



# TRANCHEUR GGS-300

Lame Ø 300 mm.



PRÉPARATION DYNAMIQUE  
TRANCHEURS

## SPÉCIFICATIONS

Diamètre de lame: 300 mm  
Capacité de coupe: 175 mm x 260 mm  
Épaisseur coupe: 0 mm - 14 mm  
Parcours du chariot: 315 mm

Puissance totale: 250 W  
Degré de protection IP: 40

### Dimensions extérieures

- ✓ Largeur: 540 mm
- ✓ Profondeur: 690 mm
- ✓ Hauteur: 500 mm

Poids net: 30 kg

### Dimensions extérieures de la machine emballée

600 x 800 x 620 mm  
Poid brut: 35 kg

## MODÈLES DISPONIBLES

5051054	Trancheur GGS-300 230/50/1
5051062	Trancheur GGS-300 230-400/50/3
5051055	Trancheur GGS-300 220/60/1
5051067	Trancheur GGS-300 120/60/1
5051099	Cortadora engrane GGS-300 220/60/1 KSA

\* Nous consulter pour des versions spéciales

## DESCRIPTION COMMERCIALE

Transmission par pignons.

### Trancheur professionnel à transmission par pignons.

- ✓ Trancheur entièrement fabriqué en aluminium hautement poli et protégé de l'oxydation anodique, hygiénique et anti-corrosif.
- ✓ Trancheur professionnel avec anneau de protection, blocage du chariot et extracteur de lame.
- ✓ Moteur ventilé puissant.
- ✓ Régulation décimale de l'épaisseur de coupe de 0 à 16 mm.
- ✓ Plateau monté sur des bagues et des roulements auto-lubrifiants.
- ✓ Affûteur non extractible.
- ✓ Double interrupteur lumineux 24V.
- ✓ Carte électronique de sécurité.
- ✓ Nettoyage facile.



**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 10/05/2024