



# TRANCHEUR AUTOMATIQUE GAE-300

Lame Ø 300 mm.



## SPÉCIFICATIONS

Diamètre de lame: 300 mm

### Capacité de coupe

- ✓ Coupe carrée: 190 mm x 190 mm
- ✓ Coupe ronde: 215 mm
- ✓ Coupe rectangulaire: 250 mm x 190 mm

Épaisseur coupe: 0 mm - 14 mm

Vitesse de la lame: 270 rpm

Tranches par minute: 36-106

Parcours du chariot: 310 mm

Puissance totale: 400 W

### Dimensions extérieures

- ✓ Largeur: 690 mm
- ✓ Profondeur: 540 mm
- ✓ Hauteur: 600 mm

Poids net: 50 kg

### Dimensions extérieures de la machine emballée

740 x 680 x 570 mm

Poid brut: 56 kg

## DESCRIPTION COMMERCIALE

**Trancheur automatique avec compteur des tranches.**

**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.
- ✓ Deux moteurs indépendants pour lame et chariot.
- ✓ Réglage de l'amplitude du mouvement du chariot pour des coupes de différentes tailles.
- ✓ Compteur de tranches.
- ✓ Affûteur non extractible.
- ✓ Nettoyage facile.
- ✓ Réglage décimal de l'épaisseur de coupe.
- ✓ Chariot monté sur bagues et roulements auto-lubrifiants.

## MODÈLES DISPONIBLES

5050082 Trancheur GAE-300 230/50/1

5050086 Trancheur GAE-300 220/60/1

\* Nous consulter pour des versions spéciales



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

**EXPORT**  
[fr.sammic.com](http://fr.sammic.com)  
 Basarte 1  
 27720 Azkoitia, Spain  
[sales@sammic.com](mailto:sales@sammic.com)  
 Tel.: +34 943 15 72 36



Projet	Date
Réf.	Unités.
Approuvé	

PRÉPARATION DYNAMIQUE  
TRANCHEURS

fiche commerciale  
mise à jour 02/10/2024