


CARACTÉRISTIQUES *Features*

- **Conçu en aluminium anodisé** *Made of anodized aluminium*
- **Robustesse et stabilité de tous les composants** *Robustness and quality of all components*
- **Transmission à courroie** *Drive belt*
- **Réglage de l'épaisseur de coupe de 0 à 15 mm** *Cutting thickness setting from 0 to 15 mm*
- **Utilisation et nettoyage facile** *Easy to use and clean*

DOTATIONS DE SERIE *Standard set up*

- **Lame de 350 mm** *Blade of 350 mm*
- **Épaisseur de coupe de 15 mm** *Cutting thickness of 15 mm*
- **Capacité de coupe maxi 245 x 295 mm** *Maximum cutting capacity: 245 x 295 mm*

OPTION

- **Revêtement téflon** *Teflon*

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
Technical specifications

MODÈLE <i>Model</i>	DIMENSIONS (MM) <i>Size</i>	POIDS <i>Weight</i> (KG)	LAME <i>Blade</i> (mm)	EPAISSEUR DE COUPE <i>Thickness of slice</i> (mm)	CAPACITE DE COUPE <i>Capacity slice</i> (mm)	PUISSANCE MOTEUR <i>Power</i>	TENSION <i>Voltage</i>
PS 350E	705 x 530 x 480	35	350	0 - 15	280 x 210 x 240	301 W	230 V / 1-50 Hz

SCHEMAS TECHNIQUES
Technical drawing
