



# 800 SA



# 800 SA

## **Trancheuse oblique semi-automatique**

- Couper des tranches ultra-fines aux plaques de 32 mm
- Après réglage, la machine tranche automatiquement
- Équipée en standard d'un plateau porte-produit (basculant et amovible)
- Livrée avec guide-aliment: maintient la charcuterie à sa place
- Dispositif d'affûtage: la lame peut être rapidement et facilement affûtée

# 800 SA

## Matériaux

Acier inoxydable 303/304 pour toutes les parties qui entrent en contact avec les aliments.  
Aluminium anodisé.

## Dimensions

**Dimensions d'encombrement:** (Long.x Larg.) 550 x 400 mm.  
**Dimensions extérieures:** (Long.x Larg.x Haut.) 740 x 600 x 650 mm.

**Dimensions plateau porte-produit:** (Long.x Larg.) 290 x 300 mm.  
Basculant et amovible.



**Dispositif d'affûtage:** Amovible et intégré dans la trancheuse. La lame peut être rapidement et facilement affûtée.

**Capacité de coupe:** 240 mm pour les produits ronds.  
210 x 210 mm pour les produits carrés.  
240 x 210 mm pour les produits rectangulaires.

**Lame:** Ø 318 mm.  
Vitesse de lame: 280 tours/min.  
Lame circulaire au chromage dur spécial.  
Livrabale en acier inoxydable, Téflon et lame crantée.

**Extracteur de lame:** Livré en standard avec la machine.

**Réglage de l'épaisseur:** Progressif de 0 à 32 mm.

**Guide-aliment:** Maintient le produit à sa place.  
De ce fait, pertes minimales à la découpe.

**Pousse-talon:** Arbre prolongé pour le pousse-talon et position de retour peu encombrante.

**Nettoyage:** Plaque de lame, dispositif d'affûtage et plateau porte-produit sont amovibles.

**Moteur:** 0,180 kW – 1 régime – transmission par courroie.  
1400 tours/min.  
IP 23

**Voltage:** 230V – 50Hz 1 Phase 2,5 ampères  
400V – 50Hz 3 Phases 0,6 ampères  
115V – 60Hz 1 Phase 4,5 ampères



## Modèle

**Version Téflon:** Ce modèle est équipé d'un revêtement Téflon de haute qualité pour les parties qui entrent en contact avec les aliments. Particulièrement approprié pour le fromage.

**Niveau sonore:** < 65 dB (A)

**Poids:** 80 kg.

**Conforme à:** Directive CE 89/392/CEE  
Prescriptions relatives à la sécurité et à l'hygiène EN 1974:1998  
Directive basse tension 73/23/CEE

**Garantie:** 12 mois à compter de la livraison.  
Ne s'applique pas aux pièces sujettes à l'usure.