



800 SA



800 SA

Macchina semiautomatica con taglio obliquo

- Da fette sottilissime a fette dello spessore di 32 mm
- Dopo l'impostazione, la macchina taglia automaticamente
- Versione standard con piano per la carne (inclinabile e amovibile)
- Completa di guida merce: tiene fermo il prodotto
- Affilatore integrato: La lama può essere affilata rapidamente e facilmente

800 SA

Materiali utilizzati

Acciaio inox 303/304 per tutti i componenti che vengono a contatto con gli alimenti
Alluminio anodizzato

Dimensioni

- Base:** (lung x larg) 550 x 400 mm
- Dimensioni esterne:** (lung x larg x alt) 740 x 600 x 650 mm
- Dimensioni del piano per la carne:** (lung x larg) 290 x 300 mm.
Inclinabile e amovibile



Affilatore: Amovibile e integrato nella macchina.
La lama può essere affilata rapidamente e facilmente.

Capacità di taglio: Prodotti di forma rotonda da 240 mm
Prodotti di forma quadrata da 210 x 210 mm
Prodotti di forma rettangolare da 240 x 210 mm

Lama: Ø 318 mm
Velocità di affettatura: 280 giri/min
Apposita lama circolare cromata.
Disponibile anche nella versione in acciaio inox e con bordi fresati

Dispositivo di rimozione lama: Il dispositivo per rimuovere la lama viene fornito a corredo

Spessore delle fette: regolabile gradualmente fra 0 e 32 mm.

Guida merce: Tiene fermo il prodotto.
Garantisce quindi uno spreco minimo.

Piastra pressamerce: Asse allungato per la piastra pressamerce e posizione di fermo poco ingombrante

Pulizia: La piastra della lama, l'affilatore e il piano per la carne sono amovibili.

Motore: 0,180 kW-1 giri/min – trasmissione a cinghia
1400 giri/min
IP 23

Tensione: 230V – 50Hz 1 fase 2,5 ampère
400V – 50Hz 3 fasi 0,6 ampère
115V – 60Hz 1 fase 4,5 ampère



Modello

Versione Teflon: Questo modello è stato fabbricato con uno strato di Teflon d'alta qualità per i componenti che vengono a contatto con gli alimenti.
Particolarmente adatto per il formaggio.

Pressione acustica: < 65 dB (A)

Peso: 80 Kg

Omologazione: Direttiva CE 89/392/CEE
Requisiti di sicurezza e igiene della norma EN 1974: 1998
Direttiva bassa tensione: 73/23/CEE

Garanzia: 12 mesi dalla consegna.
Non vale per i componenti soggetti a usura.