

# FICHE TECHNIQUE

## ARTICLE

Désignation : **Trancheur à courroie D.350 mm**

Code Bobet : **20691**

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



## CARACTERISTIQUES

| Dimensions (mm) | Modèles |        |
|-----------------|---------|--------|
|                 |         | PS350E |
| A               |         | 340    |
| B               |         | 505    |
| C               |         | 710    |
| D               |         | 520    |
| E               |         | 470    |

  

| Modèle | Encombrement (LxH/mm) | Poids (kg)  | Diamètre de la lame | Puissance             | Épaisseur de coupe | Capacité de coupe | Option |
|--------|-----------------------|-------------|---------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|--------|
| Model  | Dimensions LxH/mm     | Weight (kg) | Blade diameter      | Power                 | Thickness          | Cutting capacity  | Option |
| PS350E | 705x530x480mm         | 35 kg       | 350 mm              | 301 W<br>1 phase 230V | 0 - 15 mm          | 245 x 295 mm      | TEFLON |

- Trancheur incliné
- Construction entièrement en aluminium anodisé
- Extrêmement facile à utiliser, la machine coupe avec précision et simplicité
- Solide structurellement grâce à son design simple et arrondi, elle offre une meilleure hygiène ainsi qu'une excellente qualité de coupe

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Épaisseur de coupe réglable de : 0 à 15 mm
- Capacité de coupe : 245 x 295 mm
- Moteur 230 Volts - Mono : 0.370 KW
- Diamètre de lame : 350 mm
- Entraînement moteur par large courroie crantée
- Carte électronique enfermée dans un boîtier étanche, commande en basse tension 24 Volts
- Réglette mobile de maintien des petits produits
- Chariot entièrement démontable pour le nettoyage
- Affûteur de lame incorporé
- Dimensions : voir schéma ci-dessus
- Poids net : 35 kg

### UTILISATIONS

Petite surface, moyenne surface, petite industrie, charcuterie, boucherie...

### RÉGLEMENTATION :

Conforme aux directives suivantes :

- Directive 2006/42/CE : Directive Machine
- Directive 2014/35/UE : Directive Basse Tension
- Directive 2012/19/UE : Directive sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)

Conforme aux normes suivantes ;

- EN 60335-1 : Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues
- EN 60335-2-64 : Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues

