

DEC

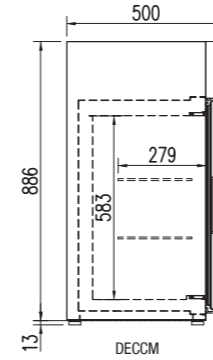
NEW
2016
NOVEDAD



DEC-400



Decoración opcional: consultar
Optional decoration: consult
Décoration option: consulter



DECCM



DECCM-450



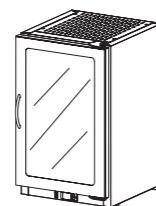
Decoración opcional: consultar
Optional decoration: consult
Décoration option: consulter



| 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. Éclairage 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 Modèle | 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 |
|---------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|---|--|---------------------------------|
| 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 |

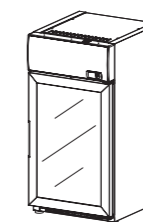


DEC-400

| 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. Éclairage 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 Modèle | 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 |
|---------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|---|--|---------------------------------|
| 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