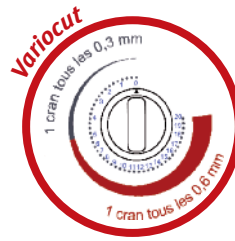


# TRANCHEURS À JAMBON

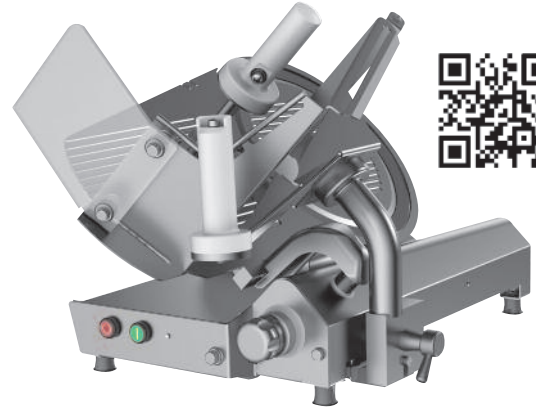
*HAM SLICERS*

major *Slice*





Bouton de réglage en INOX  
avec système **Variocut**  
Stainless steel adjusting button  
with Variocut system



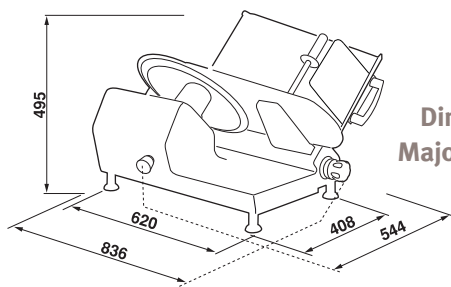
# Major'Slice 350

Entièrement INOX 18-10  
Très robuste  
Entraînement par pignons  
Entièrement étanche  
Accès facile pour le nettoyage  
Mono 230 V  
Résiste à la corrosion  
Régulateur d'épaisseur de tranche  
de grande précision de 0 à 20 mm  
Affuteur à manœuvre automatique  
indépendant  
Chariot coulissant très souple  
Conforme aux normes C.E.  
Indice de protection IP67  
Certification UL NSF CSA

Entirely Stainless steel 18-10  
Very robust  
Gear driven  
Entirely watertight  
Accessibility for the cleaning  
Mono 230 V  
Corrosion resistant  
Great precision slice thickness  
regulator from 0 to 20mm  
Independent automatic  
sharpener  
Sliding carriage very flexible  
Complies CE norms.  
Indication of waterproofness IP67  
Certification UL NSF CSA

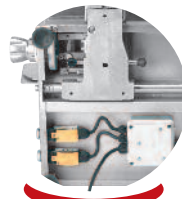
## Options disponibles – Available Options :

**Tension:** Mono, 110V, 60Hz  
**Fréquence** – Frequency : 60Hz  
**Extracteur de lame** – Blade extractor  
**Guide produit sur porte-produit** – Product guide on carriage tray  
**Emballage export** – Export packaging: Caisse bois – Woodenbox



Dimensions  
Major Slice 350

# Major'Slice 350 avec sécurité



Étanchéité machine  
Waterproofness



Accessibilité pour nettoyage  
Accessibility for the cleaning



Chariot démontable  
Carriage removable



Position nettoyage  
Cleaning position



Extracteur de lame  
quart de tour en option  
Blade extractor quarter turn  
in option



Affûteur indépendant  
Independent sharpener

Réf Ref	Type TYPE	Capacité de coupe Cut capacity	Tension Tension	Ø de lame Blade diameter	Moteur Motor	Poids net Weight
MAJOR SLICE 350	Manuel - Gravité / Manual - Gravity	300 x 181 ou D.252 mm	MONO 230 V, 50Hz	350 mm	0,5CV (0,36Kw)	55 Kg