

## CORTADORAS DE FIAMBRE, TRANSMISIÓN POR CORREA, CFC

- Cortadoras por gravedad con transmisión por correa.
- Construidas en aleación de aluminio anodizado, de acuerdo con los más estrictos requerimientos sanitarios.
- Carro de deslizamiento montado sobre rodamientos a bolas.
- Equipadas con mandos eléctricos a 24 V y botón de parada de emergencia y seguridad contra arranque intempestivo.
- Afilador incorporado de serie.
- Cuchilla de fabricación italiana.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	CFC -220
<b>Diámetro cuchilla (mm)</b>	220
<b>Corte útil (mm)</b>	200x150
<b>Grosor de corte (mm)</b>	0,2-12
<b>Potencia (W)</b>	120
<b>Dimensiones (mm)</b>	470x340x370
<b>Peso neto (kg)</b>	15.3

  

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	CFC -250
Diámetro cuchilla (mm)	250
Corte útil (mm)	210x170
Grosor de corte (mm)	0,2-12
Potencia (W)	150
Dimensiones (mm)	470x360x390
Peso neto (kg)	16.4

  

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	CFC -300
Diámetro cuchilla (mm)	300
Corte útil (mm)	240x210
Grosor de corte (mm)	0,2-15
Potencia (W)	200
Dimensiones (mm)	580x450x440
Peso neto (kg)	24.5