



MOD. 330 IK I
MOD. 330 IK E

Affettatrice di grande capacità e precisione di taglio, ha l'altezza di carico della merce notevolmente ridotta per diminuire al massimo la fatica dell'operatore.

La macchina può essere accessoriata con diversi tipi di piatto, quali: piatto con pressamerce basculante in alluminio con puntine (mod. 330 IK I); piatto con pressamerce basculante, trasparente ed estraibile (mod. 330 IK E); piatto con pressamerce basculante in alluminio ed estraibile (mod. 330 IK EF), oppure piatto con braccio autobloccante, pressamerce trasparente ed estraibile e piatto scorrevole (mod. 330 IK AB I).

Slicer with great capacity and cutting precision has a reduced loading height that notably reduces the operator strain.

The machine can have plates differently equipped, like: plate with swinging remnant holder in aluminium with spikes (mod. 330 IK I); plate with swinging transparent remnant holder (mod. 330 IK E); plate with swinging aluminium remnant holder or plate with self-locking clamping device, transparent and removable remnant holder and sliding plate (mod. 330 IK AB I).



Dotazioni di serie

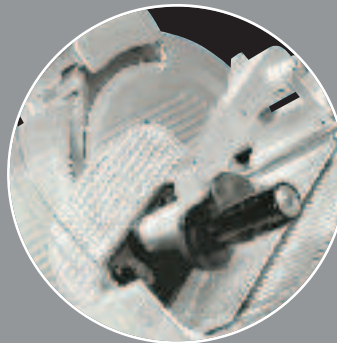
- Trasmissione a ingranaggi
- Affilatoio incorporato, subito disponibile e di facile impiego
- Altezza di carico ridotta, per diminuire la fatica dell'operatore
- Superfici in alluminio lucidato a specchio e accurati canalini di scorrimento, per diminuire gli attriti e semplificare la pulizia
- Piatto ribaltabile; affilatoio, coprilama, parafetta e pressa-merce zigrinato asportabili per un'accurata pulizia
- Dispositivo ferma merce
- Conforme alle Direttive europee: 2006/42/CE (*Dir. Macchine*); 1935/2004/CE (*Dir. Materiali alimentari*); 2006/95/CE (*Dir. Bassa Tensione*); 2002/95/CE (*Dir. RoHS*); e alle norme europee EN 1974:1998 (*Affettatrici-requisiti per l'igiene e sicurezza*); EN 60204-1 (*Sicurezza del macchinario*); EN 55014 (*Compatibilità elettromagnetica*).

Standard features

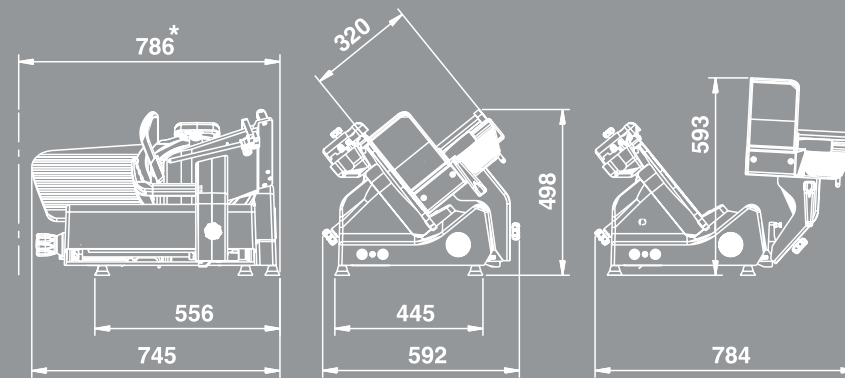
- Gear box transmission
- Built-in sharpener, right way available and easy to be used
- Low loading height, to reduce strain of the operator
- Ultra smooth, polished aluminum surfaces and careful slip grooves, to reduce friction and simplify cleaning
- Tilting away carriage; sharpener, blade guard, product deflector and sharpened remnant holder removable for a well done cleaning
- Adjustable food fence
- In compliance with European Directives: 2006/42/CE (*Machinery directive*); 1935/2004/CE (*Food material directive*); 2006/95/CE (*Low voltage directive*); 2002/95/CE (*RoHS directive*); and european standards EN 1974:1998 (*Slicers-Hygiene and safety requirements*); EN 60204-1 (*Safety of machinery*); EN 55014 (*Electromagnetic Compatibility*)



Manconi & C s.r.l. - 21040 Sumirago (VA) - Italy - Via Varese, 8
 Tel. +39 0331 994.292 - Fax +39 0331 995.577
 www.manconi.com - info@manconi.com



Braccio autobloccante / Self-locking device



* Dimensione di massimo ingombro con piatto porta merce a fine corsa / Overall measurements with product holder at the end of its stroke

Caratteristiche Tecniche - 330 IK I - 330 IK E

Diametro lama	330 mm
Velocità lama	200 g/min (50Hz)
Spessore fette	da 0 a 24 mm
Corsa carrello	345 mm
Protezione elettrica	IPX3 (Motore IPX5)
Peso netto	48 kg
Caratteristiche elettriche	220-230V / 50Hz / 360W c.a. monofase 220-230, 380-400V / 50Hz / 280W c.a. trifase
Capacità di taglio	Ø 240 mm, 290 x 210 mm

Technical Specifications - 330 IK I - 330 IK E

Blade diameter	330 mm
Blade speed	200 rpm (50Hz)
Slice thickness	0 to 24 mm
Carriage travel	345 mm
Electrical protection	IPX3 (Motor IPX5)
Net weight	48 Kg
Electrical specifications	220-230V / 50Hz / 360W a.c. monophase 220-230, 380-400V / 50Hz / 280W a.c. threephase
Slicing capacity	Ø 240 mm, 290 x 210 mm

