



AFFETTATRICI GRAVITÀ SERIE 195 250 275 300 330 350

GRAVITY SLICER 195 250 275 300 330 350 MODELS

195 250

- Apparecchio per uso professionale/domestico
- Per bar, ristoranti, piccole comunità, casa
- Macchina realizzata in lega di alluminio anodizzato
- Motore asincrono ventilato
- Lama di produzione nazionale
- Anello di protezione
- Boccole carrello autolubrificanti
- Protezione in plastica al carrello
- Curata nei dettagli
- Trasmissione a cinghia
- Affilatoio incorporato
- Corsa carrello maggiorata (mod. 250)
- Facile da pulire
- Norme CE
- Fabbriata in Italia

- *Professional equipment /domestic use*
- *Ideally suited for the small hotel, pub, snack bar, café, home*
- *Slicer made from highly polished anodised food-grade aluminium*
- *Ventilated asynchronous motor*
- *Italian make blades*
- *Safety ring*
- *Permanently lubricated carriage ball bearings*
- *Safety carriage plastic cover*
- *High quality gravity feed slicer*
- *Belt transmission*
- *Sharpening accessory included*
- *Larger food tray (mod. 250)*
- *Easy clean up*
- *CE approved*
- *Proudly Made in Italy*

275 300 330 350

- Apparecchi per uso professionale
- 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
- Protezione al carrello in plexiglas
- Supporto vela maggiorato
- Ampio piatto porta salumi
- Priva di spigoli
- Scheda elettrica a 24 volt
- Curata nei dettagli
- Trasmissione a cinghia in poliester
- Affilatoio incorporato
- Facile da pulire
- Norme CE
- Fabbriata in Italia

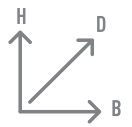
- *Professional equipment*
- *Ideally suited for butcheries, supermarkets, etc*
- *Heavy duty slicer made from highly polished*
- *Anodised food-grade aluminium*
- *Ventilated asynchronous motor*
- *Italian make turned blade*
- *Blade safety ring*
- *Permanently lubricated carriage ball bearings*
- *CE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

GUARDA IL VIDEO
WATCH THE VIDEO



195

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230 / 50-60
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,15 (0,20)
Lama <i>Blade size (mm)</i>	∅195
Giri/m lama al minuto <i>Blade revolution (RPM)</i>	300
Corsa Carrello <i>Carriage sliding (mm)</i>	210
Capacità di taglio <i>Cutting capacity (mm)</i>	140x140
Spessore di taglio <i>Slice thickness (mm)</i>	0÷15
Base d'appoggio affettatrice <i>Slicer cutting area (mm)</i>	345x255
Peso netto monofase <i>Net weight single phase (kg)</i>	10,0
Peso lordo monofase <i>Gross weight single phase (kg)</i>	11,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 400 D. 400 H. 370



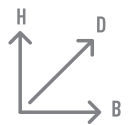
DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 520 mm
D. 360 mm
H. 315 mm



250

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,26 (0,35)
Lama <i>Blade size (mm)</i>	∅250
Giri/m lama al minuto <i>Blade revolution (RPM)</i>	300
Corsa Carrello <i>Carriage sliding (mm)</i>	260
Capacità di taglio <i>Cutting capacity (mm)</i>	230x190
Spessore di taglio <i>Slice thickness (mm)</i>	0÷16
Base d'appoggio affettatrice <i>Slicer cutting area (mm)</i>	470x310
Peso netto monofase <i>Net weight single phase (kg)</i>	16,0
Peso lordo monofase <i>Gross weight single phase (kg)</i>	18,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 550 D. 470 H. 460

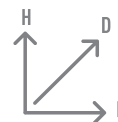


DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 580 mm
D. 470 mm
H. 370 mm

275

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,26 (0,35)
Lama <i>Blade size (mm)</i>	ø275
Giri/m lama al minuto <i>Blade revolution (RPM)</i>	300
Corsa Carrello <i>Carriage sliding (mm)</i>	260
Capacità di taglio <i>Cutting capacity (mm)</i>	250x200
Spessore di taglio <i>Slice thickness (mm)</i>	0÷16
Base d'appoggio affettatrice <i>Slicer cutting area (mm)</i>	445x290
Peso netto monofase <i>Net weight single phase (kg)</i>	18,0
Peso lordo monofase <i>Gross weight single phase (kg)</i>	20,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 650 D. 560 H. 530



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 580 mm
D. 470 mm
H. 390 mm

275 B300 LUXURY

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,27 (0,36)
Lama <i>Blade size (mm)</i>	ø275
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÷16
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. 560 H. 530

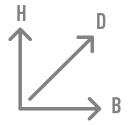


DIMENSIONE
PRODOTTO

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

300 LUXURY

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,27 (0,36)
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. 560 H. 530

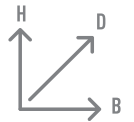


DIMENSIONE
PRODOTTO

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

330 LUXURY

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>	41,0/41,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 800 D. 700 H. 620

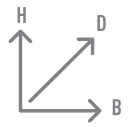


DIMENSIONE
PRODOTTO

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

350 LUXURY

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>	43,0/43,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 800 D. 700 H. 620



DIMENSIONE
PRODOTTO

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

