



### TRANCHEUR PS 250E

- Conçu en aluminium anodisé
- Robustesse et stabilité de tous les composants
- Utilisation et nettoyage facile
- Réglage de l'épaisseur de coupe de 0 à 15mm
- Transmission à courroie

### CARACTERISTIQUES

- Lame de 250mm
- Epaisseur de coupe de 15mm
- Capacité de coupe maxi 180x220mm

### OPTION

- Revêtement téflon

### SLICER PS 250E

- *Made of anodized aluminium*
- *Robustness and quality of all components*
- *Easy to use and clean*
- *Cutting thickness setting from 0 to 15mm*
- *Drive belt*

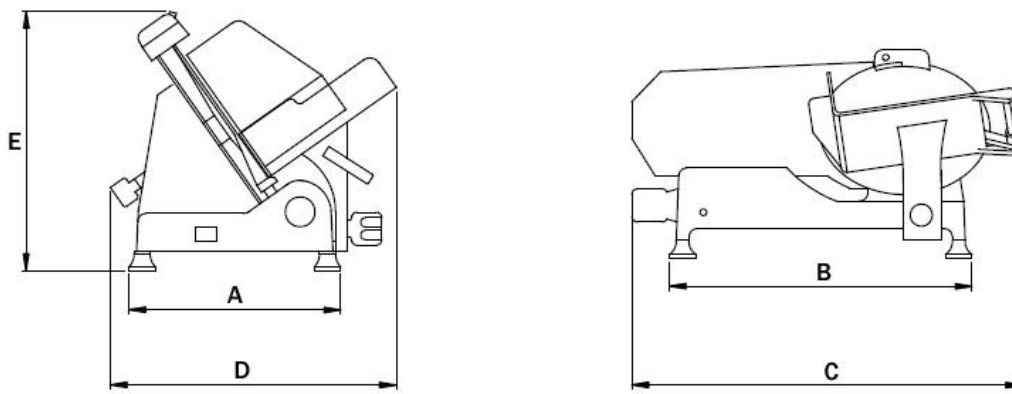
### CHARACTERISTICS

- *Blade of 250mm*
- *Cutting thickness of 15mm*
- *Maximum cutting capacity: 180x220mm*

### OPTION

- Teflon

### Dimensions en mm



Modèle	Dimensions (mm)	Colisage (mm)	Poids (kg)	Capacité de coupe (mm)	Epaisseur de coupe (mm)	Tension (Hz)
Modele	Dimensions (mm)	Packing details (mm)	Weight (kg)	Cutting capacity (mm)	Cutting thickness (mm)	Voltage (Hz)
PS250E	565 x 420 x 385 A 330 B 435 C 605 D 470 E 430	560 x 470 x 420	14.5	180 x 220	0 – 15	230V