

Europa 250 300 350 370
Europa 250 300 350 370



SCHEDA TECNICA: TECHNICAL DATA:

Diametro lama:

Blade Diameter:

europa 250: mm 250

europa 300: mm 300

europa 350: mm 350

europa 370: mm 370

Capacità di taglio:

Product cut:

europa 250: 160x160 170 220x145

europa 300: 185x185 190 250x170

europa 350: 210x210 210 270x190

europa 370: 220x220 220 270x200

Peso:

Weight:

europa 250: 22 kg

europa 300: 30 kg

europa 350: 38 kg

europa 370: 40 kg

Ingombri:

Overall dimensions:

europa 250: A 430; B 340; C 370; D 510; E 390;

europa 300: A 480; B 360; C 450; D 620; E 510;

europa 350: A 540; B 390; C 520; D 695; E 560;

europa 370: A 540; B 390; C 520; D 710; E 560;

Potenza Motore

Motor power:

europa 250: Kw 0,150 - A 0,85 - Hp 0,2

europa 300: Kw 0,370 - A 2,1 - Hp 0,5

europa 350: Kw 0,370 - A 2,1 - Hp 0,5

europa 370: Kw 0,370 - A 2,1 - Hp 0,5

EUROPA 250 300 350 370

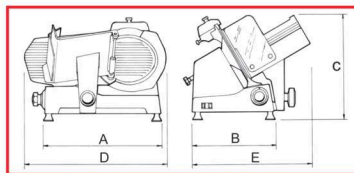
**AFFETTATRICE TOTALMENTE FUSA IN LEGA TITOLATA
DI ALLUMINIO E PROTETTA DA OSSIDAZIONE ANODICA**

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

- **Affettatrice per la ristorazione.**
Medium duty slicer for hotel and catering.
- **Affilatoio incorporato a due tempi.**
Built-in self-aligning sharpening unit.
- **Lama concava forgiata.**
Hollow ground hard chrome blade.
- **Trasmissione a cinghia Poly-v e tendi cinghia automatico**
*Powerful Poly-v belt driven trasmission gives a smooth cutting
action and silent running Easy belt adjustment.*
- **Selezione di taglio da 0 a 15 mm. con meccanismo
a camme azionato da una manopola graduata.**
The easy-set thickness control gives cut from 0 to 15 mm.



- **Scorrimento del carrello su bronzine autolubrificanti
e cuscinetti a sfere.**
Carriage sliding on bearings.
- **Componenti a contatto con il prodotto completa-
mente smontabili per facilitare la pulizia.**
Entirely detachable for easy cleaning.
- **Conforme alle norme di sicurezza europee.**
In compliance with the CEE security regulations.



*TRANCHEUSE ENTIEREMENT REALISEE EN ALLIAGE TITRE D'ALUMINIUM
P R O T E G E P A R O X Y D A T I O N A N O D I Q U E*

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

- **Trancheuse pour la restauration.**
Cortafiambres para la restauración.
- **Aigiseur intégré à deux temps.**
Afilador incorporado de dos tiempos.
- **Lame concave forgée.**
Cuchilla cóncava forjada.
- **Transmission par courroie Poly-v et tendeur de courroie automatique.**
Transmisión por correa Poly-v y tensor de correa automático.
- **Chariot coulissant sur des coussinets auto-lubrifiants et des roulements à billes.**
Deslizamiento del carro sobre cojinetes auto-lubrificantes y rodamientos de bolas.
- **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
- **Contrôle de l'épaisseur de 0 à 15 mm avec mécanisme à came commandé par un bouton gradué.**
Selección de corte de 0 a 15 mm con mecanismo de levas accionado por una empuñadura graduada.