



AFFETTATRICI RETRÒ GRAVITÀ

RETRÒ GRAVITY MEAT SLICER

275 GR 300 GR

- Macchine per uso professionale
- Destinate a macellerie, comunità, hotel, alberghi, ristoranti
- Fusione in lega di alluminio anodizzato
- Motore asincrono ventilato
- Lama forgiata di produzione nazionale
- Anello di protezione alla lama
- Boccole carrello autolubrificanti
- Blocco al carrello come da normativa
- Supporto vela maggiorato
- Ampio piatto porta salumi
- Curata nei dettagli
- Priva di spigoli
- Protezione in plastica al carrello
- Trasmissione con robusta cinghia in poliestere
- Scheda elettrica a 24 volt
- Interruttore digitale
- Affilatoio incorporato
- Norme CE
- Fabbricata in Italia

- *Professional equipment*
- *Ideally suited for hotel, pub, snack bar, café, club, restaurants, butcheries, etc*
- *Made from highly polished anodised food-grade aluminium*
- *Ventilated asynchronous motor*
- *Italian make forged blade*
- *Blade safety ring*
- *Permanently lubricated carriage ball bearings*
- *CE approved carriage locking*
- *Capacious food plate*
- *High quality gravity feed slicer*
- *No Sharp corners slicer*
- *Safety carriage plastic cover*
- *Powerful polyester belt driven transmission*
- *24 volt. Low tension card*
- *Digital ON/OFF switch*
- *Sharpening accessory included*
- *CE approved*
- *Proudly Made in Italy*

330 GR 350 GR

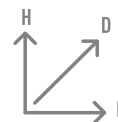
- Macchine affetta salumi professionali
- Destinate a macellerie, supermarket, grandi comunità, hotel
- Fusione in lega di alluminio anodizzato
- Motore asincrono ventilato
- Lama tornita di produzione nazionale
- Anello di protezione alla lama
- Boccole carrello autolubrificanti
- Blocco al carrello come da normativa
- Supporto vela maggiorato
- Ampio piatto porta salumi
- Curata nei dettagli
- Priva di spigoli
- Protezione al carrello in plexiglas
- Trasmissione con robusta cinghia in poliestere
- Vela spessore 15mm
- Trasmissione a cinghia in poliestere
- Affilatoio incorporato
- Norme CE
- Fabbricata in Italia

- *Professional equipment*
- *Ideally suited for butcheries, supermarkets, etc*
- *Heavy duty slicer made from highly polished anodised food-grade aluminium*
- *Ventilated asynchronous motor*
- *Italian make turned blade*
- *Blade safety ring*
- *Permanently lubricated carriage ball bearings*
- *CE approved carriage locking*
- *Safety carriage plexiglass cover*
- *15 mm fence thickness*
- *Capacious feeding pan*
- *No Sharp corners slicer*
- *High quality gravity feed slicer*
- *Powerful polyester belt driven transmission*
- *Sharpening accessory included*
- *CE approved*
- *Proudly Made in Italy*



275 GR

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,26 (0,35)
Lama <i>Blade size (mm)</i>	∅275
Giri/m lama al minuto <i>Blade revolution (RPM)</i>	300
Corsa Carrello <i>Carriage sliding (mm)</i>	270
Capacità di taglio <i>Cutting capacity (mm)</i>	230x160
Spessore di taglio <i>Slice thickness (mm)</i>	0÷15
Base d'appoggio affettatrice <i>Slicer cutting area (mm)</i>	470x320
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	22,0/22,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	25,0/25,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 650 D. 570 H. 520



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 630 mm
D. 500 mm
H. 420 mm

300 GR

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,26 (0,35)
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>	270
Capacità di taglio <i>Cutting capacity (mm)</i>	230x160
Spessore di taglio <i>Slice thickness (mm)</i>	0÷15
Base d'appoggio affettatrice <i>Slicer cutting area (mm)</i>	470x320
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	23,0/23,0
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. 570 H. 520

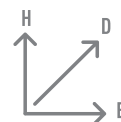


DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 630 mm
D. 500 mm
H. 420 mm

330 GR

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>	330
Capacità di taglio <i>Cutting capacity (mm)</i>	240x250
Spessore di taglio <i>Slice thickness (mm)</i>	0÷15
Base d'appoggio affettatrice <i>Slicer cutting area (mm)</i>	600x420
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	38,0/38,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	42,0/42,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 800 D. 700 H. 620

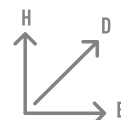


DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 780 mm
D. 500 mm
H. 480 mm

350 GR

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>	330
Capacità di taglio <i>Cutting capacity (mm)</i>	240x250
Spessore di taglio <i>Slice thickness (mm)</i>	0÷15
Base d'appoggio affettatrice <i>Slicer cutting area (mm)</i>	600x420
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>	44,0/44,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 800 D. 700 H. 620



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 800 mm
D. 500 mm
H. 480 mm

