Étagère intermédiaire en verre sur option
- Vitre frontale rabattable en verre trempé, deux versions disponibles.
- Éclairage standard : Plan de travail supérieur.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Réserve réfrigérée avec portes, espace de 440x270
- Évaporation ventilé
- Condensateur ventilé
- Contrôle électronique de température
- Indicateur de température
- Dégivrage automatique
- Classe climatique 3 (25°C 60% RH) régime M1
- La température du produit est comprise entre -1 / +5°C UNE-EN ISO 23953-2:2006



VED-10-20-R



VED-10-20-C

Modelo / Model / Modèle	Largo / Length / Longueur (mm.)	Cámara / Storage / Chambre (m ³)	Exposición / Display / Exposition (m ²)	Puertas / Doors / Portes (Uds)	Potencia Frig. / Frig Power / Puissance Frig. (W)	Consumo / Consumption / Consommation (W)	Refrig. / Coolant / Frigorigène
VED/VEDS-10-10	1055	0,28	0,79	1/0	545	911	R-404A
VED/VEDS-10-15	1525	0,43	1,17	2/0	855	1221	R-404A
VED/VEDS-10-20	2025	0,57	1,58	3/0	1050	1515	R-404A
VED/VEDS-10-25	2525	0,72	1,99	4/0	1219	1547	R-404A



Detalle plano de exposición / Detail exposure plane / Detail plan d'exposition

230V 60Hz / 115V 60Hz. consultar - consult - consulter

COLORES DECORACIÓN STANDARD / COLORS STANDARD DECORATION / COULEURS POUR LA DÉCORER STANDARD

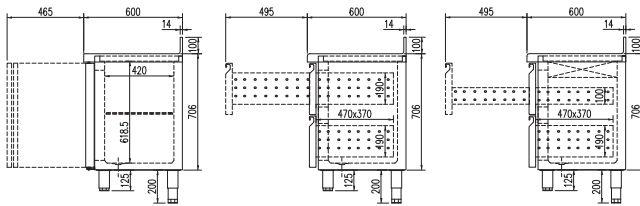


OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS

Modelo / Model / Modèle	Estante cristal / Glass shelf / Étagère en verre	Plano de exposición en acero / Stainless steel exposure / Surface d'exposition en inox	Evaporación automática / Automatic evaporatio / Évaporation automatique	Puertas correderas traseras / Rear sliding doors / Portes coulissantes arrières
VED/VEDS-10-10	50 €	90 €	NO	90 €
VED/VEDS-10-15	70 €	135 €	75 €	135 €
VED/VEDS-10-20	100 €	180 €	75 €	180 €
VED/VEDS-10-25	120 €	225 €	75 €	225 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

VED-10-10-R 1.959 €	VEDS-10-15-R 2.293 €	VED-10-20-R 2.717 €	VEDS-10-25-R 3.171 €
VEDS-10-10-R 1.914 €	VEDS-10-15-R 2.202 €	VEDS-10-20-R 2.645 €	VEDS-10-25-R 3.015 €
VED-10-10-C 2.060 €	VEDS-10-15-C 2.384 €	VED-10-20-C 2.858 €	VEDS-10-25-C 3.333 €
VEDS-10-10-C 2.015 €	VEDS-10-15-C 2.300 €	VEDS-10-20-C 2.727 €	VEDS-10-25-C 3.161 €



MD-200



MD-150



LED

MVD-150

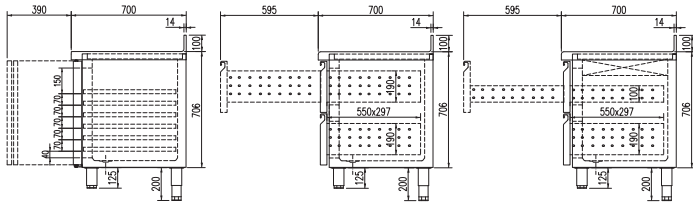
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Modelo SPEED Exterior e interior en acero AISI-304 Modelos SPEED-F Exterior e interior en acero AISI-430, excepto fondo interior y contraportas en AISI-304 Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura) Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm Unidad condensadora ventilada y extraíble Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Evaporación automática del agua de desahuce Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Control digital de temperatura y descargas, eficiente en la gestión del consumo de energía Temperatura de trabajo a 32°C ambiente Luz interior solo en modelos con puertas de cristal 	<ul style="list-style-type: none"> Model SPEED Exterior and interior steel AISI-304 Models SPEED-F Exterior and interior in AISI-430 steel, except storm doors interior and bottom AISI-304 Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense Worktop, with 100 mm sanitary upstand Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable Stainless steel adjustable legs, 125 to 200 mm Removable and fan assisted condenser unit Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating. Automatic evaporation of defrost water 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature 32°C ambient Interior light only on models with glass doors 	<ul style="list-style-type: none"> Modèle SPEED Extérieur et intérieur en acier AISI-304 Modèles SPEED-F extérieurs et intérieurs en acier inox AISI-430 en acier, sauf contre-portes intérieures et le fond AISI-304 Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90 ° à l'ouverture) Plan de travail avec panneau de protection sanitaire de 100mm Etagères intérieures avec grilles en acier plastifié, réglables en hauteur. Pieds en tube d'acier inoxydable, réglables en hauteur 125-200mm Condensateur ventilé et extractible. Evaporateur avec système à marche forcée et recouvrement anticorrosion. Evaporation automatique de l'eau de dégivrage. Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique. Température de travail à 32°C ambiant Eclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes por puerta	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves by door	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Consommation	Exposition	Poid Net	Étagères par porte	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm	mm	mm	W	W	L	Kg				
MD/MVD-150	1495	850	600	250	350	260	92	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
MD/MVD-200	2020	850	600	300	396	410	113	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
MD/MVD-250	2545	850	600	590	615	560	134	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
MND-150	1495	850	600	390	880	270	92	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
MND-200	2020	850	600	390	880	410	113	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
MND-250	2545	850	600	620	1014	560	134	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	20 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Incremento precio cambio puerta a cajonera MD	Increase price door to change drawer MD	Augmenter porte de prix pour changer tiroir MD	268 €
Incremento precio cambio puerta a cajonera MD-F	Increase price door to change drawer MD-F	Augmenter porte de prix pour changer tiroir MD-F	263 €
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

<p>SPEED</p> <p>MD-150 1.454 €</p> <p>MND-150 1.879 €</p>	<p>SPEED</p> <p>MD-200 1.737 €</p> <p>MND-200 2.182 €</p>	<p>SPEED</p> <p>MD-250 2.055 €</p> <p>MND-250 2.596 €</p>
<p>SPEED</p> <p>MVD-150 1.591 €</p>	<p>SPEED</p> <p>MVD-200 1.934 €</p>	<p>SPEED</p> <p>MVD-250 2.318 €</p>
<p>SPEED-F</p> <p>MD-150-F 1.409 €</p>	<p>SPEED-F</p> <p>MD-200-F 1.656 €</p>	<p>SPEED-F</p> <p>MD-250-F 1.975 €</p>



MGD-200



MGD-135



MGVD-135



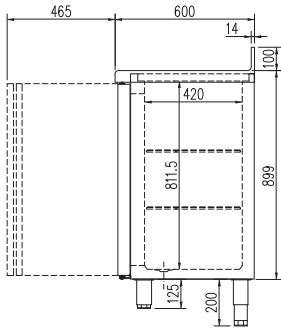
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Modelo SPEED Exterior e interior en acero AISI-304 Modelos SPEED-F Exterior e interior en acero AISI-430, excepto fondo interior y contraportas en AISI-304 Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura) Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura sobre guías inox Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm Unidad condensadora ventilada y extraíble Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Evaporación automática del agua de descarche Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Control digital de temperatura y descarches, eficiente en la gestión del consumo de energía Temperatura de trabajo a 32°C ambiente Luz interior solo en modelos con puertas de cristal 	<ul style="list-style-type: none"> Model SPEED Exterior and interior steel AISI-304 Models SPEED-F Exterior and interior in AISI-430 steel, except storm doors interior and bottom AISI-304 Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense Worktop, with 100 mm sanitary upstand GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable with stainless steel slides Stainless steel adjustable legs, 125 to 200 mm Removable and fan assisted condenser unit Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating. Automatic evaporation of defrost water 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature 32°C ambient Interior light only on models with glass doors 	<ul style="list-style-type: none"> Modèle SPEED Extérieur et intérieur en acier AISI-304 Modèles SPEED-F extérieurs et intérieurs en acier inox AISI-430 en acier, sauf contre-portes intérieures et le fond AISI-304 Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90° à l'ouverture) Plan de travail avec panneau de protection sanitaire de 100mm Etagères intérieures avec grilles en acier plastifié, réglables en hauteur. Pieds en tube d'acier inoxydable, réglables en hauteur 125-200mm Condensateur ventilé et extractible. Evaporateur avec système à marche forcée et recouvrement anticorrosion. Evaporation automatique de l'eau de dégivrage. Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique. Température de travail à 32°C ambiant Eclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes por puerta	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves by door	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Consommation	Exposition	Poid Net	Étagères par porte	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm	mm	mm	W	W	L	Kg				
MGD/MGVD-135	1345	850	700	250	350	260	92	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
MGD/MGVD-180	1795	850	700	300	396	410	113	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
MGD/MGVD-225	2245	850	700	590	615	560	134	1	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
MGND-130	1345	850	700	390	880	270	98	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
MGND-180	1795	850	700	390	880	410	125	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C
MGND-225	2245	850	700	620	396	560	154	1	230 V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 Extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías GN 1/1	GN 1/1 sides extra shelf	Kit supplémentaire de guides GN 1/1	25 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
Incremento precio cambio puerta a cajonera MGD	Increase price door to change drawer MGD	Augmenter porte de prix pour changer tiroir MGD	308 €
Incremento precio cambio puerta a cajonera MGD-F	Increase price door to change drawer MGD-F	Augmenter porte de prix pour changer tiroir MGD-F	303 €
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

<p>SPEED</p> <p>MGD-135 1.616 €</p> <p>MGND-135 2.177 €</p>	<p>SPEED</p> <p>MGD-180 1.924 €</p> <p>MGND-180 2.510 €</p>	<p>SPEED</p> <p>MGD-225 2.262 €</p> <p>MGND-225 2.929 €</p>
<p>SPEED</p> <p>MGVD-135 1.747 €</p>	<p>SPEED</p> <p>MGVD-180 2.126 €</p>	<p>SPEED</p> <p>MGVD-225 2.525 €</p>
<p>SPEED-F</p> <p>MGD-135-F 1.530 €</p>	<p>SPEED-F</p> <p>MGD-180-F 1.813 €</p>	<p>SPEED-F</p> <p>MGD-225-F 2.172 €</p>



FD-200



LED

FVD-200

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Modelo **SPEED** Exterior e interior en acero AISI-304
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- Encimera con peto trasero sanitario de 100 mm
- Estantes interiores GN 1/1 de alambre en acero plastificado, regulables en altura sobre guías inox
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm
- Unidad condensadora ventilada y extraíble
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión
- Evaporación automática del agua de descarche
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Control digital de temperatura y descarches, eficiente en la gestión del consumo de energía
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente
- Luz interior solo en modelos con puertas de cristal

TECHNICAL DATA

- Model **SPEED** Exterior and interior steel AISI-304
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- Worktop, with 100 mm sanitary upstand
- GN 1/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable with stainless steel slides
- Stainless steel adjustable legs, 125 to 200 mm
- Removable and fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating.
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Energy efficient digital controller of temperature and defrosts
- Operating temperature 32°C ambient
- Interior light only on models with glass doors

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

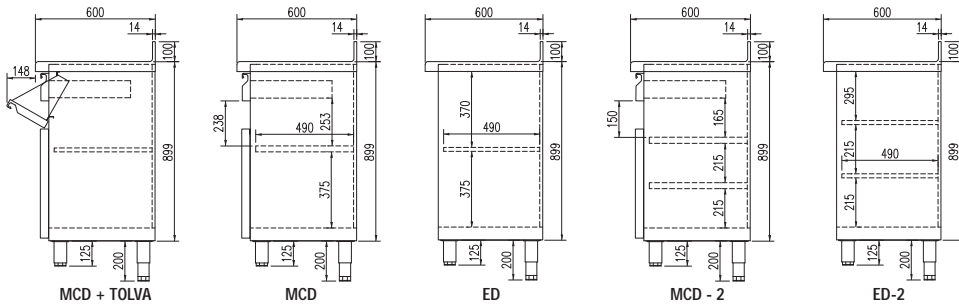
- Modèle **SPEED** Extérieur et intérieur en acier AISI-304
- Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90° à l'ouverture)
- Plan de travail avec panneau de protection sanitaire de 100mm
- Étagères intérieures avec grilles en acier plastifié, réglables en hauteur.
- Pieds en tube d'acier inoxydable, réglables en hauteur 125-200mm
- Condensateur ventilé et extractible.
- Évaporateur avec système à marche forcée et recouvrement anticorrosion.
- Évaporation automatique de l'eau de dégivrage.
- Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique.
- Température de travail à 32°C ambient
- Éclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Consumo	Capacidad	Peso Neto	Estantes por puerta	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Consumption	Capacity	Net Weight	Shelves by door	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Consummation	Exposition	Poid Net	Étagères par porte	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm	mm	mm	W	W	L	Kg				
FD/FVD-150	1495	1040	600	250	350	340	92	2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
FD/FVD-200	2020	1040	600	300	396	540	113	2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
FD/FVD-250	2545	1040	600	590	615	740	134	2	230 V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 Extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

SPEED		FD-150	1.631 €		FD-200	1.959 €		FD-250	2.298 €
SPEED		FVD-150	1.843 €		FVD-200	2.283 €		FVD-250	2.727 €



ED-200



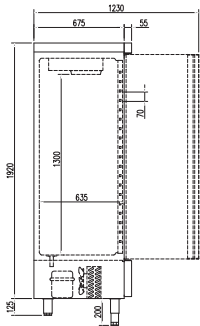
MCD-150

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<p>MCD</p> <ul style="list-style-type: none"> Exterior en acero inox AISI-304 18/10, excepto el respaldo. Respaldo en acero plastificado. Apoyos inox, regulables en altura. Cajones auxiliares sobre guías con rodamientos. Tolva para café con golpeador. Pueden fabricarse, bajo pedido, en diferentes medidas <p>ED</p> <ul style="list-style-type: none"> Respaldo en acero plastificado Encimera de acero inox AISI-304 18/10 con frente curvo y peto trasero sanitario de 100 mm (Opcional sin peto) Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm 	<p>MCD</p> <ul style="list-style-type: none"> AISI-304 18/10 stainless steel exterior, except for backing. Plasticised steel backing. Height-adjustable stainless steel supports. Auxiliary drawers on guides with wheels. Coffee sediment special drawer with hitting surface. Can be produced on request, in different measures <p>ED</p> <ul style="list-style-type: none"> Rear panel in plasticised steel AISI-30418/10 stainless steel worktop, with rounded front and 100 mm sanitary up stand (optional without up stand) AISI -304 18/10 adjustable legs, 125 to 200mm 	<p>MCD</p> <ul style="list-style-type: none"> Extérieur en acier inoxydable AISI 304 18/10, sauf dossier. Dossier en acier plastifié Supports en inox, réglables en hauteur. Tiroirs auxiliaires sur rails à roulements. Trémie à café avec percuteur. Ce produit peut se fabriquer en différentes dimensions, sur commande. <p>ED</p> <ul style="list-style-type: none"> Dossier en acier plastifié Plan de travail en acier inoxydable AISI-304 18/10, avec partie avant inclinée et panneau de protection arrière de 100mm (possible sans panneau de protection sur option) Pieds en tube d'acier inoxydable, réglables en hauteur 125-200mm

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Peso Neto	Cajones
Model	Length	Height	Depth	Net Weight	Drawers
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Poid Net	Tiroirs
	mm	mm	mm	Kg	
MCD-100	1000	1040	600	66	1
MCD-150	1495	1040	600	75	2
MCD-200	2020	1040	600	84	2
ED-100	1000	1040	600	49	NO
ED-150	1495	1040	600	60	NO
ED-200	2020	1040	600	71	NO

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

<p>SPEED</p> <p>ED-100 460 €</p>	<p>SPEED</p> <p>ED-150 566 €</p>	<p>SPEED</p> <p>ED-200 682 €</p>
<p>SPEED</p> <p>MCD-100 626 €</p>	<p>SPEED</p> <p>MCD-150 758 €</p>	<p>SPEED</p> <p>MCD-200 864 €</p>



ASD-55

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Modelo **SPEED** Exterior e interior en acero AISI-304
- Modelos **SPEED-F** Exterior e interior en acero AISI-430, excepto fondo interior y contraportas en AISI-304
- Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura)
- ASVD doble cristal
- Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura
- Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm
- Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables
- Unidad condensadora ventilada
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión
- Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta
- Evaporación automática del agua de descarche
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Energy efficient digital controller of temperature and defrosts
- Temperatura de trabajo a 32°C ambiente
- Luz interior solo en modelos con puertas de cristal

TECHNICAL DATA

- Model **SPEED** Exterior and interior steel AISI-304
- Models **SPEED-F** Exterior and interior in AISI-430 steel, except storm doors interior and bottom AISI-304
- Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense
- ASVD double glazed door
- Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable
- AISI -304 18/10 adjustable legs, 125 to 200 mm
- Control panel and engine ventilation grill, removable
- Fan assisted condenser unit
- Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating
- Evaporator fan stops when door is opened
- Automatic evaporation of defrost water
- 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect
- Energy efficient digital controller of temperature and defrosts
- Operating temperature 32°C ambient
- Interior light only on models with glass doors

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Modèle **SPEED** Extérieur et intérieur en acier AISI-304
- Modèles **SPEED-F** extérieurs et intérieurs en acier inox AISI-430 en acier, sauf contre-portes intérieures et le fond AISI-304
- Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90 ° à l'ouverture)
- ASVD Double vitrage
- Étagères intérieures avec Fils d'acier plastifiés, réglables en hauteur.
- Pieds en tube d'acier inoxydable réglables en hauteur 125 - 200 mm
- Tableau de bord et grille de ventilation du moteur amovibles
- Unité de condensation ventilée
- Évaporateurs avec système de marche forcée et recouvrement anticorrosion.
- Arrêt automatique des ventilateurs et du système de marche forcée à l'ouverture de la porte.
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
- Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique.
- Température ambiante de travail à 32°C
- Éclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre



ASD-55



ASVD-55



Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Peso Neto	Estantes	Juego de guías	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Net Weight	Shelves	Sets of slides	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consommation	Poid Net	Étagères	Kit de guides	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	L	W	Kg					
ASD/ASVD-55	540	2075	730	304	396	340	95	3/4	3/4	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ASND-55	540	2075	730	527	396	340	104	3	3	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

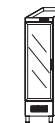
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	27 € x ud
Set adicional guías	Slides extra set	Kit supplémentaire de guides	25 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

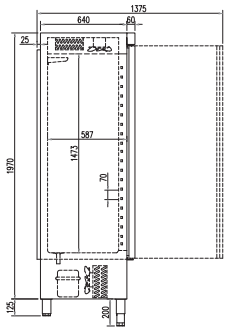
SPEED



ASD-55 1.485 €
ASND-55 1.985 €



ASVD-55 1.675 €



ASD-75



ASD-75

ASDV-75

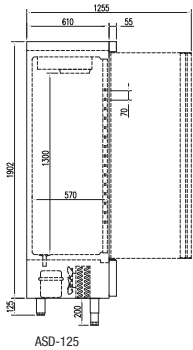
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Modelo SPEED Exterior e interior en acero AISI-304 Modelos SPEED-F Exterior e interior en acero AISI-430, excepto fondo interior y contrapuestas en AISI-304 Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura) Contrapuerta inox embudida Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura Pies en tubo de acero ajustables en altura 125-200 mm Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables Unidad condensadora ventilada Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta Evaporación automática del agua de descarche Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Control digital de temperatura y descarches, eficiente en la gestión del consumo de energía Temperatura de trabajo a 32°C ambiente Luz interior solo en modelos con puertas de cristal 	<ul style="list-style-type: none"> Model SPEED Exterior and interior steel AISI-304 Models SPEED-F Exterior and interior in AISI-430 steel, except storm doors interior and bottom AISI-304 Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense Rear-door by stamped steel Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable AISI -304 18/10 adjustable legs, 125 to 200 mm Control panel and engine ventilation grill, removable Fan assisted condenser unit Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating Evaporator fan stops when door is opened Automatic evaporation of defrost water 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature 32°C ambient Interior light only on models with glass doors 	<ul style="list-style-type: none"> Modèle SPEED Extérieur et intérieur en acier AISI-304 Modèles SPEED-F extérieurs et intérieurs en acier inox AISI-430 en acier, sauf contre-portes intérieures et le fond AISI-304 Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90° à l'ouverture) Contreporte en Inox encastrée Étagères intérieures avec Fils d'acier plastifiés, réglables en hauteur. Pieds en tube d'acier inoxydable réglables en hauteur 125 - 200 mm Tableau de bord et grille de ventilation du moteur amovibles Unité de condensation ventilée Évaporateurs avec système de marche forcée et recouvrement anticorrosion. Arrêt automatique des ventilateurs et du système de marche forcée à l'ouverture de la porte. Évaporation automatique des eaux de dégivrage. Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique. Température ambiante de travail à 32°C Eclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Peso Neto	Estantes	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Net Weight	Shelves	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consommation	Poid Net	Étagères	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	L	W	Kg				
ASD/ASVD-75	695	2115	700	300	520	484	122	3/4	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ASND-75	695	2115	700	300	520	880	128	3	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	27 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

SPEED	SPEED	SPEED-F
 ASD-75 1.621 € ASND-75 2.156 €	 ASDV-75 1.838 €	 ASD-75-F 1.480 € ASND-75-F 1.889 €



ASD-125

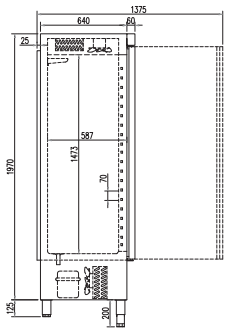
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Modelo SPEED Exterior e interior en acero AISI-304 Modelos SPEED-F Exterior e interior en acero AISI-430, excepto fondo interior y contrapuestas en AISI-304 Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura) ASVD doble cristal Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables Unidad condensadora ventilada Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta Evaporación automática del agua de descarche Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Control digital de temperatura y descarches, eficiente en la gestión del consumo de energía Temperatura de trabajo a 32°C ambiente Luz interior solo en modelos con puertas de cristal 	<ul style="list-style-type: none"> Model SPEED Exterior and interior steel AISI-304 Models SPEED-F Exterior and interior in AISI-430 steel, except storm doors interior and bottom AISI-304 Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense ASVD double glazed door Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable AISI -304 18/10 adjustable legs, 125 to 200 mm Control panel and engine ventilation grill, removable Fan assisted condenser unit Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating Evaporator fan stops when door is opened Automatic evaporation of defrost water 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature 32°C ambient Interior light only on models with glass doors 	<ul style="list-style-type: none"> Modèle SPEED Extérieur et intérieur en acier AISI-304 Modèles SPEED-F extérieurs et intérieurs en acier inox AISI-430 en acier, sauf contre-portes intérieures et le fond AISI-304 Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90° à l'ouverture) ASVD Double vitrage Étagères intérieures avec Fils d'acier plastifiés, réglables en hauteur. Pieds en tube d'acier inoxydable réglables en hauteur 125 - 200 mm Tableau de bord et grille de ventilation du moteur amovibles Unité de condensation ventilée Évaporateurs avec système de marche forcée et recouvrement anticorrosion. Arrêt automatique des ventilateurs et du système de marche forcée à l'ouverture de la porte. Evaporation automatique des eaux de dégivrage. Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique oeuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique. Température ambiante de travail à 32°C Eclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Peso Neto	Estantes	Juego de guías	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Net Weight	Shelves	Sets of slides	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consummation	Poid Net	Étagères	Kit de guides	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	L	W	Kg					
ASD/ASVD-125	1250	2075	665	480	700	750	140	6/8	6/8	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ASND-125	1250	2075	665	480	910	750	144	6	6	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	27 € x ud
Set adicional guías	Slides extra set	Kit supplémentaire de guides	25 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

SPEED	SPEED	SPEED-F
ASD-125 2.025 €	ASVD-125 2.366 €	ASD-125-F 1.950 €
ASND-125 2.700 €		ASND-125-F 2.535 €



ASD-140



ASD-140



ASDV-140

LED

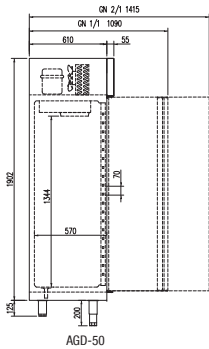
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Modelo SPEED Exterior e interior en acero AISI-304 Modelos SPEED-F Exterior e interior en acero AISI-430, excepto fondo interior y contrapuestas en AISI-304 Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura) ASVD doble cristal Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables Unidad condensadora ventilada Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Pero ventiladores tiro forzado al abrir la puerta Evaporación automática del agua de descarga Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Control digital de temperatura y descargas, eficiente en la gestión del consumo de energía Temperatura de trabajo a 32°C ambiente Luz interior solo en modelos con puertas de cristal 	<ul style="list-style-type: none"> Model SPEED Exterior and interior steel AISI-304 Models SPEED-F Exterior and interior in AISI-430 steel, except storm doors interior and bottom AISI-304 Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense ASVD double glazed door Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable AISI -304 18/10 adjustable legs, 125 to 200 mm Control panel and engine ventilation grill, removable Fan assisted condenser unit Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating Evaporator fan stops when door is opened Automatic evaporation of defrost water 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature 32°C ambient Interior light only on models with glass doors 	<ul style="list-style-type: none"> Modèle SPEED Extérieur et intérieur en acier AISI-304 Modèles SPEED-F extérieurs et intérieurs en acier inox AISI-430 en acier, sauf contre-portes intérieures et le fond AISI-304 Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90° à l'ouverture) ASVD Double vitrage Étagères intérieures avec Fils d'acier plastifiés, réglables en hauteur. Pieds en tube d'acier inoxydable réglables en hauteur 125 - 200 mm Tableau de bord et grille de ventilation du moteur amovibles Unité de condensation ventilée Évaporateurs avec système de marche forcée et recouvrement anticorrosion. Arrêt automatique des ventilateurs et du système de marche forcée à l'ouverture de la porte. Évaporation automatique des eaux de dégivrage. Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique. Température ambiante de travail à 32°C Eclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre

Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Peso Neto	Estantes	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Net Weight	Shelves	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consommation	Poid Net	Étagères	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
ASD/ASVD-140	1390	2115	700	590	1130	704	185	6/8	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
ASND-140	1390	2115	700	870	1130	1320	193	6	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional	Extra shelf	Grille additionnelle	29 € x ud
Parrilla intermedia adicional	Extra middle shelf	Kit supplémentaire de guides	17 € x ud
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
Set 6 ruedas	6 Castors set	Jeu 6 roulettes	115 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

SPEED	SPEED	SPEED-F
 ASD-140 2.227 € ASND-140 2.974 €	 ASDV-140 2.631 €	 ASD-140-F 2.035 € ASND-140-F 2.687 €



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Modelo SPEED Exterior e interior en acero AISI-304 Modelos SPEED-F Exterior e interior en acero AISI-430, excepto fondo interior y contrapueras en AISI-304 Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura) AGVD doble cristal Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables Unidad condensadora ventilada Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta Evaporación automática del agua de descarche 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Temperatura de trabajo a 32°C ambiente Luz interior solo en modelos con puertas de cristal 	<ul style="list-style-type: none"> Model SPEED Exterior and interior steel AISI-304 Models SPEED-F Exterior and interior in AISI-430 steel, except storm doors interior and bottom AISI-304 Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense AGVD double glazed door Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable AISI -304 18/10 adjustable legs, 125 to 200 mm Control panel and engine ventilation grill, removable Fan assisted condenser unit Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating Evaporator fan stops when door is opened Automatic evaporation of defrost water 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature 32°C ambient Interior light only on models with glass doors 	<ul style="list-style-type: none"> Modèle SPEED Extérieur et intérieur en acier AISI-304 Modèles SPEED-F extérieurs et intérieurs en acier inox AISI-430 en acier, sauf contre-portes intérieures et le fond AISI-304 Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90° à l'ouverture) AGVD Double vitrage Étagères intérieures avec Fils d'acier plastifiés, réglables en hauteur Pieds en tube d'acier inoxydable réglables en hauteur 125 - 200 mm Tableau de bord et grille de ventilation du moteur amovibles Unité de condensation ventilée Évaporateurs avec système de marche forcée et recouvrement anticorrosion. Arrêt automatique des ventilateurs et du système de marche forcée à l'ouverture de la porte. Évaporation automatique des eaux de dégivrage. Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique. Température ambiante de travail à 32°C Éclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre



AGD-50



AGVD-50

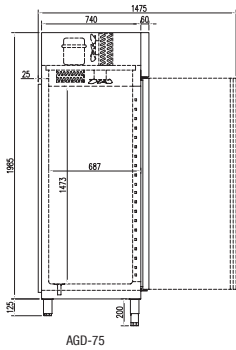
EJEMPLO DOTACIÓN
EXAMPLE SUPPLIED
EXEMPLE FOURNI



Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Peso Neto	Estantes	Juego de guías	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Net Weight	Shelves	Sets of slides	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consommation	Poid Net	Étagères	Kit de guides	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	L	W	Kg					
AGD/AGVD-50	460	2075	665	230	240	395	85	3/4	3/4	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AGND-50	460	2075	665	300	240	550	85	3	3	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 Extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías GN	GN Slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN	21 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

SPEED	AGD-50	AGVD-50
	1.440 €	1.620 €
	1.865 €	



AGD-75



AGVD-75

LED

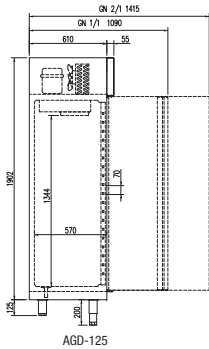
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Modelo SPEED Exterior e interior en acero AISI-304 Modelos SPEED-F Exterior e interior en acero AISI-430, excepto fondo interior y contraportas en AISI-304 Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura) Cerradura con llave, de serie Contrapuerta inox embutida Estantes interiores GN 2/1, de alambre en acero plastificado, regulables en altura Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables Sistema frigorífico COMPACTO: unidad condensadora + evaporador Unidad condensadora ventilada Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP Control digital de temperatura y descarches, eficiente en la gestión del consumo de energía Control digital de temperatura y descarches Temperatura de trabajo a 32°C ambiente Luz interior solo en modelos con puertas de cristal 	<ul style="list-style-type: none"> Model SPEED Exterior and interior steel AISI-304 Models SPEED-F Exterior and interior in AISI-430 steel, except storm doors interior and bottom AISI-304 Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense Key lock as standard Rear-door by stamped steel GN 2/1 shelves made of plasticized steel wire, height adjustable AISI -304 18/10 adjustable legs, 125 to 200 mm Control panel and engine ventilation grill, removable COMPACT refrigeration system: condenser unit + evaporator Fan assisted condenser unit Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating Evaporator fan stops when door is opened Automatic evaporation of defrost water 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature 32°C ambient Interior light only on models with glass doors 	<ul style="list-style-type: none"> Modèle SPEED Extérieur et intérieur en acier AISI-304 Modèles SPEED-F extérieurs et intérieurs en acier inox AISI-430 en acier, sauf contre-portes intérieures et le fond AISI-304 Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90° à l'ouverture) Fermeture à clé de série Contreporte en Inox encastrée Étagères intérieures GN 2/1 avec Fils d'acier plastifiés, réglables en hauteur. Pieds en tube d'acier inoxydable réglables en hauteur 125 - 200 mm Tableau de bord et grille de ventilation du moteur amovibles Système Frigorifique COMPACT : unité condensatrice + évaporateur Unité de condensation ventilée Evaporateurs avec système de marche forcée et recouvrement anticorrosion. Arrêt automatique des ventilateurs et du système de marche forcée à l'ouverture de la porte Evaporation automatique des eaux de dégivrage Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique. Contrôle digital de température et de dégivrage Température ambiante de travail à 32°C Eclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre

Modelo / Model / Modèle	Largo / Length / Longueur	Alto / Height / Hauteur	Fondo / Depth / Profondeur	Potencia Frig. / Frig Power / Puissance Frig.	Capacidad / Capacity / Exposition	Consumo / Consumption / Consommation	Peso Neto / Net Weight / Poids Net	Estantes / Shelves / Étagères	Juego de guías / Sets of slides / Kit de guides	Tensión monofásica / Single phase voltage / Tension monophasique	Refrig. / Coolant / Frigorigène	Rango / Range / Gamme
AGD/AGVD-75	695	2125	800	300	610	484	122	3/4	3/4	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AGND-75	695	2125	800	400	610	880	128	3	3	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional GN 2/1	GN 2/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 2/1	45 € x ud
Set adicional guías GN 2/1	GN 2/1 slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN 1/1	25 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

SPEED	SPEED	SPEED-F
AGD-75 1.773 €	AGVD-75 1.970 €	AGND-75-F 1.641 €
AGND-75 2.368 €		AGND-75-F 2.197 €

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Modelo SPEED Exterior e interior en acero AISI-304 Modelos SPEED-F Exterior e interior en acero AISI-430, excepto fondo interior y contraportas en AISI-304 Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura) AGVD doble cristal Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables Unidad condensadora ventilada Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta Evaporación automática del agua de descarche 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Temperatura de trabajo a 32°C ambiente Luz interior solo en modelos con puertas de cristal 	<ul style="list-style-type: none"> Model SPEED Exterior and interior steel AISI-304 Models SPEED-F Exterior and interior in AISI-430 steel, except storm doors interior and bottom AISI-304 Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense AGVD double glazed door Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable AISI -304 18/10 adjustable legs, 125 to 200 mm Control panel and engine ventilation grill, removable Fan assisted condenser unit Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating Evaporator fan stops when door is opened Automatic evaporation of defrost water 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature 32°C ambient Interior light only on models with glass doors 	<ul style="list-style-type: none"> Modèle SPEED Extérieur et intérieur en acier AISI-304 Modèles SPEED-F extérieurs et intérieurs en acier inox AISI-430 en acier, sauf contre-portes intérieures et le fond AISI-304 Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90° à l'ouverture) AGVD Double vitrage Étagères intérieures avec Fils d'acier plastifiés, réglables en hauteur Pieds en tube d'acier inoxydable réglables en hauteur 125 - 200 mm Tableau de bord et grille de ventilation du moteur amovibles Unité de condensation ventilée Évaporateurs avec système de marche forcée et recouvrement anticorrosion. Arrêt automatique des ventilateurs et du système de marche forcée à l'ouverture de la porte. Évaporation automatique des eaux de dégivrage. Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique œuvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique. Température ambiante de travail à 32°C Eclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre



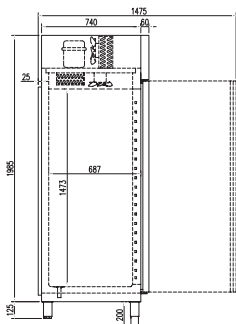
AGD-125

	→	↑	↗	❄	📦	⚡	👜	📄	=	⚠	🌡	📏
Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Peso Neto	Estantes	Juego de guías	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Net Weight	Shelves	Sets of slides	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consommation	Poid Net	Étagères	Kit de guides	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
AGD/AGVD-125	1250	2075	675	480	750	700	140	6/8	6/8	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AGND-125	1250	2075	675	480	750	850	144	6	6	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES - OPTIONS - OPTIONS			
Parrilla adicional GN 2/1	GN 2/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 2/1	45 € x ud
Parrilla adicional GN 1/1	GN 1/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 1/1	23 € x ud
Set adicional guías GN	GN slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN	21 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	75 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

SPEED	SPEED	SPEED-F
AGD-125 2.045 €	AGVD-125 2.365 €	AGD-125-F 1.950 €
AGND-125 2.730 €		AGND-125-F 2.560 €



AGD-140



AGD-140



AGVD-140

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TECHNICAL DATA	CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> Modelo SPEED Exterior e interior en acero AISI-304 Modelos SPEED-F Exterior e interior en acero AISI-430, excepto fondo interior y contrapuestas en AISI-304 Puertas de apertura reversible, con sistema de cierre automático y burlete magnético (permanece abierta al superar los 90° de apertura) AGVD doble cristal Estantes interiores de alambre en acero plastificado, regulables en altura Pies en tubo de acero inox ajustables en altura 125-200 mm Cuadro de mandos y rejilla ventilación motor, desmontables Unidad condensadora ventilada Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento anticorrosión Paro ventiladores tiro forzado al abrir la puerta Evaporación automática del agua de descarche 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Temperatura de trabajo a 32°C ambiente Luz interior solo en modelos con puertas de cristal 	<ul style="list-style-type: none"> Model SPEED Exterior and interior steel AISI-304 Models SPEED-F Exterior and interior in AISI-430 steel, except storm doors interior and bottom AISI-304 Doors with self closing system, blocked opening, magnetic gasket and possibility of changing the opening sense AGVD double glazed door Shelves made of plasticized steel wire, height adjustable AISI -304 18/10 adjustable legs, 125 to 200 mm Control panel and engine ventilation grill, removable Fan assisted condenser unit Fan assisted evaporator, with anticorrosion coating Evaporator fan stops when door is opened Automatic evaporation of defrost water 40 Kg/m³ density polyurethane insulation, low GWP and zero ODP effect Energy efficient digital controller of temperature and defrosts Operating temperature 32°C ambient Interior light only on models with glass doors 	<ul style="list-style-type: none"> Modèle SPEED Extérieur et intérieur en acier AISI-304 Modèles SPEED-F extérieurs et intérieurs en acier inox AISI-430 en acier, sauf contre-portes intérieures et le fond AISI-304 Ouverture des portes réversibles avec système de fermeture automatique avec joint magnétique (la porte se maintient ouverte lorsque l'angle dépasse les 90° à l'ouverture) AGVD Double vitrage Étagères intérieures avec Fils d'acier plastifiés, réglables en hauteur. Pieds en tube d'acier inoxydable réglables en hauteur 125 - 200 mm Tableau de bord et grille de ventilation du moteur amovibles Unité de condensation ventilée Évaporateurs avec système de marche forcée et recouvrement anticorrosion. Arrêt automatique des ventilateurs et du système de marche forcée à l'ouverture de la porte. Évaporation automatique des eaux de dégivrage. Isolation à base de polyuréthane injecté, densité 40 kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP. Le Contrôle digital de température ainsi que le dégivrage automatique ouvre à une meilleure gestion de la consommation énergétique. Température ambiante de travail à 32°C Eclairage intérieur que sur les modèles avec portes en verre

	→	↑	↗	❄	📦	⚡	👜	📄	=	⚠	🌡	🌡
Modelo	Largo	Alto	Fondo	Potencia Frig.	Capacidad	Consumo	Peso Neto	Estantes	Juego de guías	Tensión monofásica	Refrig.	Rango
Model	Length	Height	Depth	Frig Power	Capacity	Consumption	Net Weight	Shelves	Sets of slides	Single phase voltage	Coolant	Range
Modèle	Longueur	Hauteur	Profondeur	Puissance Frig.	Exposition	Consommation	Poid Net	Étagères	Kit de guides	Tension monophasique	Frigorigène	Gamme
	mm.	mm.	mm.	W	L	W	Kg					
AGD/AGVD-140	1390	2125	800	590	1330	704	185	6/8	6/8	230V - 50 Hz	R-134a	-2°C+8°C
AGND-140	1390	2125	800	870	1330	1320	204	6	6	230V - 50 Hz	R-404A	-20°C-15°C

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS			
Parrilla adicional GN 2/1	GN 2/1 extra shelf	Grille additionnelle GN 2/1	45 € x ud
Set adicional guías GN	GN slides extra set	Kit supplémentaire de guides GN	25 € x set
Set 4 ruedas	4 Castors set	Jeu 4 roulettes	115 € x set
230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	230V 60hz / 115v 60hz	consultar - consult - consulter

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.

SPEED	SPEED	SPEED-F
AGD-140 2.591 €	AGVD-140 2.879 €	AGD-140-F 2.363 €
AGND-140 3.293 €		AGND-140-F 3.035 €

9

EQUIPOS DE REFRIGERACIÓN REFRIGERATION EQUIPMENT ÉQUIPE RÉFRIGÉRATION



MCV-NF / BCV-NF Página 289
Equipos compactos de pared
Compact units
Compacts de paroi



MSH-NF / BSH-NF Página 299
Equipos semcompactos comerciales
Commercial split units
Semi-compacts commerciaux



MCV-CF / BCV-CF Página 291
Equipos compactos de pared centrifugos
Centrifugal compact units
Compacts de paroi centrifuges



MSH-CF / BSH-CF Página 301
Equipos semcompactos centrifugos
Centrifugal split units
Semi-compacts centrifuges



MCR-NF / BCR-NF Página 293
Equipos compactos de techo
Roof top compact units
Compacts de plafond



MSF-QF / BSF-NF Página 303
Equipos semcompactos silenciosos
Low noise split units
Semi-compact silencieux



MCR-CF / BCR-CF Página 295
Equipos compactos de techo centrifugos
Centrifugal roof top compact units
Compacts de plafond centrifuges



ASH-DF Página 307
Equipos para sala de manipulación
Process room split units
Équipements pour salles de manipulation



Versión estándar Serie - CV-NF

Equipos compactos monoblock diseñados para la conservación de productos genéricos a temperatura positiva o negativa en pequeñas cámaras frigoríficas.

Standard version CV-NF series

Self-contained compact monoblock units designed for preservation of generic products in small cold rooms at positive and negative temperature.

Version standard Série CV-NF

Équipements compacts monoblock conçus pour la conservation de produits génériques à température positive ou négative dans de petites chambres frigorifiques.

OPCIONAL

- Cambio a alimentación 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Válvula de expansión (MCV-CF-1010 a 2026). + 120 €
- Micro-interruptor de puerta. + 50 €

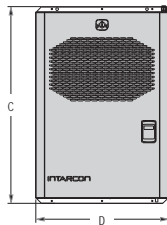
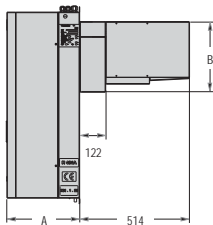
OPTIONAL

- Change to 400 V-III-50 Hz power supply. (*) + 5%
- Thermostatic expansion valve (MCV-CF-1010 to 2026). + 120 €
- Door micro-switch. + 50 €

EN OPTION

- Changement à alimentation 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Valve d'expansion (MCV-CF-1010 a 2026). + 120 €
- Micro-interrupteur de porte. + 50 €

DIMENSIONES / DIMENSIONS / DIMENSIONS



Dimensiones (mm) Dimensions Dimensions	A	B	C	D	Embocadura turbina Turbine mouth Turbine bouche
serie 0	306	510	683	420	Ø 150
serie 1	340	330	880	400	Ø 150
serie 2	340	330	920	620	Ø 150
serie 3	365	470	920	735	2x Ø 150

Esquema de instalación / Installation scheme / Exemple d'installation



Tabla de características / Technical features / Tableau de caractéristiques

50Hz, R404A OPCIONAL: 50Hz, R134a

Disponible R134a consultar precios

Available R134a consult prices

Disponible R134a consulter prix

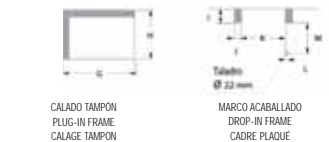
Serie / Modelo	Compresor		Potencia frigorífica / Volumen de cámara a 35°C ambiente*								Potencia absor. nominal (kW)	Intens. máxima absor. (A)	Caudal evap. (m³/h)	Caudal cond. (m³/h)	Peso (kg)	Nivel presión sonora dB(A)**	PVP (€)	
	Compressor		Cooling capacity (kW) / rated room size at 35°C ambient temperature								Nominal power consump. (kW)	Max absorp. current (A)	Evaporator air flow (m³/h)	Condenser air flow (m³/h)	Weight (kg)	SPL HP dB(A)**	PVP (€)	
	Compresseur		Puissance frigorifique / Volume de chambre à 35°C ambiant *								Puissance absorb. nominale (kW)	Intens. maximale absor. (A)	Débit d'évap. (m³/h)	Débit cond. (m³/h)	Poids (kg)	Niveau pression sonore dB(A)**	PVP (€)	
	CV	Tensión	-5 °C		0 °C		5 °C		10 °C		W	m³	W	m³	W	m³	W	m³
MEDIA TEMPERATURA / AVERAGE TEMPERATURE / MOYENNE TEMPÉRATURE																		
MCV-NF-0008	1/3	230V - I	502	2,4	610	4	738	7	860	12	0,47	4,5	300	375	35	30	1.316	
MCV-NF-0010	3/8	230V - I	604	3,1	728	5,2	871	8,7	1012	15	0,57	5,9	300	375	37	30	1.418	
MCV-NF-0012	1/2	230V - I	568	3,6	808	6	961	10	1118	18	0,64	6,7	300	375	38	30	1.520	
MCV-NF-1014	1/2	230V - I	893	6,3	1077	10	1270	16	1485	27	0,80	5,6	500	575	60	32	1.729	
MCV-NF-1016	5/8	230V - I	985	7,4	1184	12	1386	19	1615	30	0,87	6,0	500	575	69	34	1.781	
MCV-NF-1018	3/4	230V - I	1138	9,3	1347	14	1570	22	1806	35	1,02	7,4	500	575	70	35	1.871	
MCV-NF-1024	1	230V - I	1207	10	1468	16	1739	25	2039	41	1,18	9,0	500	575	70	35	1.976	
MCV-NF-2024	1	230V - I	1554	14	1917	23	2296	36	2726	57	1,36	9,9	950	1000	88	36	2.433	
MCV-NF-2026	1 1/4	230V - I *	1795	17	2149	26	2526	40	2945	63	1,47	10,6	950	1000	89	38	2.574	
MCV-NF-2034	1 1/2	230V - I *	1996	20	2391	31	2801	46	3247	72	1,95	13,7	950	1000	89	40	2.716	
MCV-NF-3034	1 1/2	230V - I *	2230	23	2690	35	3200	53	3730	83	2,07	13,9	1300	1350	117	39	2.974	
MCV-NF-3038	1 3/4	400V - III	2500	27	3020	41	3580	62	4220	97	1,97	6,2	1300	1350	114	40	3.231	
BAJA TEMPERATURA / LOW TEMPERATURE / BASSE TEMPÉRATURE																		
-25 °C -20 °C -15 °C																		
W m³ W m³ W m³																		
BAJA TEMPERATURA / LOW TEMPERATURE / BASSE TEMPÉRATURE																		
BCV-NF-1026	3/4	230V - I	548	2,1	720	4,3	877	7,6	0,91	6,7	550	575	60	38	2.106			
BCV-NF-1034	1 1/4	230V - I	668	3,2	866	6,1	1023	10	1,14	8,7	550	575	60	40	2.164			
BCV-NF-2034	1 1/4	230V - I	793	3,8	1048	7,7	1297	14	1,19	9,6	950	1000	89	41	2.311			
BCV-NF-2054	1 3/4	230V - I *	963	5,6	1349	12	1655	21	1,69	13,2	950	1000	102	42	2.638			
BCV-NF-2074	2 1/2	230V - I *	1338	10	1633	17	1963	28	2,01	17,6	950	1000	102	43	2.890			
BCV-NF-3074	2 1/2	230V - I *	1430	11	1930	21	2320	35	2,38	17,8	1300	1350	131	43	3.231			
BCV-NF-3086	3	400V - III	1630	14	2270	28	2810	48	2,32	8,1	1300	1350	117	40	3.373			
BCV-NF-3096	3 1/2	400V - III	1890	18	2460	32	3040	54	2,64	8,9	1300	1350	129	50	3.588			

*Las prestaciones nominales están referidas al funcionamiento con temperatura de cámara de 0°C (MT) y -20°C (BT), y temperatura exterior de 35°C. Volumen de cámara estimado según condiciones de las bases de cálculo (pág. II).
* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m de distancia de la fuente.
* Unidades disponibles en tensión 400V - III.

* Nominal technical features are related to 0°C and -20°C cold room temperature and 35°C ambient temperature. Cold room size estimated according to calculation basis (page II).
* SPL Sound pressure level shown in dB(A) at 10 metres distance from the source in free field.
* Units available with 400V - III power supply.

*Les prestations nominales ont trait au fonctionnement avec température de chambre de 0°C (MT) et -20°C (BT), et température extérieure de 35°C. Volume de chambre estimé selon les conditions des bases de calcul (pag. II).
* Niveau sonore lié au niveau de pression acoustique en dB(A), mesuré à champ ouvert à 10 m de distance de la source.
* Unités disponibles en tension 400V - III.

Marcos de montaje / Mounting frames/ Cadres de montage



Dimensiones	G	H	I	J	K	L	M
serie 0	405	515	-	-	-	-	-
serie 1	380	335	75	41	295	13	233
serie 2	600	335	75	36	523	13	233
serie 3	710	475	75	41	611	22	356

intarblock
centrifugo



Versión centrífuga Serie - CV-CF

Centrifugal version CV-CF series

Versión centrífuga Série CV-CF

Equipos compactos monoblock para pequeñas cámaras frigoríficas de refrigeración y congelación para montaje sobre pared, con turbina centrífuga para la extracción conducida del aire caliente de condensación

Self-contained compact monoblock units designed for small cold room refrigeration at positive and negative temperature, featuring a centrifugal fan for a ducted outlet of condenser's hot air.

Équipements compacts monoblock pour petites chambres frigorifiques de réfrigération et congélation pour montage sur paroi, avec turbine centrifuge pour l'extraction de l'air chaud de condensation

OPCIONAL

- Cambio a alimentación 400 V-III-50 Hz. (*) + 5% + 120 €
- Válvula de expansión (MCV-CF-1010 a 2026). + 50 €
- Micro-interruptor de puerta. + 25 €
- Compuerta antirretorno.

OPTIONAL

- Change to 400 V-III-50 Hz power supply. (*) +5% +120 €
- Thermostatic expansion valve (MCV-CF-1010 to 2026). +50 €
- Door micro-switch. +25 €
- Back-flow damper in fan outlet.

EN OPTION

- Changement à alimentation 400 V-III-50 Hz. (*) + 5% + 120 €
- Valve d'expansion (MCV-CF-1010 a 2026). + 50 €
- Micro-interrupteur de porte. + 25 €
- Vanne anti-retour.

Tabla de características / Technical features / Tableau de caractéristiques

50Hz, R404A OPCIONAL: 50Hz, R134a

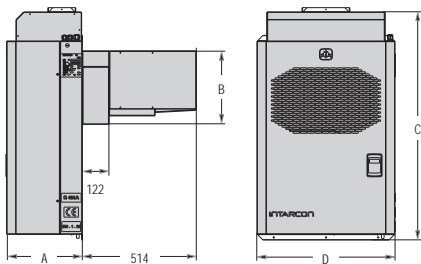
Disponible R134a consultar precios

Available R134a consult prices

Disponible R134a consulter prix

Serie / Modelo	Compresor		Potencia frigorífica / Volumen de cámara a 35 °C ambiente *								Potencia absorb. nominal (kW)	Intens. máxima absorb. (A)	Caudal evap. (m³/h)	Caudal cond. (m³/h)	Pa.d.* (mmca)	Peso (kg)	Nivel presión sonora dB(A)*	PVP (€)
	Compresor		Cooling capacity (kW) / rated room size at 35 °C ambient temperature								Nominal power consump. (kW)	Max absorb. current (A)	Evaporator air flow (m³/h)	Condenser air flow (m³/h)	Pa.d.* (mmca)	Weight (kg)	SPL HP dB(A)*	PVP (€)
	Compresseur		Puissance frigorifique / Volume de chambre à 35 °C ambiant *								Puissance absorb. nominale (kW)	Intens. maximale absorb. (A)	Débit d'évap. (m³/h)	Débit cond. (m³/h)	Pa.d.* (mmca)	Poids (kg)	Niveau pression sonore dB(A)*	PVP (€)
	CV	Tensión	-5 °C		0 °C		5 °C		10 °C									
		W	m²	W	m²	W	m²	W	m²	MEDIA TEMPERATURA / AVERAGE TEMPERATURE / MOYENNE TEMPERATURE								
MCV-CF-1014	1/2	230V - I	893	6,3	1077	1,0	1270	16	1485	27	0,80	5,6	500	575	4,5	60	32	1.911
MCV-CF-1016	5/8	230V - I	985	7,4	1184	1,2	1386	19	1615	30	0,87	6,0	500	575	4,5	69	34	1.964
MCV-CF-1018	3/4	230V - I	1138	9,3	1347	1,4	1570	22	1806	35	1,02	7,4	500	575	4,5	70	35	2.054
MCV-CF-1024	1	230V - I	1207	10	1468	1,6	1739	25	2039	41	1,18	9,0	500	575	4,5	70	35	2.159
MCV-CF-2024	1	230V - I	1554	14	1917	2,3	2296	36	2726	57	1,36	9,9	950	1000	9,0	88	36	2.719
MCV-CF-2026	1 1/4	230V - I *	1795	17	2149	2,6	2526	40	2945	63	1,47	10,6	950	1000	9,0	89	38	2.856
MCV-CF-2034	1 1/2	230V - I *	1996	20	2391	3,1	2801	46	3247	72	1,95	13,7	950	1000	9,0	89	40	2.999
MCV-CF-3034	1 1/2	230V - I *	2230	23	2690	3,5	3200	53	3730	83	2,07	13,9	1300	1350	12,0	117	39	3.411
MCV-CF-3038	1 3/4	400V - III	2500	27	3020	4,1	3580	62	4220	97	1,97	6,2	1300	1350	12,0	114	40	3.675
				-25 °C		-20 °C		-15 °C		BAJA TEMPERATURA / LOW TEMPERATURE / BASSE TEMPERATURE								
		W	m²	W	m²	W	m²											
BCV-CF-1026	3/4	230V - I	548	2,1	720	4,3	877	7,6	0,91	6,7	500	575	4,5	60	38	2.291		
BCV-CF-1034	1 1/4	230V - I	668	3,2	866	6,1	1023	10	1,14	8,7	500	575	4,5	60	40	2.344		
BCV-CF-2034	1 1/4	230V - I	793	3,8	1048	7,7	1297	14	1,19	9,6	950	1000	9,0	89	41	2.598		
BCV-CF-2054	1 3/4	230V - I *	963	5,6	1349	12	1655	21	1,69	13,2	950	1000	9,0	102	42	2.924		
BCV-CF-2074	2 1/2	230V - I *	1338	10	1633	17	1963	28	2,01	17,6	950	1000	9,0	102	43	3.173		
BCV-CF-3074	2 1/2	230V - I *	1430	11	1930	21	2320	35	2,38	17,8	1300	1350	12,0	131	43	3.675		
BCV-CF-3086	3	400V - III	1630	14	2270	28	2810	48	2,32	8,1	1300	1350	12,0	117	40	3.817		
BCV-CF-3096	3 1/2	400V - III	1890	18	2460	32	3040	54	2,64	8,9	1300	1350	12,0	129	50	4.033		

DIMENSIONES / DIMENSIONS / DIMENSIONS



Dimensiones (mm) Dimensions Dimensions	A	B	C	D	Embocadura turbina Turbine mouth Turbine bouche
serie 0	306	510	683	420	Ø 150
serie 1	340	330	880	400	Ø 150
serie 2	340	330	920	620	Ø 150
serie 3	365	470	920	735	2x Ø 150

Esquema de instalación / Installation scheme / Exemple d'installation

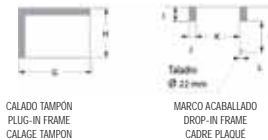


*Las prestaciones nominales según bases de cálculo (pág.II).
* Presión estática disponible en conductos de expulsión.
* Presión sonora en dB(A) en campo abierto a 10 m de la fuente.
* Unidades disponibles en tensión 400V - III.

* Nominal technical features according to calculation basis.
Available static pressure in extraction ducts.
SPL: Sound pressure level shown in dB(A).
Units available with 400V - III power supply.

* Les prestations nominales suivant les bases de calcul (pág.II).
* Pression statique disponible dans les conduits d'expulsion.
* Pression sonore en dB(A) à champ ouvert à 10 m de la source.
* Unités disponibles en tension 400V - III.

Marcos de montaje / Mounting frames/ Cadres de montage



Dimensiones	G	H	I	J	K	L	M
serie 0	405	515	-	-	-	-	-
serie 1	380	335	75	41	295	13	233
serie 2	600	335	75	36	523	13	233
serie 3	710	475	75	41	611	22	356

Conductos de extracción de aire

Dimensiones recomendadas para conducto de descarga en chapa, PVC, o panel de lana de vidrio, de 20 m de longitud (cada codo a 90° equivale a 5 m de longitud). Para conductos flexibles o semirrigidos se recomienda utilizar una dimensión mayor.

- serie 0: Ø 150 mm.
- serie 1: < 20m Ø 150 mm / >20m Ø 200 mm
- serie 2: Ø 200 mm. o 150 x 200 mm.

Exhaust duct

Recommended size for 20 m long steel, PVC or fiberglass ducts (each elbow equals 5 m length). For fl exible or semi-rigid use a larger size.

- serie 0: Ø 150 mm.
- serie 1: < 20m Ø 150 mm / >20m Ø 200 mm
- serie 2: Ø 200 mm. o 150 x 200 mm.

Conduits d'extraction d'air

Dimensiones recommandées pour conduit de déchargement en tôle, PVC, ou panneau de laine de verre, de 20 m de long (chaque coude à 90° équivaut à 5 m de long). Pour les conduits flexibles ou semirrigides, on recommande d'utiliser une dimension majeure.

- serie 0: Ø 150 mm.
- serie 1: < 20m Ø 150 mm / >20m Ø 200 mm
- serie 2: Ø 200 mm. o 150 x 200 mm.



Versión estándar Serie - CR-NF

Standard version CR-NF series

Versión standard Série - CR-NF

Equipos compactos monoblock de techo diseñados para la conservación de productos genéricos a temperatura positiva o negativa en pequeñas cámaras frigoríficas.

Self-contained compact roof-top units designed for preservation of generic products in small cold rooms at positive and negative temperature.

Équipements compacts monoblock de plafond conçus pour la conservation de produits génériques à température positive ou négative dans des petites chambres frigorifiques.

OPCIONAL

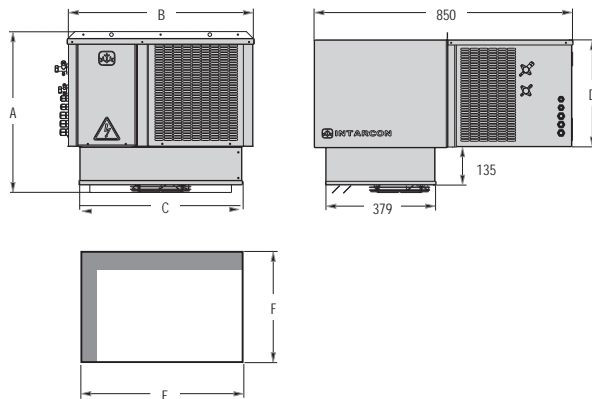
- Cambio a alimentación 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Válvula de expansión (MCV-CF-1010 a 2026). + 120 €
- Micro-interruptor de puerta. + 50 €

OPTIONAL

- Change to 400 V-III-50 Hz power supply. (*) + 5%
- Thermostatic expansion valve (MCV-CF-1010 to 2026). + 120 €
- Door micro-switch. + 50 €

EN OPTION

- Changement à alimentation 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Valve d'expansion (MCV-CF-1010 a 2026). + 120 €
- Micro-interrupteur de porte. + 50 €



CALADO EN TECHO / ROOF FRAME / CALAGE SUR PLAFOND

Dimensiones (mm) Dimensions Dimensions	A	B	C	D	E	F	Embadadura turbina Turbine mouth Turbine bouche
serie 0	480	600	430	330	435	380	Ø 150
serie 1	574	665	582	385	588	385	Ø 150
serie 2	657	835	756	469	762	385	Ø 150

Tabla de características / Technical features / Tableau de caractéristiques

50Hz, R404A OPCIONAL: 50Hz, R134a

Disponible R134a consultar precios

Available R134a consult prices

Disponible R134a consulter prix

Serie / Modelo	Compresor		Potencia frigorífica / Volumen de cámara a 35°C ambiente *								Potencia absorb. nominal (kW)	Intens. máxima absorb. (A)	Caudal evap. (m³/h)	Caudal cond. (m³/h)	Peso (kg)	Nivel presión sonora dB(A)**	PVP (€)
			Cooling capacity (kW) / rated room size at 35°C ambient temperature														
	CV	Tensión	Puissance frigorifique / Volume de chambre à 35°C ambient *								Nominal power consump. (kW)	Max absorb. current (A)	Evaporator air flow (m³/h)	Condenser air flow (m³/h)	Weight (kg)	SPL HP dB(A)**	PVP (€)
			-5°C		0°C		5°C		10°C								
		W	m³	W	m³	W	m³	W	m³	Puisissance absorb. nominale (kW)	Intens. maximale absorb. (A)	Débit d'évap (m³/h)	Débit cond. (m³/h)	Poids (kg)	Niveau pression sonore dB(A)**	PVP (€)	
MEDIA TEMPERATURA / AVERAGE TEMPERATURE / MOYENNE TEMPERATURE																	
MCR-NF-0008	1/3	230V - I	508	2,4	612	4	720	7	851	12	0,47	4,5	300	375	62	30	1.418
MCR-NF-0010	3/8	230V - I	621	3,2	738	5,3	901	8,8	1055	15	0,58	5,9	300	375	64	30	1.520
MCR-NF-0012	1/2	230V - I	701	3,7	838	6,1	1012	10	1163	18	0,65	6,7	300	375	65	30	1.622
MCR-NF-1014	1/2	230V - I	916	6,3	1087	10	1275	16	1479	26	0,80	5,6	600	575	73	32	1.784
MCR-NF-1016	5/8	230V - I	1005	7,4	1194	12	1402	19	1628	30	0,87	6,0	600	575	82	34	1.945
MCR-NF-1018	3/4	230V - I	1161	9,3	1378	14	1579	22	1828	35	1,02	7,4	600	575	83	35	2.107
MCR-NF-1024	1	230V - I	1217	10	1478	16	1782	26	2062	41	1,18	9,0	600	575	83	35	2.378
MCR-NF-2024	1	230V - I	1625	14	2020	24	2402	37	2888	61	1,36	9,6	1150	1000	98	36	2.705
MCR-NF-2026	1 1/4	230V - I *	1849	18	2223	27	2646	42	3077	66	1,47	10,3	1150	1000	99	38	3.027
MCR-NF-2034	1 1/2	230V - I *	2080	21	2527	33	2987	50	3380	75	1,95	13,4	1150	1000	99	40	3.350
BAJA TEMPERATURA / LOW TEMPERATURE / BASSE TEMPERATURE																	
				-25°C		-20°C		-15°C									
		W	m³	W	m³	W	m³										
BCR-NF-1026	3/4	230V - I	565	2,0	734	4,1	908	7,7	0,91	6,7	600	575	84	38	2.247		
BCR-NF-1034	1 1/4	230V - I	699	3,2	876	5,8	1051	10	1,14	8,7	600	575	84	40	2.367		
BCR-NF-2034	1 1/4	230V - I	840	3,8	1102	7,8	1366	14	1,19	9,2	1150	1000	135	41	2.690		
BCR-NF-2054	1 3/4	230V - I *	1116	6,9	1443	13	1733	22	1,69	12,9	1150	1000	145	42	3.017		
BCR-NF-2074	2 1/2	230V - I *	1425	11	1689	17	2088	30	2,01	17,3	1150	1000	145	43	3.408		

*Las prestaciones nominales están referidas al funcionamiento con temperatura de cámara de 0°C (MT) y -20°C (BT), y temperatura exterior de 35°C. Volumen de cámara estimado según condiciones de las bases de cálculo (pág. II).

* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m de distancia de la fuente.

* Unidades disponibles en tensión 400V - III.

* Nominal technical features are related to 0°C and -20°C cold room temperature and 35°C ambient temperature. Cold room size estimated according to calculation basis (page II).

SPL: Sound pressure level shown in dB(A) at 10 metres distance from the source in free field.

Units available with 400V - III power supply.

* Les prestations nominales ont trait au fonctionnement avec température de chambre de 0°C (MT) et -20°C (BT), et température extérieure de 35°C. Volume de chambre estimé selon les conditions des bases de calcul (pag. II).

* Niveau sonore lié au niveau de pression acoustique en dB(A), mesuré à champ ouvert à 10 m de distance de la source.

* Unités disponibles en tension 400V - III.

intartop
centrifugo



Versión centrífuga Serie - CR-CF

Equipos compactos monoblock para pequeñas cámaras frigoríficas de refrigeración y congelación para montaje en techo, con turbina centrífuga para la extracción conducida del aire caliente de condensación.

Centrifugal version CR-CF series

Self-contained compact roof-top units designed for small cold room refrigeration at positive and negative temperature, featuring a centrifugal fan for a ducted outlet of condenser's hot air.

Versión centrifuge Série - CR-CF

Équipements compacts monoblock pour petites chambres frigorifiques de réfrigération et de congélation pour montage sur plafond, avec turbine centrifuge pour l'extraction de l'air chaud de condensation.

OPCIONAL

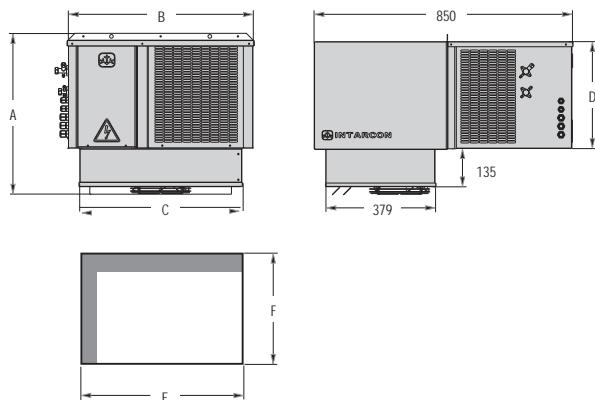
- Cambio a alimentación 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Válvula de expansión (MCV-CF-1010 a 2026). + 120 €
- Micro-interruptor de puerta. + 50 €
- Compuerta antirretorno. + 25 €

OPTIONAL

- Change to 400 V-III-50 Hz power supply. (*) +5%
- Thermostatic expansion valve (MCV-CF-1010 to 2026). +120 €
- Door micro-switch. +50 €
- Back-flow damper in fan outlet. +25 €

EN OPTION

- Changement à alimentation 400 V-III-50 Hz. (*) +5%
- Valve d'expansion (MCV-CF-1010 a 2026). + 120 €
- Micro-interrupteur de porte. + 50 €
- Vanne anti-retour. + 25 €



CALADO EN TECHO / ROOF FRAME / CALAGE SUR PLAFOND

Dimensiones (mm) Dimensions Dimensiones	A	B	C	D	E	F	Embocadura turbina Turbine mouth Turbine bouche
serie 0	480	600	430	330	435	380	Ø 150
serie 1	574	665	582	385	588	385	Ø 150
serie 2	657	835	756	469	762	385	Ø 150

Tabla de características / Technical features / Tableau de caractéristiques

50Hz, R404A OPCIONAL: 50Hz, R134a

Disponible R134a consultar precios

Available R134a consult prices

Disponible R134a consulter prix

Serie / Modelo	Compressor		Potencia frigorífica / Volumen de cámara a 35 °C ambiente *								Potencia absorb. nominal (kW)	Intens. máxima absorb. (A)	Caudal evap. (m³/h)	Caudal cond. (m³/h)	Pa.d.* (mmca)	Peso (kg)	Nivel presión sonora dB(A)*	PVP (€)
	Compressor		Cooling capacity (kW) / rated room size at 35 °C ambient temperature								Nominal power consump. (kW)	Max absorb. current (A)	Evaporator air flow (m³/h)	Condenser air flow (m³/h)	Pa.d.* (mmca)	Weight (kg)	SPL HP dB(A)*	PVP (€)
	Compresseur		Puissance frigorifique / Volume de chambre à 35 °C ambiant *								Puissance absorb. nominale (kW)	Intens. maximale absorb. (A)	Débit d'évap. (m³/h)	Débit cond. (m³/h)	Pa.d.* (mmca)	Poids (kg)	Niveau pression sonore dB(A)*	PVP (€)
	CV	Tensión	-5 °C		0 °C		5 °C		10 °C									
MEDIA TEMPERATURA / AVERAGE TEMPERATURE / MOYENNE TEMPERATURE																		
MCR-CF-1014	1/2	230V - I	916	6,3	1087	1,0	1275	16	1479	26	0,80	5,6	600	575	4,5	73	32	1.986
MCR-CF-1016	5/8	230V - I	1005	7,4	1194	1,2	1402	19	1628	30	0,87	6,0	600	575	4,5	82	34	2.149
MCR-CF-1018	3/4	230V - I	1161	9,3	1378	1,4	1579	22	1828	35	1,02	7,4	600	575	4,5	83	35	2.313
MCR-CF-1024	1	230V - I	1217	10	1478	1,6	1782	26	2062	41	1,18	9,0	600	575	4,5	83	35	2.587
MCR-CF-2024	1	230V - I	1625	14	2020	2,4	2402	37	2888	61	1,36	9,6	1150	1000	4,5	98	36	3.020
MCR-CF-2026	1 1/4	230V - I *	1849	18	2223	2,7	2646	42	3077	66	1,47	10,3	1150	1000	4,5	99	38	3.347
MCR-CF-2034	1 1/2	230V - I *	2080	21	2527	3,3	2987	50	3380	75	1,95	13,4	1150	1000	4,5	99	40	3.675
BAJA TEMPERATURA / LOW TEMPERATURE / BASSE TEMPERATURE																		
			-25 °C		-20 °C		-15 °C											
			W	m²	W	m²	W	m²										
BCR-CF-1026	3/4	230V - I	565	2,0	734	4,1	908	7,7	0,91	6,7	600	575	4,5	84	38	2.456		
BCR-CF-1034	1 1/4	230V - I	699	3,2	876	5,8	1051	10	1,14	8,7	600	575	4,5	84	40	2.577		
BCR-CF-2034	1 1/4	230V - I	840	3,8	1102	7,8	1366	14	1,19	9,2	1150	1000	4,5	135	41	3.005		
BCR-CF-2054	1 3/4	230V - I *	1116	6,9	1443	13	1733	22	1,69	12,9	1150	1000	4,5	145	42	3.336		
BCR-CF-2074	2 1/2	230V - I *	1425	11	1689	17	2088	30	2,01	17,3	1150	1000	4,5	145	43	3.733		

*Las prestaciones nominales están referidas al funcionamiento con temperatura de cámara de 0°C (MT) y -20°C (BT), y temperatura exterior de 35°C. Volumen de cámara estimado según condiciones de las bases de cálculo (pág. II).

* Presión estática disponible en conductos de expulsión.
* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m de distancia de la fuente.
* Unidades disponibles en tensión 400V - III.

* Nominal technical features are related to 0°C and -20°C cold room temperature and 35°C ambient temperature. Cold room size estimated according to calculation basis (page II). Available static pressure in extraction ducts. SPL: Sound pressure level shown in dB(A) at 10 metres distance from the source in free field. Units available with 400V - III power supply.

* Les prestations nominales ont trait au fonctionnement avec température de chambre de 0°C (MT) et -20°C (BT), et température extérieure de 35°C. Volume de chambre estimé selon les conditions des bases de calcul (pag. II).
* Pression statique disponible dans les conduits d'expulsion.
* Niveau sonore lié au niveau de pression acoustique en dB(A), mesuré à champ ouvert à 10 m de distance de la source.
* Unités disponibles en tension 400V - III.

Conductos de extracción de aire

Dimensiones recomendadas para conducto de descarga en chapa, PVC, o panel de lana de vidrio, de 20 m de longitud (cada codo a 90° equivale a 5 m de longitud). Para conductos flexibles o semirrígidos se recomienda utilizar una dimensión mayor.

- serie 0: Ø 150 mm.
- serie 1: < 20m Ø 150 mm / >20m Ø 200 mm
- serie 2: Ø 200 mm. o 150 x 200 mm.

Exhaust duct

Recommended size for 20 m long steel, PVC or fiberglass ducts (each elbow equals 5 m length). For flexible or semi-rigid duct

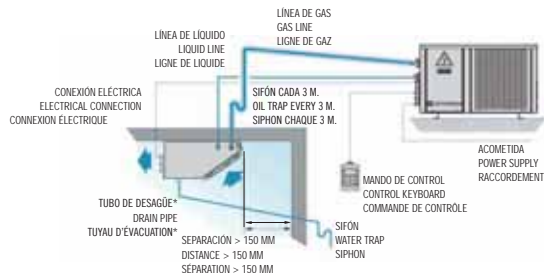
- serie 0: Ø 150 mm.
- serie 1: < 20m Ø 150 mm / >20m Ø 200 mm
- serie 2: Ø 200 mm. o 150 x 200 mm.

Conduits d'extraction d'air

Dimensions recommandées pour conduit de déchargement en tôle, PVC, ou panneau de laine de verre, de 20 m de long (chaque coude à 90° équivaut à 5 m de long). Pour les conduits flexibles ou semi-rigides, on recommande d'utiliser une dimension majeure.

- serie 0: Ø 150 mm.
- serie 1: < 20m Ø 150 mm / >20m Ø 200 mm
- serie 2: Ø 200 mm. o 150 x 200 mm.

Esquema de instalación / Installation scheme / Exemple d'installation



Interconexiones eléctricas

Los equipos intarsplit incluyen de serie interconexiones eléctricas de 10 m de longitud.

Electrical wiring

intarsplit units include as standard 20 metres long electrical connections.

Raccordements électriques

Les équipements intarsplit incluent de série des raccordements électriques de 10 m de long.

Tensión / Power supply / Tension	230V - I - 50Hz	400V - III - 50Hz
Sondas / Probes / Sondes	4 x 1 mm ²	
Maniobra / Valve & fans / Manoeuvre	2 x 1 mm ² +	3 x 1 mm ²
Desescarche / Defrosting / Dégivrage	2 x 1,5 mm ² + T	3 x 1,5 mm ² + T
Termostato / Keyboard / Thermostat	2 x 1 mm ²	
Interr. puerta* / Door switch* / Interrupteur de porte*	2 x 1 mm ² (+ 2 x 1 mm ² en BT)	
Luz cámara* / Cold room lamp* / Lumière de chambre*	2 x 1 mm ² + T	

* opcional no incluido
 * optional not included
 * en option non-inclus.

Distancia vertical máxima entre unidades de 15 m en caso de que la unidad condensadora esté situada a mayor altura que la unidad evaporadora, y de 6 m en caso contrario.

Pendiente mínima del tubo de desagüe del 20% para modelos de baja temperatura.

Maximum vertical distance between units of 15 metres in case the condensing unit is placed at a higher place than the evaporating unit, and of 6 metres otherwise. 20% minimum inclination of drain pipe in negative temperature series.

Distance verticale maximale entre unités de 15 m si l'unité de condensation est située plus haut que l'unité d'évaporation, et de 6 m en cas contraire.

Inclinaison minimale du tuyau d'évacuation de 20% pour les modèles de basse température.



intarsplit

- Diseño tropicalizado para temperatura ambiente de 45°C.
- Válvula de expansión termostática
- Función de enfriamiento rápido.

- Tropicalised design for high ambient temperature up to 45°C.
- Thermostatic expansion valve.
- Fast-freezing function.

- Design tropicalisé pour température ambiante de 45°C.
- Valve d'expansion thermostatique.
- Fonction de refroidissement rapide.

DESCRIPCION

Equipos semicompactos para cámaras frigoríficas de pequeño y mediano tamaño, formados por una unidad condensadora horizontal o vertical y una unidad evaporadora de bajo perfil o de tipo cúbico.

DESCRIPTION

Split units for small and medium size cold rooms at positive and negative temperature, composed by a condensing unit in horizontal or vertical construction and a slim-type or cubic-type evaporating unit.

DESCRIPTION

Équipements semi-compacts pour chambres frigorifiques de petite et moyennes tailles, formés par une unité de condensation horizontale ou verticale, et par une unité d'évaporation de profil bas ou de type cubique.

CARACTERÍSTICAS

- Refrigerante R404A.
- Compresor hermético alternativo (con aislamiento acústico en modelos trifásicos).
- Presostatos de alta y baja presión.
- Recipiente de líquido.
- Precarga de refrigerante hasta 15 metros de tubería.
- Expansión por válvula termostática.
- Desescarche por resistencia eléctrica.
- Bandeja de condensados en acero inoxidable.
- Conexiones de tipo Flare con válvulas de servicio.
- Interconexión eléctrica de 10 metros incluida (excepto serie 4000).
- Regulación electrónica multifunción con mando a distancia y control de condensación digital.

FEATURES

- R404A refrigerant.
- Hermetic reciprocating compressor (with noise insulation in 3-phases models).
- High and low pressure switches.
- Liquid receiver.
- Refrigerant preload for 15 m piping.
- Thermostatic expansion valve.
- Electric heater defrosting.
- Stainless steel drain tray.
- Flare-type cooling connections with service valves. 10 metres electrical wiring included (except for 4000 series).
- Multifunctional electronic control with remote keyboard and digital regulation of condensing temperature.

CARACTÉRISTIQUES

- Réfrigérant R404A.
- Compresseur hermétique alternatif (avec isolement acoustique pour les modèles triphasés).
- Pressostats de haute et basse pression.
- Récipient à liquide.
- Pré-charge de réfrigérant jusqu'à 15 mètres de conduite.
- Expansion par valve thermostatique.
- Dégivrage par résistance électrique.
- Plateau de condensés en acier inoxydable.
- Connexions de type Flare avec valves de service.
- Raccordement électrique de 10 mètres inclus (excepté série 4000).
- Réglage électronique multifonction avec commande à distance et contrôle de condensation digital

Serie · SH-NF

Equipo formado por una unidad condensadora axial y una unidad evaporadora de bajo perfil.

Serie · SH-QF

Equipo formado por una unidad condensadora axial y una unidad evaporadora de tipo cúbico.

Serie · SH-CF

Equipo formado por una unidad condensadora centrífuga y una unidad evaporadora de bajo perfil.

Serie · SH-CQF

Equipo formado por una unidad condensadora centrífuga y una unidad evaporadora de tipo cúbico.

Serie · SH-NF

Split units composed by an axial condensing unit and a slim-type evaporating unit.

Serie · SH-QF

Split units composed by an axial condensing unit and a cubic-type evaporating unit.

Serie · SH-CF

Split units composed by a centrifugal condensing unit and a slim-type evaporating unit.

Serie · SH-CQF

Split units composed by a centrifugal condensing unit and a cubic-type evaporating unit.

Série · SH-NF

Équipement formé par une unité de condensation axiale et une unité d'évaporation de profil bas.

Série · SH-QF

Équipement formé par une unité de condensation axiale et une unité d'évaporation de type cubique.

Série · SH-CF

Équipement formé par une unité de condensation centrifuge et une unité d'évaporation de profil bas.

Série · SH-CQF

Équipement formé par une unité de condensation centrifuge et une unité d'évaporation de type cubique.

intarsplit

Disponible R134a consultar precios

Available R134a consult prices

Disponible R134a consulter prix



Tabla de características / Technical features / Tableau de caractéristiques

50Hz, R404A OPCIONAL: 50Hz, R134a

Serie / Modelo	Compressor		Potencia frigorífica / Volumen de cámara a 35°C ambiente *								Potencia absorb. nominal (kW)	Intens. máx. absorb. (A)	Caudal evap. (m³/h)	Caudal cond. (m³/h)	Conexión frigorífica Liq - Gas	Peso (kg)	Nivel presión sonora dB(A)*	PVP (€)
	Compressor		Cooling capacity (kW) / rated room size at 35°C ambient temperature								Nominal power consump. (kW)	Max absorb. current (A)	Evaporator air flow (m³/h)	Condenser air flow (m³/h)	Liq - Gas cooling connection	Weight (kg)	SPL HP dB(A)*	PVP (€)
	Compresseur		Puissance frigorifique / Volume de chambre à 35°C ambiant *								Puissance absorb. nominale (kW)	Intens. maximale absorb. (A)	Débit d'évap. (m³/h)	Débit cond. (m³/h)	Raccordements frigorifiques Liq - Gas	Poids (kg)	Niveau pression sonore dB(A)*	PVP (€)
	CV	Tensión	-5°C		0°C		5°C		10°C									
		W	m³	W	m³	W	m³	W	m³	MEDIA TEMPERATURA / AVERAGE TEMPERATURE / MOYENNE TEMPERATURE								
MSH-NF-1014	1/2	230V - I	893	6,3	1061	10	1262	16	1465	26	0,81	5,6	475	575	1/4"-1/2"	44+16	32	2.300
MSH-NF-1016	5/8	230V - I	980	7,3	1166	12	1370	18	1593	30	0,87	6,0	475	575	1/4"-1/2"	53+16	34	2.450
MSH-NF-1018	3/4	230V - I	1132	9,2	1345	14	1543	22	1828	35	1,03	7,4	475	575	1/4"-1/2"	54+16	35	2.650
MSH-NF-1024	1	230V - I	1234	11	1457	16	1692	24	2062	41	1,04	9,0	475	575	1/4"-1/2"	54+16	35	2.850
MSH-NF-2024	1	230V - I	1580	14	1942	23	2290	36	2803	60	1,30	9,6	950	1150	3/8"-5/8"	65+24	36	3.180
MSH-NF-2026	1 1/4	230V - I *	1825	18	2144	26	2558	41	2983	64	1,40	10,3	950	1150	3/8"-5/8"	66+24	38	3.330
MSH-NF-2034	1 1/2	230V - I *	1995	20	2434	31	2885	48	3303	73	1,87	13,4	950	1150	3/8"-5/8"	66+24	40	3.480
MSH-NF-3034	1 1/2	230V - I *	2580	28	2980	40	3670	63	4370	100	1,72	13,8	1500	1500	3/8"-5/8"	74+45	39	3.650
MSH-NF-3038	1 3/4	400V - III	2770	31	3360	47	4000	71	4720	110	1,59	6,1	1500	1500	3/8"-5/8"	71+45	40	3.750
MSH-NF-4048	2	400V - III	3620	44	4390	66	5220	98	6170	155	2,69	12,9	1500	3500	3/8"-3/4"	95+45	41	4.350
MSH-NF-4054	2 1/4	400V - III	4000	50	4830	74	5730	110	6760	170	2,89	13,4	1500	3500	3/8"-3/4"	96+45	41	4.650
			-25°C		-20°C		-15°C		BAJA TEMPERATURA / LOW TEMPERATURE / BASSE TEMPERATURE									
			W	m³	W	m³	W	m³										
BSH-NF-1026	3/4	230V - I	545	2,1	712	4,2	856	7,3	0,91	6,7	550	575	1/4"-1/2"	55+16	38	2.240		
BSH-NF-1034	1 1/4	230V - I	651	3,0	849	5,9	1021	10	1,14	8,7	550	575	1/4"-1/2"	56+16	40	2.495		
BSH-NF-2034	1 1/4	230V - I	815	4,0	1070	8,0	1310	14	1,28	9,2	1050	1000	3/8"-5/8"	66+24	41	2.740		
BSH-NF-2054	1 3/4	230V - I *	1031	6,4	1390	13	1705	22	1,78	12,9	1050	1000	3/8"-5/8"	79+24	42	3.120		
BSH-NF-2074	2 1/2	230V - I *	1315	10	1657	17	1985	29	2,12	17,3	1050	1000	3/8"-5/8"	79+24	43	3.640		
BSH-NF-3074	2 1/2	230V - I *	1725	15	2130	25	2580	41	2,08	17,7	2325	1500	3/8"-5/8"	87+45	43	3.790		
BSH-NF-3086	3	400V - III	1970	19	2520	32	2980	52	2,04	8,0	2325	1500	3/8"-5/8"	87+45	40	3.945		
BSH-NF-3096	3 1/2	400V - III	2200	23	2720	37	3330	62	2,35	8,8	2325	1500	3/8"-3/4"	85+45	50	4.045		
BSH-NF-4108	4 1/4	400V - III	2795	34	3580	55	4430	94	3,41	15,2	2325	3500	3/8"-7/8"	107+45	51	5.360		
BSH-NF-4136	5	400V - III	3220	42	4060	67	4980	110	4,76	18,0	2325	3500	3/8"-7/8"	107+45	46	5.990		

Versión horizontal Serie - SH-NF

Horizontal version SH-NF series

Versión horizontal Série - SH-NF

Equipos semicompactos con condensadora horizontal y evaporador de bajo perfil, diseñados para la conservación de productos genéricos a temperatura positiva o negativa en pequeñas cámaras frigoríficas.

Split units, featuring a horizontal condensing unit and a slim-type evaporating unit, designed for preservation of generic products in small cold rooms at positive and negative temperature.

Équipements semi-compactes avec condensateur horizontal et évaporateur de profil bas, conçus pour la conservation de produits génériques à température positive ou négative dans des petites chambres frigorifiques.

OPCIONAL

- Cambio a alimentación 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Resistencia de cárter. + 60 €
- Control de condensación proporcional (en modelos de series 3000 y 4000). + 250 €
- Ventiladores electrónicos en el evaporador. + 6%

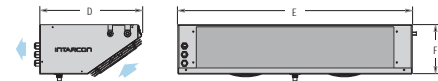
OPTIONAL

- Change to 400 V-III-50 Hz power supply. (*) +5%
- Crankcase heater. +60 €
- Proportional control of condensation temperature (in models 3000 and 4000). +250 €
- Electronic fans in the evaporating unit. +6%

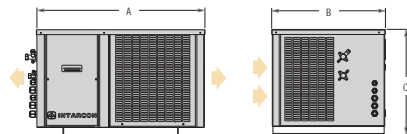
EN OPTION

- Changement à alimentation 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Résistance de carter. + 60 €
- Contrôle de condensation proportionnel (pour les modèles de séries 3000 et 4000). + 250 €
- Ventilateurs électroniques dans l'évaporateur. + 6%

Dimensiones Evaporador
 Dimensions Evaporating unit
 Dimensions évaporateur



Dimensiones Condensador
 Dimensions Condensing unit
 Dimensions condensateur



Dimensiones (mm) Dimensions Dimensiones	A	B	C	D	E	F	Ventiladores evaporador Evaporating unit fans Ventilateurs évaporateur.	Embocadura turbina Turbine mouth Turbine bouche
serie 0	600	395	355	407	520	150	1x Ø 172	Ø 150
serie 1	665	435	416	418	600	200	1x Ø 200	Ø 150
serie 2	835	435	500	418	950	200	2x Ø 200	Ø 150
serie 3	925	580	515	492	1650	200	3x Ø 254	236 x 266
serie 4	1000	615	585	492	1650	200	3x Ø 254	305 x 266

*Las prestaciones nominales están referidas al funcionamiento con temperatura de cámara de 0°C (MT) y -20°C (BT), y temperatura exterior de 35°C. Volumen de cámara estimado según condiciones de las bases de cálculo (pág. II).
 * Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m de distancia de la fuente.
 * Unidades disponibles en tensión 400V - III.

* Nominal technical features are related to 0°C and -20°C cold room temperature and 35°C ambient temperature. Cold room size estimated according to calculation basis (page II).
 * SPL: Sound pressure level shown in dB(A) at 10 metres distance from the source in free field.
 * Units available with 400V - III power supply.

* Les prestations nominales ont trait au fonctionnement avec température de chambre de 0°C (MT) et -20°C (BT), et température extérieure de 35°C. Volume de chambre estimé selon les conditions des bases de calcul (pag. II).
 * Niveau sonore lié au niveau de pression acoustique en dB(A), mesuré à champ ouvert à 10 m de distance de la source.

intarsplit

centrifugo


Versión centrifuga Serie - SH-CF

Centrifugal version SH-CF series

Equipos semicompactos con condensadora horizontal de condensación centrífuga y evaporadora de bajo perfil, diseñados para la conservación de productos genéricos a temperatura positiva o negativa en pequeñas cámaras frigoríficas.

Las motocondensadoras centrifugas están diseñadas para su instalación en locales interiores con conexión a un conducto de expulsión de aire.

Split units, featuring a centrifugal condensing unit and a slim-type evaporating unit, designed for preservation of generic products in small cold rooms at positive and negative temperature.

The centrifugal condensing units are designed to be installed indoors with a duct to extract the condenser's hot air..

Version centrifuge Série - SH-CF

Équipements semi-compactes avec condensateur horizontal de condensation centrifuge et évaporateur de profil bas, conçus pour la conservation de produits génériques à température positive ou négative dans de petites chambres frigorifiques.

Les moto-condensateurs centrifuges sont conçus pour être installés dans des locaux intérieurs avec un raccordement à un conduit d'expulsion d'air.

OPCIONAL

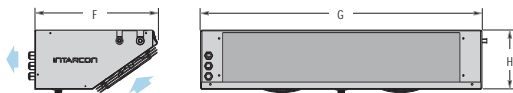
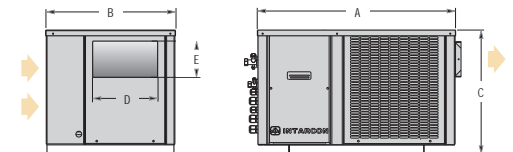
- Cambio a alimentación 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Resistencia de cárter. + 60 €
- Ventiladores electrónicos en el evaporador. + 6%
- Control de condensación proporcional (mod. serie 4) + 400 €

OPTIONAL

- Change to 400 V-III-50 Hz power supply. (*) + 5%
- Crankcase heater. + 60 €
- Electronic fans in the evaporating unit. + 6%
- Proportional control of condensation (mod. series 4) + 400 €

EN OPTION

- Changement à alimentation 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Résistance de carter. + 60 €
- Ventilateurs électroniques dans l'évaporateur. + 6%
- Commande proportionnelle de condensation (mod. de série 4) + 400 €

 Dimensiones Evaporador
 Dimensions Evaporating unit
 Dimensions évaporateur

 Dimensiones Condensador
 Dimensions Condensing unit
 Dimensions condensateur


Dimensiones (mm) Dimensions Dimensions	A	B	C	D	E	F	G	H	Ventiladores evaporador Evaporating unit fans Ventilateurs évaporateur.
serie 1	665	435	416	215	118	418	600	200	1x Ø 200
serie 2	835	435	500	215	126	418	950	200	2x Ø 200
serie 3	925	580	515	236	266	492	1650	200	3x Ø 250
serie 4	1000	615	585	305	266	492	1650	200	3x Ø 250

Tabla de características / Technical features / Tableau de caractéristiques

50Hz, R404A OPCIONAL: 50Hz, R134a

Disponible R134a consultar precios

Available R134a consult prices

Disponible R134a consulter prix

Serie / Modelo	Compresor		Potencia frigorífica / Volumen de cámara a 35 °C ambiente *								Potencia absor. nominal (kW)	Intens. máxima absor. (A)	Caudal evap. (m³/h)	Caudal cond. (m³/h)	Pa.d.* (mmca)	Conexión frigorífica Liq - Gas	Peso (kg)	Nivel presión sonora dB(A)*	PVP (€)										
	CV	Tensión	Cooling capacity (kW) / rated room size at 35 °C ambient temperature																	Nominal power consump. (kW)	Max absorpt. current (A)	Evaporator air flow (m³/h)	Condensator air flow (m³/h)	Pa.d.* (mmca)	Liq - Gas cooling connection	Weight (kg)	SPL dB(A)*	PVP (€)	
			-5 °C		0 °C		5 °C		10 °C		Puissance frigorifique / Volume de chambre à 35 °C ambiant *	Puissance absor. nominale (kW)	Intens. maximale absor. (A)	Débit d'évap. (m³/h)	Débit cond. (m³/h)	Pa.d.* (mmca)	Raccordements frigorifiques Liq - Gas	Poids (kg)	Niveau pression sonore dB(A)*										PVP (€)
			W	m³	W	m³	W	m³	W	m³																			
MEDIA TEMPERATURA / AVERAGE TEMPERATURE / MOYENNE TEMPERATURE																													
MSH-CF-1014	1/2	230V - I	893	6,3	1061	10	1262	16	1465	26	0,77	5,6	475	575	12	1/4"-1/2"	44+16	32	2.547										
MSH-CF-1016	5/8	230V - I	980	7,3	1166	12	1370	18	1593	30	0,83	6,0	475	575	12	1/4"-1/2"	53+16	34	2.707										
MSH-CF-1018	3/4	230V - I	1132	9,2	1345	14	1543	22	1828	35	0,99	7,4	475	575	12	1/4"-1/2"	54+16	35	2.919										
MSH-CF-1024	1	230V - I	1234	11	1457	16	1692	24	2062	41	1,15	9,0	475	575	12	1/4"-1/2"	54+16	35	3.163										
MSH-CF-2024	1	230V - I	1580	14	1942	23	2290	36	2803	60	1,28	9,6	950	1150	6,5	3/8"-5/8"	65+24	36	3.515										
MSH-CF-2026	1 1/4	230V - I *	1825	18	2144	26	2558	41	2983	64	1,39	10,3	950	1150	6,5	3/8"-5/8"	66+24	38	3.707										
MSH-CF-2034	1 1/2	230V - I *	1995	20	2434	31	2885	48	3303	73	1,86	13,4	950	1150	6,5	3/8"-5/8"	66+24	40	3.867										
MSH-CF-3034	1 1/2	230V - I *	2580	28	2980	40	3670	63	4370	100	1,78	13,8	2325	1500	14	3/8"-5/8"	74+45	39	4.048										
MSH-CF-3038	1 3/4	400V - III	2770	31	3360	47	4000	71	4720	110	1,65	6,1	2325	1500	14	3/8"-5/8"	71+45	40	4.156										
MSH-CF-4048	2	400V - III	3620	44	4390	66	5220	98	6170	155	2,89	12,9	2325	3500	10	3/8"-3/4"	95+45	41	4.814										
MSH-CF-4054	2 1/4	400V - III	4000	50	4830	74	5730	110	6760	170	3,09	13,4	2325	3500	10	3/8"-3/4"	96+45	41	5.125										
					-25 °C		-20 °C		-15 °C																				
					W	m³	W	m³	W	m³																			
BAJA TEMPERATURA / LOW TEMPERATURE / BASSE TEMPERATURE																													
BSH-CF-1026	3/4	230V - I	545	2,1	712	4,2	856	7,3	0,88	6,7	550	575	12	1/4"-1/2"		55+16	38	2.408											
BSH-CF-1034	1 1/4	230V - I	651	3,0	849	5,9	1021	10	1,11	8,7	550	575	12	1/4"-1/2"		56+16	40	2.677											
BSH-CF-2034	1 1/4	230V - I	815	4,0	1070	8,0	1310	14	1,27	9,2	1050	1000	6,5	3/8"-5/8"		66+24	41	2.930											
BSH-CF-2054	1 3/4	230V - I *	1031	6,4	1390	13	1705	22	1,77	12,9	1050	1000	6,5	3/8"-5/8"		79+24	42	3.355											
BSH-CF-2074	2 1/2	230V - I *	1315	10	1657	17	1985	29	2,10	17,3	1050	1000	6,5	3/8"-5/8"		79+24	43	3.898											
BSH-CF-3074	2 1/2	230V - I *	1725	15	2130	25	2580	41	2,15	17,7	2325	1500	14	3/8"-5/8"		87+45	43	4.095											
BSH-CF-3086	3	400V - III	1970	19	2520	32	2980	52	2,11	8,0	2325	1500	14	3/8"-5/8"		87+45	40	4.250											
BSH-CF-3096	3 1/2	400V - III	2200	23	2720	37	3330	62	2,42	8,8	2325	1500	14	3/8"-3/4"		85+45	50	4.565											
BSH-CF-4108	4 1/4	400V - III	2795	34	3580	55	4430	94	3,37	15,2	2325	3500	10,0	3/8"-7/8"		107+45	51	5.860											
BSH-CF-4136	5	400V - III	3220	42	4060	67	4980	110	4,33	18,0	2325	3500	10,0	3/8"-7/8"		107+45	47	6.522											

* Las prestaciones nominales están referidas al funcionamiento con temperatura de cámara de 0°C (MT) y -20°C (BT), y temperatura exterior de 35°C. Volumen de cámara estimado según condiciones de las bases de cálculo (pág. II).

* Presión estática disponible en conductos de expulsión.

* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m de distancia de la fuente.

* Unidades disponibles en tensión 400V - III.

* Nominal technical features are related to 0°C and -20°C cold room temperature and 35°C ambient temperature. Cold room size estimated according to calculation basis (page II). Available static pressure in extraction ducts.

SPL: Sound pressure level shown in dB(A) at 10 metres distance from the source in free field.

Units available with 400V - III power supply.

* Les prestations nominales ont trait au fonctionnement avec température de chambre de 0°C (MT) et -20°C (BT), et température extérieure de 35°C. Volume de chambre estimé selon les conditions des bases de calcul (pag. II).

* Pression statique disponible dans les conduits d'expulsion.

* Niveau sonore lié au niveau de pression acoustique en dB(A), mesuré à champ ouvert à 10 m de distance de la source.

* Unités disponibles en tension 400V - III.

Conductos de extracción de aire

Dimensiones recomendadas para conducto de descarga en chapa, PVC, o panel de lana de vidrio, de 20 m de longitud (cada codo a 90° equivale a 5 m de longitud).

- serie 0: Ø 150 mm.
- serie 1: Ø 150 mm.
- serie 2: Ø 200 mm.
- serie 3: 250 o 200 x 300 mm.
- serie 4: 400 o 300 x 400 mm.

Para conductos flexibles o semirrígidos se recomienda utilizar una dimensión mayor.

Exhaust duct

Recommended size for 20 m long steel, PVC or fibreglass ducts (each elbow equals 5 m length). For fl exible or semi-fl exible duct use a larger size.

- serie 0: Ø 150 mm.
- serie 1: Ø 150 mm.
- serie 2: Ø 200 mm.
- serie 3: 250 o 200 x 300 mm.
- serie 4: 400 o 300 x 400 mm.

For flexible or rigid pipes we recommend using a larger dimension.

Conduits d'extraction d'air

Dimensiones recommandées pour conduit de déchargement en tôle, PVC, ou panneau de laine de verre, de 20 m de long (chaque coude à 90° équivaut à 5 m de long).

- serie 0: Ø 150 mm.
- serie 1: Ø 150 mm.
- serie 2: Ø 200 mm.
- serie 3: 250 o 200 x 300 mm.
- serie 4: 400 o 300 x 400 mm.

Pour les conduits flexibles ou semi-rígidos, on recommande l'utilisation d'une dimension majeure.



SERIE SF-NF
Equipos semicompactos con motocondensadora silenciosa y evaporador de bajo perfil, diseñados para la conservación de productos genéricos a temperatura positiva y negativa en cámaras frigoríficas de pequeño y mediano tamaño.
Especialmente diseñados para instalación en intemperie, con reducidos niveles de emisión de ruido gracias a su diseño insonorizado y a su batería tropicalizada.

SF-NF SERIES
Split units, featuring a low noise condensing unit and a slim-type evaporating unit, designed for preservation of generic products in small and medium size cold rooms at positive and negative temperature. The condensing units are specifically designed for outdoor installation, with tropicalized coils and low noise level thanks to their acoustic insulated design.

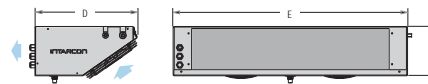
SÉRIE SF-NF
Équipements semi-compactes avec moto-condensateur silencieux et évaporateur de profil bas, conçus pour la conservation de produits génériques à température positive ou négative dans des chambres frigorifiques de petite et moyenne tailles.
Spécialement conçus pour installation en plein air, avec des niveaux réduits d'émission de bruit grâce à leur conception insonorisée et à leur batterie tropicalisée.

- OPCIONAL**
- Control de condensación proporcional por variación de velocidad. + 250 €
 - Cambio a alimentación 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
 - Rejilla exterior de protección de la batería. + 90 €
 - Ventiladores electrónicos en el evaporador. + 5%

- OPTIONAL**
- Proportional control of condensation temperature by fan speed variator. +250 €
 - Change to 400 V-III-50 Hz power supply. (*) +5 %
 - Coil protection grille. +90 €
 - Electronic fans in the evaporating unit. +5 %

- EN OPTION**
- Contrôle de condensation proportionnel par variation de vitesse. + 250 €
 - Changement à alimentation 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
 - Grille extérieure de protection de la batterie. + 90 €
 - Ventilateurs électroniques dans l'évaporateur. + 5%

Dimensiones Evaporador
Dimensions Evaporating unit
Dimensions évaporateur



Dimensiones Condensador
Dimensions Condensing unit
Dimensions condensateur

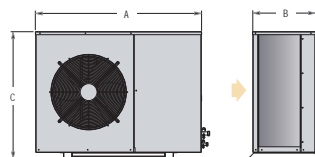


Tabla de características / Technical features / Tableau de caractéristiques

50Hz, R404A OPCIONAL: 50Hz, R134a

Disponible R134a consultar precios

Available R134a consult prices

Disponible R134a consulter prix

Serie / Modelo	Compresor		Potencia frigorífica / Volumen de cámara a 35°C ambiente *								Potencia absorb. nominal (kW)	Intens. máxima absorb. (A)	Caudal evap. (m³/h)	Caudal cond. (m³/h)	Conexión frigorífica Líq - Gas	Peso (kg)	Nivel presión sonora dB(A)*	PVP (€)
	Compressor		Cooling capacity (kW) / rated room size at 35°C ambient temperature								Nominal power consump. (kW)	Max absorb. current (A)	Evaporator air flow (m³/h)	Condenser air flow (m³/h)	Liq - Gas cooling connection	Weight (kg)	SPL HP dB(A)*	PVP (€)
	Compresseur		Puissance frigorifique / Volume de chambre à 35°C ambiant *								Puissance absorb. nominale (kW)	Intens. maximale absorb. (A)	Débit d'évap. (m³/h)	Débit cond. (m³/h)	Raccordements frigorifiques Líq - Gas	Poids (kg)	Niveau pression sonore dB(A)*	PVP (€)
	CV	Tensión	-5°C		0°C		5°C		10°C									
		W	m³	W	m³	W	m³	W	m³									
MEDIA TEMPERATURA / AVERAGE TEMPERATURE / MOYENNE TEMPERATURE																		
MSF-NF-1014	1/2	230V - I	1020	8	1245	12	1490	20	1765	34	0,78	5,4	475	1700	1/4"-1/2"	59+16	20	2.509
MSF-NF-1016	5/8	230V - I	1130	10	1380	15	1640	24	1940	40	0,83	5,8	475	1700	1/4"-1/2"	67+16	23	2.734
MSF-NF-1018	3/4	230V - I	1315	12	1590	19	1880	28	2220	45	0,97	7,1	475	1700	1/4"-1/2"	68+16	24	3.040
MSF-NF-2024	1	230V - I	1535	14	1890	22	2260	35	2700	57	1,28	9,1	950	1700	3/8"-5/8"	82+24	24	3.417
MSF-NF-2026	1 1/4	230V - I *	1690	16	2070	25	2475	39	2950	64	1,47	9,8	950	1700	3/8"-5/8"	83+24	27	3.570
MSF-NF-2034	1 1/2	230V - I *	2070	21	2500	33	2965	50	3500	79	1,87	12,9	950	1700	3/8"-5/8"	83+24	29	3.784
MSF-NF-3038	1 3/4	400V - III	2675	29	3320	46	3990	71	4760	112	1,96	6,3	1500	3200	3/8"-5/8"	82+45	30	4.121
MSF-NF-4048	2	400V - III	3300	39	4140	62	4950	92	5880	145	2,41	7,8	1500	3700	3/8"-3/4"	84+45	30	4.478
MSF-NF-4054	2 1/4	400V - III	3760	47	4560	70	5440	105	6450	160	2,62	8,3	1500	3700	3/8"-3/4"	85+45	30	4.682
BAJA TEMPERATURA / LOW TEMPERATURE / BASSE TEMPERATURE																		
			-25°C		-20°C		-15°C											
			W	m³	W	m³	W	m³										
BSF-NF-1026	3/4	230V - I	690	3,2	940	7,0	1180	13	0,88	6,5	550	1700	1/4"-1/2"	67+16	27	2.861		
BSF-NF-2034	1 1/4	230V - I	805	3,9	1075	8,1	1330	15	1,22	8,7	1050	1700	3/8"-5/8"	83+16	30	3.035		
BSF-NF-2054	1 3/4	230V - I *	1060	6,8	1400	13	1720	23	1,73	12,4	1050	1700	3/8"-5/8"	93+24	32	3.545		
BSF-NF-2074	2 1/2	230V - I *	1460	12	1800	20	2130	32	2,00	16,8	1050	1700	3/8"-5/8"	93+24	33	3.733		
BSF-NF-3074	2 1/2	230V - I *	1725	15	2130	25	2580	41	2,08	17,7	2325	1700	3/8"-5/8"	93+45	33	4.004		
BSF-NF-3086	3	400V - III	1790	16	2500	32	2980	52	2,39	8,2	2325	3200	3/8"-5/8"	84+45	27	4.463		
BSF-NF-4096	3 1/2	400V - III	1980	19	2810	39	3540	68	2,70	9,1	2325	3700	3/8"-3/4"	97+45	40	5.314		
BSF-NF-4108	4 1/4	400V - III	2540	29	3310	50	3910	78	3,05	10,1	2325	3700	3/8"-7/8"	97+45	38	5.753		
BSF-NF-4136	5	400V - III	2960	37	3790	61	4690	100	3,97	13,1	2325	3700	3/8"-7/8"	100+45	34	6.207		

*Las prestaciones nominales están referidas al funcionamiento con temperatura de cámara de 0°C (MT) y -20°C (BT), y temperatura exterior de 35°C. Volumen de cámara estimado según condiciones de las bases de cálculo (pág. II).
* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m de distancia de la fuente.
* Unidades disponibles en tensión 400V - III.

* Nominal technical features are related to 0°C and -20°C cold room temperature and 35°C ambient temperature. Cold room size estimated according to calculation basis (page II).
SPL: Sound pressure level shown in dB(A) at 10 metres distance from the source in free field.
Units available with 400V - III power supply.

* Les prestations nominales ont trait au fonctionnement avec température de chambre de 0°C (MT) et -20°C (BT), et température extérieure de 35°C. Volume de chambre estimé selon les conditions des bases de calcul (pag. II).
* Niveau sonore lié au niveau de pression acoustique en dB(A), mesuré à champ ouvert à 10 m de distance de la source.

Dimensiones (mm) Dimensions Dimensions	A	B	C	D	E	F	Ventiladores evaporador Evaporating unit fans Ventilateurs évaporateur.
serie 0	670	305	440	407	520	150	1x Ø 172
serie 1	1030	373	577	418	600	200	1x Ø 200
serie 2	1030	373	577	418	950	200	2x Ø 200
serie 3	1030	373	577	492	1650	200	3x Ø 250
serie 4	1080	416	827	492	1650	200	3x Ø 250

Sigilus



Serie - SF-QF

Equipos semicompactos con motocondensadora silenciosa y evaporador de tipo cúbico, diseñados para la conservación de productos genéricos a temperatura positiva y negativa en cámaras frigoríficas de mediano tamaño. Especialmente diseñados para instalación en intemperie, con reducidos niveles de emisión de ruido gracias a su diseño insonorizado y a su batería tropicalizada.

SF-QF Series

Split units, featuring a low noise condensing unit and a cubic-type evaporating unit, designed for preservation of generic products in medium size cold rooms at positive and negative temperature. The condensing units are specifically designed for outdoor installation, with tropicalized coils and low noise level thanks to their acoustic insulated design.

Série - SF-QF

Équipements semi-compacts avec moto-condensateur silencieux et évaporateur de type cubique, conçus pour la conservation de produits génériques à température positive ou négative dans des chambres frigorifiques de taille moyenne. Spécialement conçus pour installation en plein air, avec des niveaux réduits d'émission de bruit grâce à leur conception insonorisée et à leur batterie tropicalisée.

OPCIONALES

- Cambio a alimentación 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Rejilla exterior de protección de la batería. + 90 €
- Ventiladores electrónicos en el evaporador. + 5%

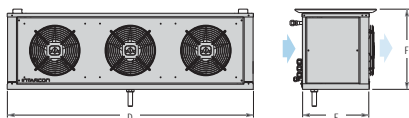
OPTIONAL

- Change to 400 V-III-50 Hz power supply. (*) + 5%
- Coil protection grille. + 90 €
- Electronic fans in the evaporating unit. + 5%

EN OPTION

- Changement à alimentation 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Grille extérieure de protection de la batterie. + 90 €
- Ventilateurs électroniques dans l'évaporateur. + 5%

Dimensiones Evaporador
Dimensions Evaporating unit
Dimensions évaporateur



Dimensiones Condensador
Dimensions Condensing unit
Dimensions condensateur

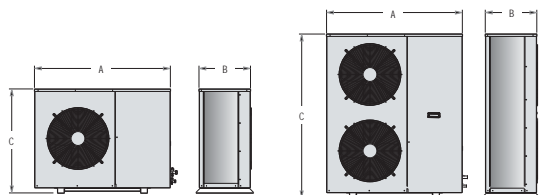


Tabla de características / Technical features / Tableau de caractéristiques

50Hz, R404A OPCIONAL: 50Hz, R134a

Disponible R134a consultar precios

Available R134a consult prices

Disponible R134a consulter prix

Serie / Modelo	CV	Tensión	Potencia frigorífica / Volumen de cámara a 35 °C ambiente *									Potencia absorb. nominal (kW)	Intens. máxima absorb. (A)	Caudal evap. (m³/h)	Caudal cond. (m³/h)	Conexión frigorífica Liq - Gas	Peso (kg)	Nivel presión sonora dB(A)*	PVP (€)			
			-5 °C			0 °C			5 °C											10 °C		
			W	m³		W	m³		W	m³										W	m³	
MEDIA TEMPERATURA / AVERAGE TEMPERATURE / MOYENNE TEMPERATURE																						
MSF-QF-10038	1 3/4	400V - III	3119	31	3833	48	4599	75	5460	120	1,84	7,4	2000	3200	3/8" - 5/8"	82+43	30	4.817				
MSF-QF-20048	2	400V - III	3801	43	4641	63	5544	95	6542	150	2,31	8,8	2000	3700	3/8" - 3/4"	84+43	30	5.212				
MSF-QF-20054	2 1/4	400V - III	4179	48	5093	72	6069	110	7130	170	2,49	9,4	2000	3700	3/8" - 3/4"	85+43	30	5.437				
MSF-QF-21060	3	400V - III	4851	61	5891	89	6998	130	8190	200	2,97	10,4	2125	3700	3/8" - 3/4"	88+42	29	5.930				
MSF-QF-21068	3 1/2	400V - III	5261	78	6363	110	7539	160	8799	250	3,35	11,4	2125	3700	1/2" - 3/4"	88+56	29	6.851				
MSF-QF-32086	4	400V - III	6552	91	7949	130	9450	190	11078	300	4,31	13,6	4000	4000	1/2" - 7/8"	115+72	39	7.808				
MSF-QF-32108	5	400V - III	8201	125	9954	175	11823	255	13860	400	5,29	16,7	4000	6500	1/2" - 7/8"	120+72	37	8.594				
MSF-QF-44136	6 1/2	400V - III	10626	160	12836	220	15204	320	17526	500	6,94	21,5	600	7000	1/2" - 1 1/8"	135+89	36	10.222				
BAJA TEMPERATURA / LOW TEMPERATURE / BASSE TEMPERATURE																						
				-25 °C			-20 °C			-15 °C												
				W	m³		W	m³		W	m³											
BSF-QF-10074	2 1/2	230V - I *	1869	15	2510	25	3161	44	2,29	25,1	2100	1700	3/8" - 5/8"	93+43	33	4.609						
BSF-QF-10086	3	400V - III	2163	17	2835	32	3554	56	2,23	9,8	2100	3200	3/8" - 5/8"	84+43	27	5.098						
BSF-QF-20096	3 1/2	400V - III	2394	20	3192	43	4022	74	2,57	11,5	2100	3700	3/8" - 3/4"	97+43	40	6.123						
BSF-QF-21108	4 1/4	400V - III	2940	28	3885	50	4851	86	3,00	13,5	2400	2350	3/8" - 7/8"	97+56	38	6.591						
BSF-QF-22136	5	400V - III	3050	39	3900	63	4710	100	3,97	13,1	2400	3700	3/8" - 7/8"	100+42	34	7.085						
BSF-QF-5136	5	400V - III	3817	53	5082	83	6353	130	4,38	16,4	4150	3700	1/2" - 1 1/8"	97+72	34	7.840						
BSF-QF-33215	7 1/2	400V - III	5717	80	7592	130	8148	200	6,12	25,8	6200	6500	1/2" - 1 1/8"	147+94	40	9.910						
BSF-QF-34271	10	400V - III	7392	120	9734	185	11234	230	7,81	28,2	8300	6500	1/2" - 1 1/8"	147+118	40	11.100						

*Las prestaciones nominales están referidas al funcionamiento con temperatura de cámara de 0°C (MT) y -20°C (BT), y temperatura exterior de 35°C. Volumen de cámara estimado según condiciones de las bases de cálculo (pág. II).
* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m de distancia de la fuente.

* Nominal technical features are related to 0°C cold room temperature and 35°C ambient temperature. Cold room size estimated according to calculation basis (page II).
SPL: Sound pressure level shown in dB(A) at 10 metres distance from the source in free field.

* Les prestations nominales ont trait au fonctionnement avec température de chambre de 0°C (MT) et -20°C (BT), et température extérieure de 35°C. Volume de chambre estimé selon les conditions des bases de calcul (pag. II).
* Niveau sonore lié au niveau de pression acoustique en dB(A), mesuré à champ ouvert à 10 m de distance de la source.

Dimensiones (mm) Dimensions Dimensions	A	B	C	D	E	F
serie 10	1030	373	577	882	465	576
serie 20	1080	410	827	882	465	576
serie 21	1080	410	827	1232	465	576
serie 22	1080	410	827	1534	465	576
serie 32	1150	481	1097	1534	465	576
serie 33	1150	481	1097	1933	465	576
serie 34	1150	481	1097	2432	465	576
serie 43	1150	481	1347	1933	465	576
serie 44	1150	481	1347	2432	465	576

Sigilus



Versión silenciosa Serie ASF-DF

Equipos frigoríficos semicompactos con evaporador de plafón de doble flujo, diseñados para la refrigeración de salas de manipulación y procesado de alimentos, salas de despiece, salas de envasado y otros recintos refrigerados a alta temperatura.

Incorporan una motocondensadora **Sigilus** de construcción silenciosa, especialmente diseñada para su instalación en el exterior.

Low-noise version ASF-DF series

Split refrigeration units featuring a double-flow evaporating unit in a low-profile construction, designed for refrigeration applications such as process rooms, packaging rooms, quartering rooms and other refrigerated places at high temperature.

Featuring a Sigilus condensing unit in low noise construction, specifically designed for outdoor installation.

Versión silencieuse Série ASF-DF

Équipements frigorifiques semi-compacts avec évaporateur de plafond à double flux, conçus pour la réfrigération de salles de manipulation et de traitement d'aliments, salles de découpe, salles de conditionnement et autres enceintes à haute température.

Ils incluent un moto-condensateur Sigilus de construction silencieuse, spécialement conçu pour son installation à l'extérieur.

OPCIONALES

- Control de condensación proporcional por variación de velocidad (ya incluido en serie 2000 y superiores) + 250 €
- Cambio a alimentación 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Rejilla exterior de protección de la batería. + 90 €
- Bomba de condensados integrada en la unidad. + 120 €

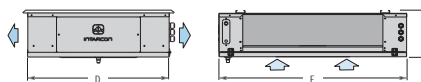
OPTIONAL

- Proportional control of condensation temperature by fan speed variator (already included in models 2000, 3000 and 4000). + 255 €
- Change to 400 V-III-50 Hz power supply. (*) + 5%
- Coil protection grille. + 92 €
- Inbuilt condensed water pump. + 122 €

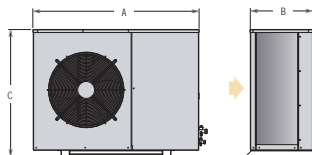
EN OPTION

- Contrôle de condensation proportionnel par variation de vitesse (déjà inclus dans la série 2000 et supérieures) + 255 €
- Changement à alimentation 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Grille extérieure de protection de la batterie. + 92 €
- Pompe de condensés intégrée dans l'unité. + 122 €

Dimensiones Evaporador
Dimensions Evaporating unit
Dimensions évaporateur



Dimensiones Condensador
Dimensions Condensing unit
Dimensions condensateur



Dimensiones (mm) Dimensions Dimensions	A	B	C	D	E	F	Ventiladores evaporador Evaporating unit fans Ventilateurs évaporateur.
ASF-DF-1016 y 1018	1030	373	577	762	706	243	1x Ø 360
ASF-DF-1024 a 1034	1030	373	577	762	1056	243	2x Ø 360
ASF-DF-1038	1030	373	577	762	1756	243	3x Ø 360
serie 2000	1080	410	827	762	1756	243	3x Ø 360
serie 3000	1150	481	1097	762	1756	243	3x Ø 360
serie 4000	1150	481	1097	852	2156	283	3x Ø 450

Tabla de características / Technical features / Tableau de caractéristiques

50Hz, R404A OPCIONAL: 50Hz, R134a

Disponible R134a consultar precios

Available R134a consult prices

Disponible R134a consulter prix

SERIE	Compresor		Potencia frigorífica / Volumen de cámara a 35 °C ambiente *						Potencia absorb. nominal (kW)	Intens. máxima absorb. (A)	Caudal evap. (m³/h)	Caudal cond. (m³/h)	Conexión frigorífica Liq - Gas	Peso (kg)	Nivel presión sonora dB(A)*	PVP (€)
	Compressor		PCCooling capacity (kW) / rated room size at 35 °C ambient temperature						Nominal power consump. (kW)	Max absorb. current (A)	Evaporator air flow (m³/h)	Condenser air flow (m³/h)	Liq - Gas cooling connection	Weight (kg)	SPL HP dB(A)*	PVP (€)
	Compresseur		Puissance frigorifique / Volume de chambre à 35 °C ambiant *						Puissance absorb. nominale (kW)	Intens. maximale absorb. (A)	Débit d'évap. (m³/h)	Débit cond. (m³/h)	Raccordements frigorifiques Liq - Gas	Poids (kg)	Niveau pression sonore dB(A)*	PVP (€)
	CV	Tensión	+ 9 °C		+ 12 °C		+ 15 °C									
		W	m²	W	m²	W	m²									
MEDIA TEMPERATURA / AVERAGE TEMPERATURE / HAUTE TEMPERATURE																
ASF-DF-1016	5/8	230V - I	2040	19	2250	25	2530	35	1,00	5,9	1100	1700	1/4"-1/2"	67+32	23	2.975
ASF-DF-1018	3/4	230V - I	2380	23	2620	30	3040	42	1,20	7,2	1100	1700	1/4"-1/2"	68+32	24	3.189
ASF-DF-1024	1	230V - I	3050	29	3400	39	3700	51	1,56	9,3	1800	1700	3/8"-5/8"	82+45	24	3.589
ASF-DF-1026	1 1/4	230V - I *	3620	35	3950	46	4430	63	1,78	10,3	1800	3200	3/8"-5/8"	83+45	27	3.751
ASF-DF-1034	1 1/2	230V - I *	4335	43	4880	58	5385	77	2,29	13,4	1800	3200	3/8"-5/8"	83+45	29	4.261
ASF-DF-1038	1 3/4	400V - III	5140	52	5685	68	6260	91	2,25	6,0	3150	3200	3/8"-5/8"	82+65	30	4.702
ASF-DF-2048	2	400V - III	6455	67	7120	87	7840	115	2,82	7,5	3150	3700	1/2"-3/4"	84+65	30	5.207
ASF-DF-2054	2 1/4	400V - III	7140	75	7870	97	8645	130	3,10	8,0	3150	3700	1/2"-3/4"	85+65	30	5.410
ASF-DF-3060	3	400V - III	8875	94	9430	115	10400	155	3,79	9,6	4000	6500	1/2"-7/8"	88+65	29	5.998
ASF-DF-3068	3 1/2	400V - III	9330	98	10300	125	11130	165	4,28	11,9	4000	6500	1/2"-7/8"	88+65	29	7.070
ASF-DF-4086	4	400V - III	11330	120	12500	155	13750	205	5,10	15,4	5700	7000	5/8"-1 1/8"	115+70	39	8.251
ASF-DF-4108	5	400V - III	13800	150	15320	190	16940	255	6,52	18,7	5700	7000	5/8"-1 1/8"	120+70	37	9.109

*Las prestaciones nominales están referidas al funcionamiento con temperatura de cámara de 12°C (AT) y temperatura exterior de 35°C. Volumen de sala estimado según condiciones de las bases de cálculo (pág. II).

* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m de distancia de la fuente.

* Unidades disponibles en tensión 400V - III.

* Nominal technical features are related to 12°C room temperature and 35°C ambient temperature. Room size estimated according to calculation basis (page II).

SPL: Sound pressure level shown in dB(A) at 10 metres distance from the source in free field.

Units available with 400V - III power supply.

* Les prestations nominales ont trait au fonctionnement avec température de chambre de 12°C (AT), et température extérieure de 35°C. Volume de salle estimé selon les conditions des bases de calcul (pag. II).

* Niveau sonore lié au niveau de pression acoustique en dB(A), mesuré à champ ouvert à 10 m de distance de la source.

* Unités disponibles en tension 400V - III.



Versión horizontal Serie ASH-DF

Equipos frigoríficos semicompactos con condensadora axial y evaporador de plafón de doble flujo, diseñados para la refrigeración de salas de manipulación y procesamiento de alimentos, salas de despiece, salas de envasado y otros recintos refrigerados a alta temperatura.

Incorporan una unidad condensadora estándar con ventilador axial.

Horizontal version ASH-DF series

Split refrigeration units featuring a double-flow evaporating unit in a low-profile construction, designed for refrigeration applications such as process rooms, packaging rooms, quarring rooms and other refrigerated places at high temperature.

Featuring a horizontal condensing unit in axial construction.

Versión horizontal Série ASH-DF

Équipements frigorifiques semi-compacts avec condensateur axial et évaporateur de plafond à double flux, conçus pour la réfrigération de salles de manipulation et de traitement d'aliments, salles de découpe, salles de conditionnement et autres enceintes réfrigérées à haute température.

Ils incluent une unité de condensation standard avec ventilateur axial.

OPCIONALES

- Control de condensación proporcional por variación de velocidad (modelos 3000 y 4000). + 250 €
- Cambio a alimentación 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Bomba de condensados integrada en la unidad. + 120 €
- Resistencia de cárter. + 60 €

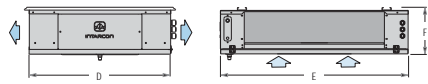
OPTIONAL

- Proportional control of condensation temperature by fan speed + 250 €
- variator (in models 3000 and 4000). + 5%
- Change to 400 V-III-50 Hz power supply. (*) + 120 €
- Inbuilt condensed water pump.
- Crankcase heater. + 60 €

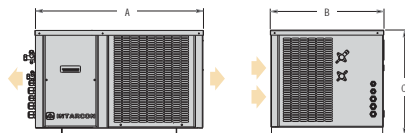
EN OPTION

- Contrôle de condensation proportionnel par variation de vitesse (modèles 3000 et 4000). + 250 €
- Changement à alimentation 400 V-III-50 Hz. (*) + 5%
- Pompe de condensés intégrée dans l'unité. + 120 €
- Résistance de carter. + 60 €

Dimensiones Evaporador
Dimensions Evaporating unit
Dimensions évaporateur



Dimensiones Condensador
Dimensions Condensing unit
Dimensions condensateur



Dimensiones (mm) Dimensions	A	B	C	D	E	F	Ventiladores evaporador Evaporating unit fans Ventilateurs évaporateur.
serie 1000	665	435	416	762	706	243	1x Ø 360
ASH-DF-2014 a 2018	835	435	500	762	706	243	1x Ø 360
ASH-DF-2024	835	435	500	762	1056	243	2x Ø 360
serie 3000	925	580	515	762	1056	243	2x Ø 360
serie 4000	1000	615	585	762	1756	243	3x Ø 360

Tabla de características / Technical features / Tableau de caractéristiques

50Hz, R404A OPCIONAL: 50Hz, R134a

Disponible R134a consultar precios

Available R134a consult prices

Disponible R134a consulter prix

SERIE	Compresor		Potencia frigorífica / Volumen de cámara a 35 °C ambiente *						Potencia absorb. nominal (kW)	Intens. máxima absorb. (A)	Caudal evap. (m³/h)	Caudal cond. (m³/h)	Conexión frigorífica Liq - Gas	Peso (kg)	Nivel presión sonora dB(A)*	PVP (€)
	Compressor		PCooling capacity (kW) / rated room size at 35 °C ambient temperature						Nominal power consump. (kW)	Max absorb. current (A)	Evaporator air flow (m³/h)	Condenser air flow (m³/h)	Liq - Gas cooling connection	Weight (kg)	SPL HP dB(A)*	PVP (€)
	Compresseur		Puissance frigorifique / Volume de chambre à 35 °C ambiant *						Puissance absorb. nominale (kW)	Intens. maximale absorb. (A)	Débit d'évap. (m³/h)	Débit cond. (m³/h)	Raccordements frigorifiques Liq - Gaz	Poids (kg)	Niveau pression sonore dB(A)*	PVP (€)
	CV	Tensión	+ 9 °C		+ 12 °C		+ 15 °C									
ALTA TEMPERATURA / HIGH TEMPERATURE / HAUTE TEMPERATURE																
ASH-DF-1010	3/8	230V - I	1185	10	1305	14	1465	19	0,77	5,2	1200	575	1/4"-3/8"	42+32	32	2.469
ASH-DF-1012	1/2	230V - I	1340	12	1495	16	1645	22	0,83	4,9	1200	575	1/4"-3/8"	43+32	28	2.574
ASH-DF-2014	1/2	230V - I	1710	16	1930	22	2100	29	0,97	6,0	1200	1150	1/4"-1/2"	45+32	32	2.679
ASH-DF-2016	5/8	230V - I	1890	18	2130	24	2370	33	1,06	6,5	1200	1150	1/4"-1/2"	54+32	34	2.784
ASH-DF-2018	3/4	230V - I	2230	22	2435	28	2710	38	1,27	7,8	1200	1150	1/4"-1/2"	55+32	35	2.942
ASH-DF-2024	1	230V - I	2810	27	3130	36	3400	47	1,63	9,8	2400	1150	3/8"-5/8"	55+45	36	3.309
ASH-DF-3026	1 1/4	230V - I *	3320	33	3620	42	4025	57	1,79	10,2	2400	1500	3/8"-5/8"	74+45	38	3.551
ASH-DF-3034	1 1/2	230V - I *	4100	41	4570	54	4970	72	2,32	13,3	2400	1850	3/8"-5/8"	74+45	41	3.992
ASH-DF-3038	1 3/4	400V - III	4640	47	5210	62	5820	85	2,19	5,6	2400	1850	3/8"-5/8"	71+45	40	4.518
ASH-DF-4048	2	400V - III	6350	66	7000	86	7700	115	3,05	8,4	3975	3500	1/2"-3/4"	95+65	41	4.980
ASH-DF-4054	2 1/4	400V - III	7000	73	7700	95	8470	125	3,33	8,9	3975	3500	1/2"-3/4"	96+65	41	5.285
ASH-DF-4060	3	400V - III	7920	82	8710	105	9550	140	4,02	10,4	5100	3500	1/2"-7/8"	97+65	35	5.799
ASH-DF-4068	3 1/2	400V - III	8600	89	9440	115	10340	150	4,55	11,8	5100	3500	1/2"-7/8"	98+65	39	6.356

* Las prestaciones nominales están referidas al funcionamiento con temperatura de cámara de 12°C (AT) y temperatura exterior de 35°C. Volumen de sala estimado según condiciones de las bases de cálculo (pág. II).

* Nivel sonoro referido a nivel de presión acústica en dB(A), medido en campo abierto a 10 m de distancia de la fuente.

* Unidades disponibles en tensión 400V - III.

* Nominal technical features are related to 12°C room temperature and 35°C ambient temperature. Room size estimated according to calculation basis (page II).

* SPL: Sound pressure level shown in dB(A) at 10 metres distance from the source in free field.

* Units available with 400V - III power supply.

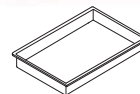
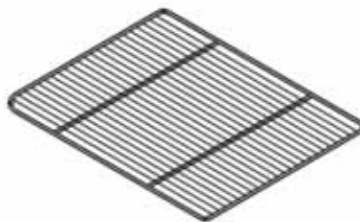
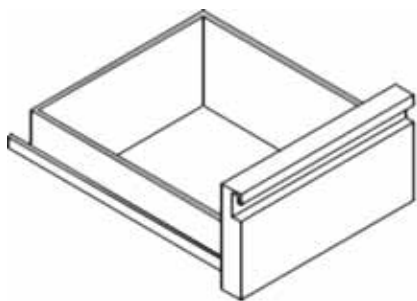
* Les prestations nominales ont trait au fonctionnement avec température de chambre de 12°C (AT), et température extérieure de 35°C. Volume de salle estimé selon les conditions des bases de calcul (pág. II).

* Niveau sonore lié au niveau de pression acoustique en dB(A), mesuré à champ ouvert à 10 m de distance de la source.

* Unités disponibles en tension 400V - III.

10

REPUESTOS Y ACCESORIOS PART AND SPARES PART ET ACCESSOIRES



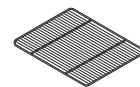
CUBETAS Página 312

Cubetas gastronorm de acero inoxidable
Stainless steel gastronorm containers
Bacs gastro



CONDENSACIÓN Página 316

Condensación mixta aire - agua
Mixed condensation air - water
Condensation mixte air-eau



PARRILLAS Página 313

Parrillas
Shelf
Clayettes



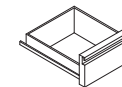
SEPARADORES Página 316

Separadores
Separators
Séparateur



RUEDAS Página 315

Ruedas
Castors
Roulettes



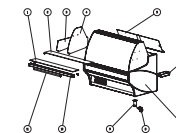
CAJONES Página 317

Cajones
Drawers
Tiroir



PATAS Página 315

Patas
Feets
Pieds



VE-8/9/10 Página 318

Patas
Feets
Pieds



CERRADURAS Página 316

Cerraduras
Lock
Fermeture



M-5/6/8 Página 319

Cajones
Drawers
Tiroir

CUBETAS GASTRONORMA DE ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL GASTRONORM CONTAINERS · BACS GASTRO

REF.	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION/DESCRIPTION	FONDO DEPTH / PROFONDEUR	PRECIOS PRICE / PRIX (€)
GN 1/1 325 X 530			
6041090031	GN 1/1-20	20 mm	19 €
6041090032	GN 1/1-40	40 mm	22 €
6041090024	GN 1/1-65	65 mm	25 €
6041090014	GN 1/1-100	100 mm	31 €
6041090013	GN 1/1-150	150 mm	50 €
6041090033	GN 1/1-200	200 mm	55 €
GN 2/3 325 X 354			
6041090034	GN 2/3-20	20 mm	24 €
6041090035	GN 2/3-40	40 mm	25 €
6041090036	GN 2/3-65	65 mm	27 €
6041090037	GN 2/3-100	100 mm	33 €
6041090038	GN 2/3-150	150 mm	42 €
6041090039	GN 2/3-200	200 mm	50 €
GN 1/2 325 X 265			
6041090040	GN 1/2-20	20 mm	17 €
6041090041	GN 1/2-40	40 mm	17 €
6041090006	GN 1/2-65	65 mm	18 €
6041090022	GN 1/2-100	100 mm	23 €
6041090017	GN 1/2-150	150 mm	33 €
6041090042	GN 1/2-200	200 mm	40 €
GN 1/3 325 X 176			
6041090043	GN 1/3-20	20 mm	15 €
6041090003	GN 1/3-40	40 mm	16 €
6041090044	GN 1/3-65	65 mm	17 €
6041090007	GN 1/3-100	100 mm	22 €
6041090009	GN 1/3-150	150 mm	29 €
6041090008	GN 1/3-200	200 mm	37 €
GN 1/4 162 X 265			
6041090045	GN 1/4-20	20 mm	15 €
6041090010	GN 1/4-40	40 mm	17 €
6041090046	GN 1/4-65	65 mm	17 €
6041090018	GN 1/4-100	100 mm	21 €
6041090021	GN 1/4-150	150 mm	27 €
6041090047	GN 1/4-200	200 mm	34 €
GN 1/6 176 X 162			
6041090023	GN 1/6-65	65 mm	15 €
6041090011	GN 1/6-100	100 mm	16 €
6041090012	GN 1/6-150	150 mm	20 €
6041090048	GN 1/6-200	200 mm	34 €

MESAS SERIE SNACK SNACK COUNTERS RANGE MEUBLES SNACK ET FMR	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	6027010078	Parrilla acero plastificado centro 405x525 405X525 central laminated shelf Clayettes inox plastifié centre 405x525	BMR - CMR 20 €
	6027050012	Parrilla acero inoxidable centro 405x525 405X525 central staint steel shelf Clayettes inox plastifié centre 405x525	BMR - CMR 49 €
	6027010079	Parrilla acero plastificado lateral 405x460 405X460 lateral laminated shelf Clayettes inox plastifié côté 405x460	BMR - CMR 20 €
	6027050018	Parrilla acero inoxidable lateral 405x460 405X460 lateral staint steel shelf Clayettes inox plastifié côté 405x460	BMR - CMR 49 €

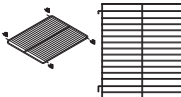
GN Y 600X400	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	6027010003	Parrilla acero plastificado GN 1/1 GN 1/1 laminated shelf Clayettes inox plastifié GN 1/1	BRG 23 €
	6027050003	Parrilla acero inoxidable GN 1/1 GN 1/1 staint steel shelf Clayettes inox GN 1/1	BRG 49 €
	6027010009	Parrilla acero plastificado GN 2/1 GN 1/1 laminated shelf Clayettes inox plastifié GN 1/1	ARG 45 €
	6027050004	Parrilla acero inoxidable GN 2/1 GN 1/1 staint steel shelf Clayettes inox GN 1/1	ARG 78 €
	6027010005	Parrilla acero plastificado 600X400 600X400 laminated shelf Clayettes inox plastifié 600X400	AEP 24 €
	6027050005	Parrilla acero inoxidable 600X400 600X400 staint steel shelf Clayettes inox 600X400	AEP 48 €

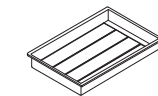
ARMARIOS SERIE SNACK SNACK CABINETS RANG ARMOIRES RÉFRIGÉRÉES SNACK ET EUROSNAK	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	6027010087	Parrilla acero plastificado 560x542 560X542 laminated shelf Clayettes inox plastifié 560x542	AR 29 €
	6027050013	Parrilla acero inoxidable 560x542 560X542 staint steel shelf Clayettes inox 560x542	AR 49 €
	6027010086	Parrilla intermedia acero plastificado 160x500 160X500 intermediate laminated shelf Clayettes inox plastifié 160x500	AR 17 €
	6027050014	Parrilla intermedia acero inoxidable 160x500 160X500 intermediate staint steel shelf Clayettes inox 160x500	AR 34 €
	6027010107	Parrilla acero plastificado 490X530 490X530 laminated shelf Clayettes inox plastifié 490X530	ACR/ACC/ACRV-125-55 27 €

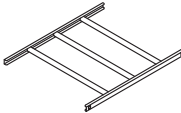
ARMARIOS EUROSNAK EUROSNAK CABINETS EUROSNAK CABINETS	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	6027010097	Parrilla acero plastificado 480x450 480X450 laminated shelf Clayettes inox plastifié 480x450	AER, AERE, AEC 25 €
	6027010107	Parrilla acero plastificado 490X530 490X530 laminated shelf Clayettes inox plastifié 490X530	ACR/ACC/ACRV-125 27 €

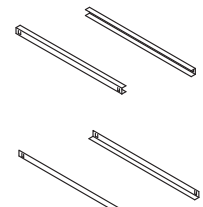
FLUORESCENTES PARA CARNE FLUORESCENT MEAT VIANDE FLUORESCENT	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	Fluorescentes para carne 30 W Fluorescent meat Viande fluorescent		21 €
	Fluorescentes para carne 36 W Fluorescent meat Viande fluorescent		21 €


MESAS SERIE SNACK SNACK COUNTERS RANGE MEUBLES SNACK	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	6027010055 Parrilla acero plastificado Laminated steel shelf Clayettes inox plastifié	EHB-150	24 €
	6027010052 Parrilla acero plastificado Laminated steel shelf Clayettes inox plastifié	EHB-250 EHB-250	31 €
	6027010068 Parrilla acero plastificado Laminated steel shelf Clayettes inox plastifié	EHB-350	44 €
	6027010042 Parrilla acero plastificado Laminated steel shelf Clayettes inox plastifié	DRVCS-1000	29 €

BOTELLEROS Y ESCARCHACOPAS BOTTLE COOLERS AND GLASS FROSTER REFROIDISSEUR A VERRES	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	6027010067 Parrilla acero plastificado 528x440 528x440 laminated shelf Clayettes inox plastifié 528x440	DEC-140	23 €
	6027010025 Parrilla acero plastificado 385x395 385x395 laminated shelf Clayettes inox plastifié 385x395	DEC-85 - DEE-85	21 €
	6027130008 Parrilla acero plastificado 440x276 440x276 laminated shelf Clayettes inox plastifié 440x276	EBEG	20 €
	6027130003 Separador interior acero plastificado 500x435 500x435 laminated shelf interior separator Separateur interieur en acier plastifié 500x435	EB	20 €

BANDEJAS DE PLÁSTICO CONTAINERS CONTENEURS EN PLASTIQUE	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	6003050007 Cajón 530x460x100 530x460x100 container Conteneur 530x460x100	ADP-DDP-140	32 €
	6003050006 Cajón 530x540x100 530x540x100 container Conteneur 530x540x100	ARM-ARGP-ARGM	32 €
	6003010077 Cajón 600x400x120 600x400x120 container Conteneur 600x400x120	AEP	37 €
	6003010430 Cajón 410x458x143 410x458x143 container Conteneur 410x458x143	AEP-400	40 €
	6003010079 Cajón 600x400x70 600x400x70 container Conteneur 600x400x70	MP-MR	29 €

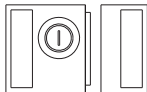
BARRAS CARNICERAS MEAT BARS BARRIS BOUCHERS	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	A165090005 Juego barras carniceras armarios snack Snack cabinets meat bars Kit barres bouchers armoire snack	Todos excepto gama 55 y 125 All except 55 and 125 range Tous les modèles sauf series 55 et 125	58 €
	A165090003 Juego barras carniceras armarios GN 2/1 GN 2/1 cabinets meat bars Kit barres bouchers armoire snack GN 2/1		58 €
	A165090006 Juego barras carniceras armarios Eurosnack Eurosnack cabinets meat bars Kit barres bouchers armoire snack Eurosnack	Todos excepto gama 55 y 125 All except 55 and 125 range Tous les modèles sauf series 55 et 125	58 €
	A165090007 Juego barras carniceras armarios snack 125 Snack 125 cabinets meat bars	ACR/ACC/ACRV-125	58 €
	A165090008 Juego barras carniceras armarios snack Snack cabinets meat bars Kit barres bouchers armoire snack	ACR/ACCI/ACRV-55	58 €
	A165090009 Juego barras carniceras armarios GN 1/1 GN 1/1 cabinets meat bars Kit barres bouchers armoire snack GN 1/1		58 €


GUIAS PARA PARRILLAS Y BANDEJAS SLIDES FOR SHELF AND TRAYS GUIDES POUR CLAYETTES ET CONTENEURS	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	6033050030 Par de guías en "U", longitud 520 mm. 520 mm. length slides set, "U" design Paire de guides en "U", largeur 520 mm.	ARSP	25 €
	6033050028 Par de guías en "U", longitud 550 mm. 550 mm. length slides set, "U" design Paire de guides en "U", largeur 550 mm.	Armarios gama 125 y 50	21 €
	6033050027 Par de guías en "U", longitud 560 mm. 560 mm. length slides set, "U" design Paire de guides en "U", largeur 560 mm.	Mesas GN 1/1 - ACM	25 €
	6033050029 Par de guías en "U", longitud 613 mm. 613 mm. length slides set, "U" design Paire de guides en "U", largeur 613 mm.	MFCG-ARGP-AR-55	25 €
	6033050025 Par de guías en "U", longitud 660 mm. 660 mm. length slides set, "U" design Paire de guides en "U", largeur 660 mm.	Armarios GN 2/1	25 €
	6033050026 Par de guías en "L", longitud 485 mm. 485 mm. length slides set, "L" design Paire de guides en "L", largeur 485 mm.	ARP-750	15 €
	6033050038 Par de guías en "L", longitud 613 mm. 613 mm. length slides set, "L" design Paire de guides en "L", largeur 613 mm.	AR-55/AEP/ARP AEP-55	18 €
	6033050024 Par de guías en "L", longitud 650 mm. 650 mm. length slides set, "L" design Paire de guides en "L", largeur 650 mm.	Mesas 600x400	19 €
	6033050031 Par de guías en "L", longitud 660 mm. 660 mm. length slides set, "L" design Paire de guides en "L", largeur 660 mm.	ARP/ACP-750 ARP/ACP- 1002	19 €

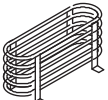
JUEGO DE RUEDAS CASTORS SETS ROULETTES	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	M163000011 Juego 4 ruedas (2 con freno + 2 sin freno) 4 castors set (2 with brakes + 2 without brakes) 4 Roulettes (2 avec freins+ 2 sans freins)		75 €
	M163000012 Juego 6 ruedas(3 con freno + 3 sin freno) 6 castors set (3 with brakes + 3 without brakes) 6 Roulettes (3 avec freins+ 3 sans freins)		115 €


PATAS INOXIDABLES STAINLESS STEEL FEETS PIEDS INOX	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	6007050017 Patas inox 125 - 200 mm. 125 - 200 mm. stainless steel feet Pieds inox 125 - 200 mm		21 €
	6007050079 Patas inox 95 - 125 mm. 95 - 125 mm. stainless steel feet Pieds inox 95 - 125 mm.	BCR	21 €
	6007050031 Patas botellero Bottle cooler feet Pieds refroidisseur à bouteilles	EB	12 €

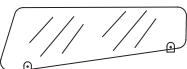
CERRADURAS LOCKS FERMETURE PORTES	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	A169220005 Conjunto cerradura puerta, apertura a izquierda Left hand opening lock set kit fermeture porte, gauche	Mesas frías Refrigerated counters Meuble réfrigéré	15
	A169220006 Conjunto cerradura puerta, apertura a derecha Right hand opening lock set kit fermeture porte, droite	Mesas frías Refrigerated counters Meuble réfrigéré	15
	A169220005 Conjunto cerradura puerta, apertura a izquierda Left hand opening lock set kit fermeture porte, gauche	Armarios, parte superior Cabinets, upper side Armoire haut	15
	A169220006 Conjunto cerradura puerta, apertura a derecha Right hand opening lock set kit fermeture porte, droite	Armarios, parte superior Cabinets, upper side Armoire haut	15
	A169220008 Conjunto cerradura puerta, apertura a izquierda Left hand opening lock set kit fermeture porte, gauche	Armarios, puerta inferior izq. Cabinets, small left door Armoire porte bas gauche	17
	A169220007 Conjunto cerradura puerta, apertura a derecha Right hand opening lock set kit fermeture porte, droite	Armarios, puerta inferior der. Cabinets, small right door Armoire porte bas droite	17

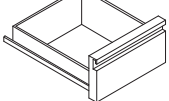
CERRADURAS LOCKS FERMETURE PORTES	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	6033010075 Cerradura lateral Side lock Fermeture côté	DEC, DECC, DECCM, DEM, DECP	33

GRUPO LADO IZQUIERDO ENGINE IN LEFT SIDE GROUPE CÔTÉ DROÏTE	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	Incremento motor lado izquierdo Engine in left side Augmentation prix moteur côté gauche	Mesas frías sin fregadero Snack counters without sink Meubles sans évier	55 € 58 €
	Incremento motor lado izquierdo Engine in left side Augmentation prix moteur côté gauche	Mesas frías con fregadero Snack counters with sink Meubles avec évier	190 € 58 €

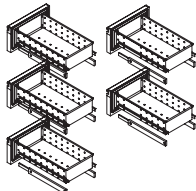
CONDENSACIÓN MIXTA AIRE - AGUA MIXED CONDENSATION AIR - WATER CONDENSATION MIXTE AIR-EAU	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	Condensación mixta aire-agua Mixer condenser unit air-water Condensation mixte air-eau	Mesas y Armarios Refrigerados, Vitrina cerrada y mural Refrigerated counters and cabinets, closed and mural showcase Meubles et Armoires réfrigérés, Vitrine fermé et mureaux	205 €

SEPARADOR AMBIENTE TEMPERATURE SEPARATOR SÉPARATEUR DE TEMPÉRATURE	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	Separador ambiente para kit unión. Environment for binding separator kit L'environnement pour le kit séparateur contraignant.	indique modelo: VE-8 / VE-9 / VE-10 model indicate: VE-8 / VE-9 / VE-10 modèle indiquent: VE-8 / VE-9 / VE-10	104 €

SEPARADOR GENERO PRODUCT SEPARATOR SÉPARATEUR PRODUIT	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	Separador para genero. Product separator Séparateur produit.	indique modelo: VE-8 / VE-9 / VE-10 model indicate: VE-8 / VE-9 / VE-10 modèle indiquent: VE-8 / VE-9 / VE-10	52 €

CAJONES AUXILIARES NEUTRAL DRAWERS TIROIRS AUXILIAIRES	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	M269130007 Cajón neutro (repuesto) Neutral drawers (spare) Tiroir neutre (rechange)	CMC	133 €
	M169130024 Cajón neutro CMR motor lado derecho (repuesto) FMR right hand engine drawer (spare) Tiroir neutre droite (rechange)	CMR - CMC	133 €
	M169130025 Cajón neutro CMR motor lado derecho (repuesto) FMR right hand engine drawer (spare) Tiroir neutre gauche (rechange)	CMR - CMC	133 €

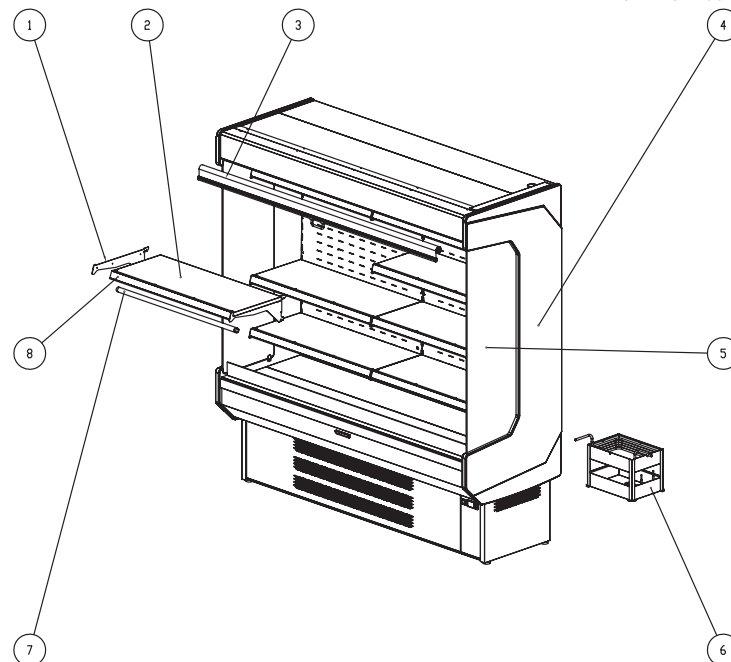
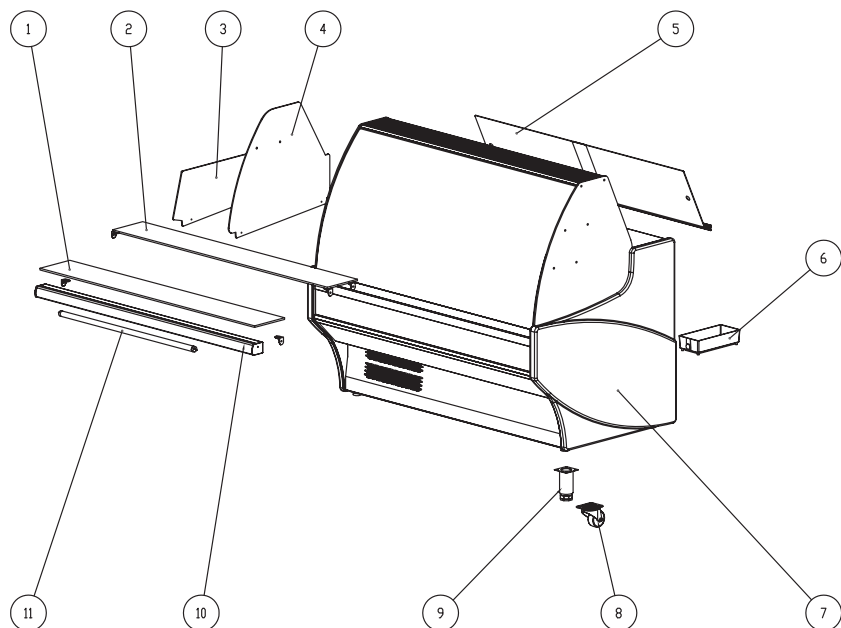
TOLVA PARA CAFÉ CHUTE DRAWER FOR COFFEE WASTE TRÉMIE POUR CAFÉ	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	M269170005 Cajón tolva especial posos café Drawer for coffee waste Spécial café trémie lie tiroir	CMC	124 €
	M169170014 Cajón tolva especial posos café, CMR motor derecho. (repuesto) Drawer for coffee waste, right hand engine CMR (spare) Tiroir à marc de café spécial trémie, moteur droite CMR. (Remplacement)	CMR - CMC	124 €
	M169170015 Cajón tolva especial posos café, CMR motor izquierdo. (repuesto) Drawer for coffee waste, left hand engine CMR (spare) Tiroir à marc de café spécial trémie, moteur gauche CMR. (Remplacement)	CMR - CMC	124 €

CAJONERAS REFRIGERADAS REFRIGERATED DRAWERS SET TIROIRS	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	M169120152 Kit cajonera refrigerada 100+100 GN 1/1 GN 1/1 100+100 refrigerated drawers set Kit de tiroir réfrigéré 100+100 GN 1/1	BCR-DMF-MS-MP100/140	465 €
	M169120153 Kit cajonera refrigerada 100+100+100 GN 1/1 GN 1/1 100+100+100 refrigerated drawers set Kit de tiroir réfrigéré 100+100+100 GN 1/1	Mesas GN 1/1 refrigeración Refrigerated GN 1/1 counters	635 €
	M169120154 Kit cajonera refrigerada 100+300 GN 1/1 GN 1/1 100+300 refrigerated drawers set Kit de tiroir réfrigéré 100+300 GN 1/1	Mesas GN 1/1 refrigeración Refrigerated GN 1/1 counters	635 €
	M169120155 Kit cajonera refrigerada 200+200 GN 1/1 (lado grupo) GN 1/1 200+200 refrigerated drawers set (engine side) Kit de tiroir réfrigéré 100+300 GN 1/1 (groupe lateral)	Mesas GN 1/1 refrigeración Refrigerated GN 1/1 counters	510 €
	M169120156 Kit cajonera refrigerada 200+200 GN 1/1 GN 1/1 200+200 refrigerated drawers set Kit de tiroir réfrigéré 200+200 GN 1/1	Mesas GN 1/1 refrigeración Refrigerated GN 1/1 counters	510 €
	M169120157 Kit cajonera refrigerada 100+100+100 snack Snack 100+100+100 refrigerated drawers set Kit de tiroir réfrigéré 100+100+100 snack	Mesas snack refrigeración Refrigerated snack counters	635 €
	M169120158 Kit cajonera refrigerada 100+300 snack Snack 100+300 refrigerated drawers set Kit de tiroir réfrigéré 100+300 snack	Mesas snack refrigeración Refrigerated snack counters	635 €
	M169120159 Kit cajonera refrigerada 200+200 snack (lado contra-grupo) Snack 200+200 refrigerated drawers set (opposite engine side) Kit de tiroir réfrigéré 200+200 snack (groupe oppose)	Mesas snack refrigeración Refrigerated snack counters	510 €
	M169120160 Kit cajonera refrigerada 200+200 snack (lado grupo) Snack 200+200 refrigerated drawers set (engine side) Kit de tiroir réfrigéré 200+200 snack (groupe lateral)	Mesas snack refrigeración Refrigerated snack counters	510 €
	M169120161 Kit cajonera refrigerada 200+200 snack Snack 200+200 refrigerated drawers set Kit de tiroir réfrigéré 200+200 snack	Mesas snack refrigeración Refrigerated snack counters	510 €
	M169120162 Kit cajonera refrigerada 170+170+170 frente mostrador Back bar 170+170+170 refrigerated drawers set Kit de tiroir réfrigéré 170+170+170 CMR	Frente mostrador refrigerado Back-bar	890 €
	M169120163 Kit cajonera refrigerada 170+450 frente mostrador Back bar 170+450 refrigerated drawers set Kit de tiroir réfrigéré 170+450 CMR	Frente mostrador refrigerado Back-bar	745 €
	M169120164 Kit cajonera refrigerada 300+300 frente mostr (lado contra grupo) Back bar 300+300 refrigerated drawers set (opposite engine side) Kit de tiroir réfrigéré 170+450 CMR (groupe oppose)	Frente mostrador refrigerado Back-bar	745 €
	M169120165 Kit cajonera refrigerada 300+300 frente mostrador (lado grupo) Back bar 300+300 refrigerated drawers set (engine side) Kit de tiroir réfrigéré 300+300 CMR (groupe lateral)	Frente mostrador refrigerado Back-bar	745 €
	M169120166 Kit cajonera refrigerada 300+300 frente mostrador Back bar 300+300 refrigerated drawers set Kit de tiroir réfrigéré 300+300 CMR	Frente mostrador refrigerado Back-bar	745 €

JUEGOS BISAGRAS HINGES SETS KIT CHARNIÈRES	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	M169090003 Juego bisagras apertura izquierda mesas frías Hinge set left opening door refrigerated counter Jeu de charnières ouverture gauche meubles réfrigérés	Mesas frías Refrigerated counters Meubles réfrigérés	23 €
	M169090004 Juego bisagras apertura derecha mesas frías Hinge set right opening door refrigerated counter Jeu de charnières ouverture droite meubles réfrigérés	Mesas frías Refrigerated counters Meubles réfrigérés	23 €

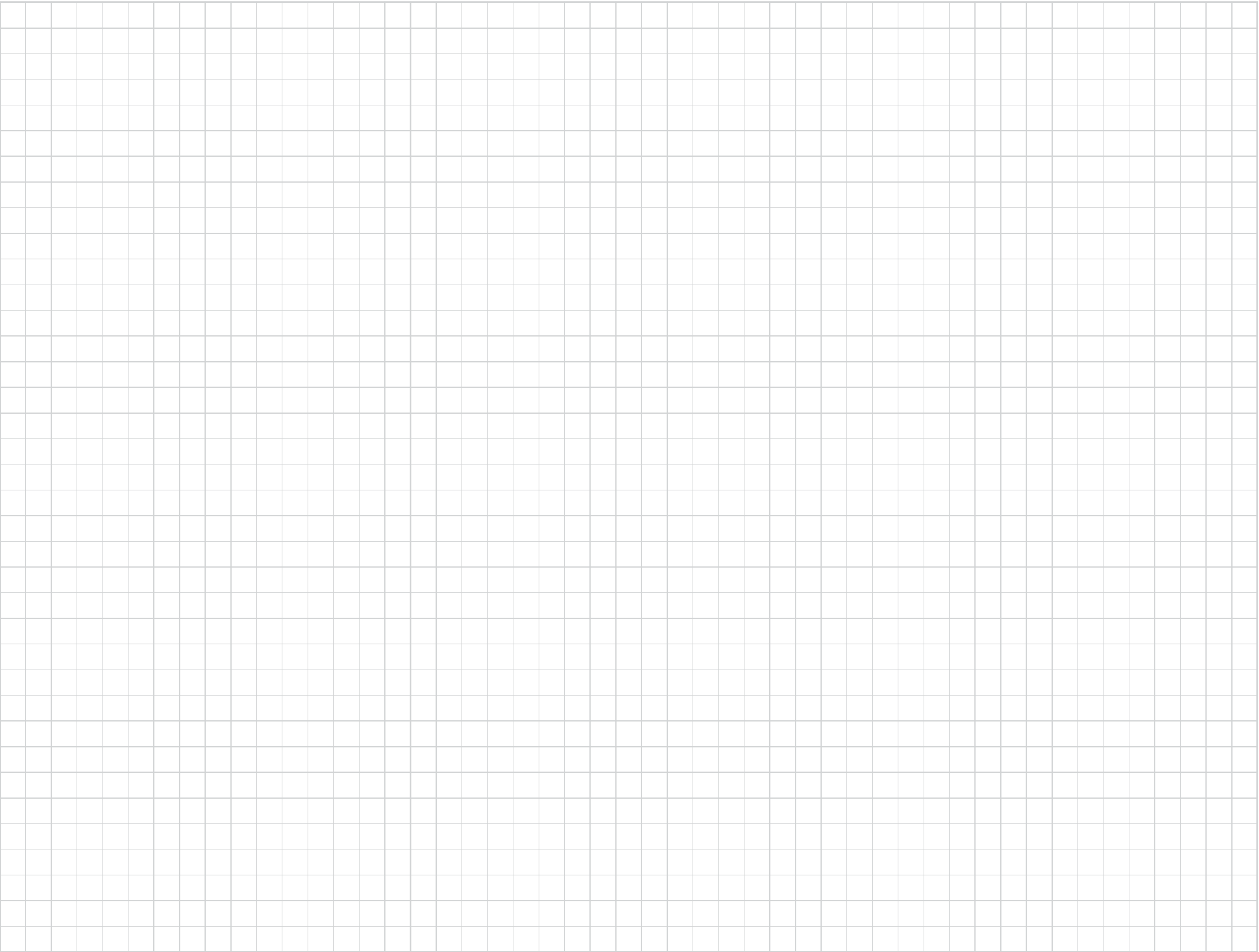
JUEGOS BISAGRAS HINGES SETS KIT CHARNIÈRES	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	A169090010 Juego bisagras apertura izquierda armarios Hinge set left opening door refrigerated cabinets Jeu de charnières ouverture gauche armoires	Armarios Cabinets Armoires	23 €
	A169090011 Juego bisagras apertura derecha armarios Hinge set right opening door refrigerated cabinets Jeu de charnières ouverture droite armoires	Armarios Cabinets Armoires	23 €

JUEGOS BISAGRAS HINGES SETS KIT CHARNIÈRES	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE PRIX
	A169090012 Juego bisagra puerta intermedia lado derecho Right lide intermediate hinge set Jeu de charnières ouverture droite	Armarios Cabinets Armoires	23 €
	A169090013 Juego bisagra puerta intermedia lado izquierdo Left lide intermediate hinge set Jeu de charnières ouverture gauche	Armarios Cabinets Armoires	23 €



GLOBO GLOBE BALLON	CODIGO CODE CODE	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE (€) PRIX (€)
1	622100082	Estante adicional largo 10 / Additional long shelf 10 / Longue durée supplémentaire de 10	VE / VES - 8/9/10-10	50 €
1	622100083	Estante adicional largo 13 / Additional long shelf 13 / Longue durée supplémentaire de 13	VE / VES - 8/9/10-13	60 €
1	622100084	Estante adicional largo 15 / Additional long shelf 15 / Longue durée supplémentaire de 15	VE / VES - 8/9/10-15	70 €
2	622100085	Estante adicional largo 20 / Additional long shelf 20 / Longue durée supplémentaire de 20	VE / VES - 8/9/10-20	100 €
2	622100086	Estante adicional largo 25 / Additional long shelf 25 / Longue durée supplémentaire de 25	VE / VES - 8/9/10-25	120 €
2	622100087	Estante adicional largo 30 / Additional long shelf 30 / Longue durée supplémentaire de 30	VE / VES - 8/9/10-30	140 €
3	-	Separador de genero / Separator genre / Genre Separator	VE / VES - 8/9/10	52 €
4	-	Separador ambiente / Separator environment / Environnement separator	VE / VES - 8/9/10	104 €
5	-	Vitrina largo 10 / Serve over counter long 10 / Vitrine réfrigérée longue 10	VE / VES - 8/9/10-10	-
5	-	Vitrina largo 13 / Serve over counter long 13 / Vitrine réfrigérée longue 13	VE / VES - 8/9/10-13	-
5	-	Vitrina largo 15 / Serve over counter long 15 / Vitrine réfrigérée longue 15	VE / VES - 8/9/10-15	-
5	-	Vitrina largo 20 / Serve over counter long 20 / Vitrine réfrigérée longue 20	VE / VES - 8/9/10-20	-
5	-	Vitrina largo 25 / Serve over counter long 25 / Vitrine réfrigérée longue 25	VE / VES - 8/9/10-25	-
5	-	Vitrina largo 30 / Serve over counter long 30 / Vitrine réfrigérée longue 30	VE / VES - 8/9/10-30	-
6	622100186	Bandeja evaporación completa / Complete evaporation tray / Complete bac d'évaporation	VE / VES - 8/9/10-30	75 €
6	212500047	Resistencia bandeja evaporación / Resistance evaporation tray / Résistance bac d'évaporation	VE / VES - 8/9/10-30	71 €
7	-	Juego costados fondo 8 / Kit side 8 background / Côté jeu fond 8	VE / VES - 8	218 €
7	-	Juego costados fondo 9 / Kit side 9 background / Côté jeu fond 9	VE / VES - 9	220 €
7	-	Juego costados fondo 10 / Kit side 10 background / Côté jeu fond 10	VE / VES - 10	230 €
7	-	Juego costados fondo 12 / Kit side 12 background / Côté jeu fond 12	VE / VES - 12	240 €
8	611100001	Kit 4 ruedas / Kit 4 wheels / Kit 4 roues	VE / VES - 8/9/10	75 €
8	611100002	Kit 6 ruedas / Kit 6 wheels / Kit 6 roues	VE / VES - 8/9/10	115 €
9	611100232	Kit 4 patas regulables / Kit 4 adjustable leg / Kit 4 jambes réglable	VE / VES - 8/9/10	75 €
9	611100233	Kit 6 patas regulables / Kit 6 adjustable leg / Kit 6 jambes réglable	VE / VES - 8/9/10	115 €
10	622100006	Pantalla iluminación vitrina largo 10 / Display cabinet lighting length 10 / Vitrine longueur 10 d'éclairage	VE / VES - 8/9/10-10	50 €
10	622100007	Pantalla iluminación vitrina largo 13 / Display cabinet lighting length 13 / Vitrine longueur 13 d'éclairage	VE / VES - 8/9/10-13	55 €
10	622100008	Pantalla iluminación vitrina largo 15 / Display cabinet lighting length 15 / Vitrine longueur 15 d'éclairage	VE / VES - 8/9/10-15	60 €
10	622100009	Pantalla iluminación vitrina largo 20 / Display cabinet lighting length 20 / Vitrine longueur 20 d'éclairage	VE / VES - 8/9/10-20	80 €
10	622100010	Pantalla iluminación vitrina largo 25 / Display cabinet lighting length 25 / Vitrine longueur 25 d'éclairage	VE / VES - 8/9/10-25	95 €
10	622100017	Pantalla iluminación vitrina largo 30 / Display cabinet lighting length 30 / Vitrine longueur 30 d'éclairage	VE / VES - 8/9/10-30	105 €
11	212900002	Fluorescente 30W / Fluorescent 30W / Fluorescent 30W	VE / VES - 8/9/10	21 €
11	212900001	Fluorescente 36W / Fluorescent 36W / Fluorescent 36W	VE / VES - 8/9/10	21 €

GLOBO GLOBE BALLON	CODIGO CODE CODE	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION DESCRIPTION	PARA MODELO SUITABLE FOR MODEL POUR MODÈLE	PRECIOS (€) PRICE (€) PRIX (€)
1	-	Soporte estante blanco / White shelf support / support à tablette blanc	M-5/6/8	14 €
2	622100225	Estante completo M-100/190 / Full shelf M-100/190 / Étagère pleine M-100/190	M-5/6/8-100/190	71 €
2	622100226	Estante completo M-125/240 / Full shelf M-125/240 / Étagère pleine M-125/240	M-5/6/8-125/240	76 €
2	622100317	Estante completo M-150/290 / Full shelf M-150/290 / Étagère pleine M-150/290	M-5/6/8-150/290	85 €
3	612300016	Cortina nocturna M-70 / Night blind M-70 / Rideau nuit M-70	M-5/6/8-70	217 €
3	612300017	Cortina nocturna M-100 / Night blind M-100 / Rideau nuit M-100	M-5/6/8-100	249 €
3	612300018	Cortina nocturna M-125 / Night blind M-125 / Rideau nuit M-125	M-5/6/8-125	278 €
3	612300019	Cortina nocturna M-150/290 / Night blind M-150/290 / Rideau nuit M-150/290	M-5/6/8-150/290	288 €
3	612300020	Cortina nocturna M-190 / Night blind M-190 / Rideau nuit M-190	M-5/6/8-190	326 €
3	612300021	Cortina nocturna M-240 / Night blind M-240 / Rideau nuit M-240	M-5/6/8-240	390 €
4	-	Juego costados fondo 5 / Kit side 5 background / Côté jeu fond 5	M-5	217 €
4	-	Juego costados fondo 6 / Kit side 6 background / Côté jeu fond 6	M-6	249 €
4	-	Juego costados fondo 8 / Kit side 8 background / Côté jeu fond 8	M-8	278 €
5	350500287	Costado cristal M-5 / Side glass M-5 / Vitre côté M-5	M-5	36 €
5	350500060	Costado cristal M-6 / Side glass M-6 / Vitre côté M-6	M-6	44 €
5	350500286	Costado cristal M-8 / Side glass M-8 / Vitre côté M-8	M-8	58 €
6	610400001	Bandeja evaporación completa / Complete evaporation tray / Complete bac d'évaporation	M-5/6/8	220 €
6	212500019	Resistencia bandeja evaporación / Resistance evaporation tray / Résistance bac d'évaporation	M-5/6/8	72 €
7	622100067	Iluminación estante M-70 / Shelf lighting M-70 / Éclairage d'étagère M-70	M-5/6/8-70	150 €
7	622100068	Iluminación estante M-100 / Shelf lighting M-100 / Éclairage d'étagère M-100	M-5/6/8-100	150 €
7	622100069	Iluminación estante M-125 / Shelf lighting M-125 / Éclairage d'étagère M-125	M-5/6/8-125	160 €
7	622100070	Iluminación estante M-150 / Shelf lighting M-150 / Éclairage d'étagère M-150	M-5/6/8-150	190 €
7	622100071	Iluminación estante M-190 / Shelf lighting M-190 / Éclairage d'étagère M-190	M-5/6/8-190	340 €
7	622100072	Iluminación estante M-240 / Shelf lighting M-240 / Éclairage d'étagère M-240	M-5/6/8-240	390 €
7	622100318	Iluminación estante M-290 / Shelf lighting M-290 / Éclairage d'étagère M-290	M-5/6/8-290	460 €
8	151700067	Portaprecios M-70 / Labels holder M-70 / Porte-prix M-70	M-5/6/8-70	6 €
8	151700068	Portaprecios M-100 / Labels holder M-100 / Porte-prix M-100	M-5/6/8-100	8 €
8	151700069	Portaprecios M-125 / Labels holder M-125 / Porte-prix M-125	M-5/6/8-125	10 €
8	151700070	Portaprecios M-150 / Labels holder M-150 / Porte-prix M-150	M-5/6/8-150	12 €
8	151700071	Portaprecios M-190 / Labels holder M-190 / Porte-prix M-190	M-5/6/8-190	8 €
8	151700072	Portaprecios M-240 / Labels holder M-240 / Porte-prix M-240	M-5/6/8-240	10 €
8	151700270	Portaprecios M-290 / Labels holder M-290 / Porte-prix M-290	M-5/6/8-290	12 €



www.docriluc.com

