

# Segaossi 350 Inox - Piano Scorrevole - Lama 2640 mm

Bandsaw 350 Stainless Steel - Sliding Work Surface - Blade Length 2640 mm / Scie à os 350 Inox - Plan de Travail Coulissant - Lame 2640 mm



• Macchina utilizzata per il taglio di carne e pesce congelati ed ossi.  
Struttura portante robusta, realizzata in acciaio inox.  
Semplice da pulire, grazie ai volani smontabili senza l'uso di attrezzi, e sicura nel suo utilizzo.

• Used to cut frozen meat/fish and bones.  
The strong carrying structure is in stainless steel.  
Easy to clean thank to the removable flywheels (without any tools) and safe to use.

• Utilisé pour le coupe de la viande et du poisson gelés et os.  
Structure portante robuste, réalisée en acier inox.  
Facile à nettoyer, grâce aux volants démontables sans l'aide d'outils et sûr dans son utilisation.

■ **Usa professionale. Indicato per l'industria della carne e del pesce.**

■ **Professional use. Suitable for meat and fish industry.**

■ **Utilisation professionnelle. Indiqué pour l'industrie de la viande et du poisson.**

Segaossi mod. 350 Piano Scorrevole   Bandsaw mod. 350 Sliding Work Surface   Scie à os mod. 350 Plan de Travail Coulissant		Versione CE CE Version Version CE
<b>Caratteristiche Tecniche   Specification   Caractéristique Technique</b>		
Codice Articolo   Item Code   Article Code		<b>350ST</b>
Dimensioni   Dimensions   Dimensions		<b>935 x 795 x 1770 mm (L x P x H) (W x D x H)</b>
Alimentazione   Power Supply   Alimentacion Electricque		<b>Trifase   Three-Phase   Triphase 400V/3/50Hz</b>
Potenza Motore Ventilato   Ventilated Motor Power   Puissance Moteur Ventilée		<b>2,2 kW (3 HP) - 1.400 rpm</b>
Altezza Taglio   Cutting Height   Hauteur Coupe		<b>395 mm</b>
Larghezza Taglio   Cutting Width   Largeur Coupe		<b>305 mm</b>
Lunghezza Lama   Blade Length   Longueur Lame		<b>2640 mm</b>
Diametro Volano   Diameter Flywheel   Diametre Poulie		<b>320 mm</b>
Dimensioni Piano Lavoro: Parte Fissa   Work Surface Dimensions: Fixed Part   Dimensions Plan de Travail: Part Fixe		<b>700 x 785 mm (L x P) (W x D)</b>
Dimensioni Piano Lavoro: Parte Scorrevole   Work Surface Dimensions: Sliding Part   Dimensions Plan de Travail: Part Coulissant		<b>400 x 360 mm (L x P) (W x D)</b>
Peso Netto   Net Weight   Poids Net		<b>163 Kg</b>
Peso Lordo   Gross Weight   Poids Lord		<b>185 Kg</b>
Dimensioni Imballo   Packaged Dimensions   Dimensions de l'Emballage		<b>980 x 980 x 1960h mm</b>
Volume Imballo   Packaged Volume   Volume de l'Emballage		<b>1,88 Mc</b>
<b>Caratteristiche Funzionali   Fuctional Features   Caractéristique Fontionnel</b>		
Struttura in acciaio inox Aisi 304   Stainless steel Aisi 304 Body   Structure en acier inox Aisi 304		
Componenti in acciaio inox Aisi 304:   Parts in stainless steel Aisi 304:   Pieces en acier inox Aisi 304:		
- Piano di Lavoro Scorrevole   Sliding Work Surface   Plan de Travail Coulissant		
- Squadra porzionatrice   Portioning device   Equerre		
- Guidalama e Paralama Inox regolabile in altezza   Adjustable Blade-Guide and Blade Protection in Stainless Steel   Guide-Lame and Protection Lame Inox réglable en hauteur		
- Cassetto Segatura   Sawdust Drawer   Tiroir pour la Sciure		
Sensori Magnetici e Centralina   Proximity Magnetic Sensors and C.D.I. Module   Sensors Magnétique et Central de Sécurité		
Quadro Elettrico Bassa Tensione (24 V)   Low Voltage Electrical Panel (24 V)   Tableau de Commande 24 Volt		
Freno Elettromeccanico di Sicurezza   Safety Mechanics Brake   Frein de Sécurité Électromécanique		
<b>Optional   Additional Charges   Optionals</b>		
Lama temperata in acciaio svedese 2640 mm   Swedish tempered saw blade 2640 mm   Lame tempérée en acier suédois 2640 mm		
Prezzo Netto Imballo   Packaging Net Price   Prix Net d'Emballage		