

Max 300 330 350 370
Max 300 330 350 370



SCHEDA TECNICA: TECHNICAL DATA:

Diametro lama:

Blade Diameter:

max 300: mm 300

max 330: mm 330

max 350: mm 350

max 370: mm 370

Capacità di taglio:

Product cut:

max 300: 185x185 210 255x165

max 330: 195x195 230 275x175

max 350: 210x210 245 300x185

max 370: 220x220 260 295x210

Potenza motore

Motor power:

max 300, 330, 350, 370: Kw 0,375 - A 2,8 - Hp 0,5

Ingombri:

Overall dimensions:

max 300: A 605; B 480; C 520; D 810; E 570; F 400; G 280; H 110

max 330: A 605; B 480; C 535; D 820; E 580; F 415; G 290; H 115

max 350: A 605; B 480; C 550; D 840; E 590; F 430; G 300; H 120

max 370: A 605; B 480; C 560; D 850; E 590; F 440; G 310; H 125

Peso:

Weight:

max 300: 36 kg max 330: 38 kg max 350: 40 kg max 370: 42 kg

MAX 300 330 350 370

AFFETTATRICE TOTALMENTE FUSA IN LEGA TITOLATA DI ALLUMINIO E PROTETTA DA OSSIDAZIONE ANODICA

A SUPERBLY DESIGNED SLICING MACHINE ENTIRELY MADE FROM HIGHLY POLISHED SATIN FINISHED ANODIZED ALUMINIUM

- **Affettatrice professionale per supermercati e gastronomie.**

Heavy duty slicer for supermarket and delies.

- **Affilatoio di precisione incorporato**

Built-in self-aligning sharpening unit.

- **Lama concava forgiata.**

Hollow ground hard chrome blade.

- **Trasmissione a coppia vite senza fine-ingranaggio elicoidale lavorante in bagno d'olio.**

Gear driven trasmission permanently lubricated.

- **Selezione di taglio da 0 a 24 mm. con meccanismo ad ingranaggi azionato da una manopola graduata.**

The easy-set thickness control gives cut from 0 to 24 mm.

- **Scorrimento del carrello su cuscinetti a sfere.**

Carriage sliding on ball-bearings

- **Componenti a contatto con il prodotto completamente smontabili per facilitare la pulizia.**

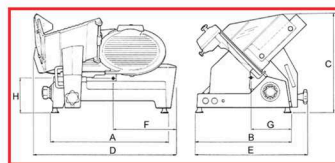
Entirely detachable for easy cleaning.

- **Conforme alle norme di sicurezza europee.**

In compliance with the CEE security regulations.

- **A richiesta: Sistema energy saver (autospegnimento).**

On request: Energy saver system, auto shutt off.



TRANCHEUSE ENTIEREMENT REALISEE EN ALLIAGE TITRE D'ALUMINIUM PROTEGE PAR OXYDATION ANODIQUE

CORTAFIAMBRES COMPLETAMENTE FABRICADO EN FUSION DE ALEACION TITULADA DE ALUMINIO Y PROTEGIDO MEDIANTE OXIDACION ANODICA

- **Trancheuse professionnelle pour supermarchés et charcuteries.**

Cortafiambres profesional para supermercados y establecimientos de comidas preparadas.

- **Aiguiser intégré de précision.**

Con afilador de precisión incorporado.

- **Lame concave forgée.**

Cuchilla cóncava forjada.

- **Transmission par vis sans fin-engrenage hélicoïdal à bain d'huile.**

Transmisión de doble tornillo sin fin-engranaje helicoidal que trabaja con aceite.

- **Contrôle de l'épaisseur de 0 à 24 mm avec mécanisme d'engrenages commandé par un bouton gradué.**

Selección de corte de 0 a 24 mm con mecanismo de engranajes accionado por una empuñadura graduada.

- **Chariot coulissant sur des roulements à billes.**

Deslizamiento del carro sobre rodamientos de bolas.

- **Avancement du produit sur un chariot double avec mécanisme anti-gaspillage.**

Avance del producto sobre doble carro con mecanismo anti-residuos.

- **Les pièces en contact avec le produit sont entièrement démontables pour faciliter le nettoyage.**

Componentes en contacto con el producto completamente desmontables, para facilitar su limpieza.

- **Conforme aux normes de sécurité européennes.**

Cumple con las normas europeas de seguridad

- **Sur demande : système energy saver (arrêt automatique).**

Bajo pedido: Sistema de ahorro de energía (apagado automático).