

Características generales:

Modelos CC, son de bancada en aluminio lacado, mientras que los [modelos CC A son en aluminio anodizado](#), protegido contra la oxidación (compuesto muy duro y resistente que se adapta a todos los ambientes con una garantía de durabilidad máxima).

Cuchillas en acero inoxidable tratado.

Carro, bandeja de corte y protector de cuchilla construidos en aluminio tratado contra la oxidación.

Con mango regulador para la selección del espesor de la loncha, tope máximo y mango adicional para la sujeción del equipo en las operaciones de corte.

Todos los modelos incorporan afilador de serie (apagar la equipo, con la cuchilla completamente detenida, colocar el afilador y conectar durante 30 segundos).

Mecanismos de seguridad:

- Freno de bloqueo de la cuchilla y centralita de seguridad que bloquea el encendido del equipo.
- Motor ventilado, con protector térmico contra sobrecalentamientos.
- Interruptores estancos con protección.
- Protectores sobre el plato, cubre cuchilla y sujeta mercancía.
- Base robusta y cerrada.
- Patas antideslizantes.



CC275 A

Modelo	Potencia W.	Diametro de cuchillas mm.	Transmisión	Espesor de corte mm.	Capacidad de corte mm.	Peso Neto/ Bruto Kg.
CC220	140	220	Correa	0,2 a 1,6	160	15/17
CC250	150	250	Correa	0,2 a 1,6	180	16/18
CC275	250	275	Correa	0,2 a 1,6	200	19/21
CC300	250	300	Correa	0,2 a 1,6	220	22/25
CC220 A	140	220	Correa	0,2 a 1,6	180	16/18
CC250 A	150	250	Correa	0,2 a 1,6	180	18/20
CC275 A	250	275	Correa	0,2 a 1,6	200	21/23
CC300 A	250	300	Correa	0,2 a 1,6	220	23 / 26

Modelo	CC220 / CC220 A	CC250 / CC250 A	CC275 / CC275 A	CC300 / CC300 A
Dim. Exteriores mm.	435 x 390 x 345	480 x 405 x 480	540 x 470 x 420	570 x 465 x 420
Dim. Base mm.	380 x 245	380 x 245	415 x 300	415 x 300
Dim. Embalaje mm.	575 x 465 x 415	575 x 465 x 415	615 x 525 x 510	615 x 525 x 510