



AFFETTATRICI VERTICALI SERIE 300 330 350 370

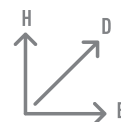
VERTICAL SLICERS 300 330 350 370 MODELS

- Apparecchi per uso professionale
 - Ideali per macellerie, supermarket, grandi comunità
 - Fusione in lega di alluminio anodizzato
 - Lama forgiata in acciaio temperato
 - Boccole carrello autolubrificanti
 - Blocco al carrello
 - Anello di protezione alla lama
 - Scorrevole piatto porta salumi con braccio a cigno
 - Curata nei dettagli
 - Trasmissione a cinghia in poliestere
 - Motore asincrono ventilato con termica (NO mod. 300)
 - Affilatoio incorporato
 - Interruttore digitale
 - Scheda a 24 volt
 - Facile da pulire
 - Norme CE
 - Fabbricata in Italia
- Professional equipment
 - Ideally suited for butcheries, supermarkets
 - Heavy duty slicer made from highly polished anodised food-grade aluminium
 - Tempered blade
 - Permanently lubricated carriage ball bearings
 - CE approved carriage locking
 - Blade safety ring
 - High quality vertical feed slicer
 - Polyester Belt transmission
 - Ventilated asynchronous motor with thermal protection (NO mod. 300)
 - Sharpening accessory included
 - Digital ON/OFF switch
 - 24 Low tension card included
 - Easy clean up
 - CE approved
 - Proudly Made in Italy



300

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,30 (0,40)
Lama <i>Blade size (mm)</i>	∅300
Giri/m lama al minuto <i>Blade revolution (RPM)</i>	280
Corsa Carrello <i>Carriage sliding (mm)</i>	300
Capacità di taglio <i>Cutting capacity (mm)</i>	270x190
Spessore di taglio <i>Slice thickness (mm)</i>	0÷15
Base d'appoggio affettatrice <i>Slicer cutting area (mm)</i>	470x350
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	24,0/24,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	26,0/26,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 650 D. 560 H. 530

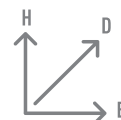


DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 600 mm
D. 520 mm
H. 480 mm

330

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,38 (0,50)
Lama <i>Blade size (mm)</i>	∅330
Giri/m lama al minuto <i>Blade revolution (RPM)</i>	280
Corsa Carrello <i>Carriage sliding (mm)</i>	340
Capacità di taglio <i>Cutting capacity (mm)</i>	300x230
Spessore di taglio <i>Slice thickness (mm)</i>	0÷16
Base d'appoggio affettatrice <i>Slicer cutting area (mm)</i>	605x445
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	40,0/40,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	45,0/45,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 800 D. 700 H. 620



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 740 mm
D. 640 mm
H. 520 mm

350

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,38 (0,50)
Lama <i>Blade size (mm)</i>	∅350
Giri/m lama al minuto <i>Blade revolution (RPM)</i>	260
Corsa Carrello <i>Carriage sliding (mm)</i>	390
Capacità di taglio <i>Cutting capacity (mm)</i>	310x240
Spessore di taglio <i>Slice thickness (mm)</i>	0÷16
Base d'appoggio affettatrice <i>Slicer cutting area (mm)</i>	605x445
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	45,0/45,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	50,0/50,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 800 D. 700 H. 620



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 740 mm
D. 640 mm
H. 550 mm

370

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,38 (0,50)
Lama <i>Blade size (mm)</i>	∅370
Giri/m lama al minuto <i>Blade revolution (RPM)</i>	260
Corsa Carrello <i>Carriage sliding (mm)</i>	420
Capacità di taglio <i>Cutting capacity (mm)</i>	330x260
Spessore di taglio <i>Slice thickness (mm)</i>	0÷16
Base d'appoggio affettatrice <i>Slicer cutting area (mm)</i>	610x460
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	47,0/47,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	51,0/51,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 800 D. 700 H. 620



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 770 mm
D. 640 mm
H. 560 mm