



# TRANCHEUR GSS-250

Lame Ø 250 mm.



PRÉPARATION DYNAMIQUE  
TRANCHEURS



## SPÉCIFICATIONS

Diamètre de lame: 250 mm  
Capacité de coupe: 160 mm x 210 mm  
Épaisseur coupe: 0 mm - 15 mm  
Parcours du chariot: 235 mm

Puissance totale: 160 W  
Degré de protection IP: 30

### Dimensions extérieures

- ✓ Largeur: 510 mm
- ✓ Profondeur: 390 mm
- ✓ Hauteur: 380 mm

Poids net: 15.5 kg

### Dimensions extérieures de la machine emballée

570 x 445 x 400 mm  
Poid brut: 17.5 kg

## MODÈLES DISPONIBLES

5051024 Trancheur GSS-250 230/50/1

5051016 Trancheur GSS-250 220/60/1

5051017 Trancheur GSS-250 220/60/1 KSA

\* Nous consulter pour des versions spéciales

## DESCRIPTION COMMERCIALE

### Transmission par courroie

- ✓ Base en fonte d'aluminium vernissé.
- ✓ Les parties en contact avec les aliments sont en aluminium anodisé.
- ✓ Affûteur en position fixe.
- ✓ Anneau protecteur de lame.
- ✓ Moteur ventilé.
- ✓ Lame de coupe universelle avec relief.
- ✓ Interrupteur double marche/arrêt lumineux 24V.
- ✓ Carte électronique de sécurité.



**FRANCE**  
www.sammic.fr  
P.A.E. les Joncaux  
Bât. des Transitaires, bureau C  
64700 - Hendaye  
france@sammic.com  
Tel.: +33 5 59 20 99 70

**EXPORT**  
fr.sammic.com  
Basarte 1  
27720 Azkoitia, Spain  
sales@sammic.com  
Tel.: +34 943 15 72 36



Projet	Date
Réf.	Unités.
Approuvé	

fiche commerciale  
mise à jour 16/04/2024