

Segaossi 350 Inox - Piano Fisso - Lama 2640 mm

Bandsaw 350 Stainless Steel - Fixed Table - Blade Length 2640 mm / Scie à os 350 Inox - Plan de Travail Fixe - 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 Fisso Bandsaw mod. 350 Fixed Work Surface Scie à os mod. 350 Plan de Travail Fixe | Versione CE CE Version Version CE |
|--|---|
| Caratteristiche Tecniche Specification Caractéristique Technique | |
| Codice Articolo Item Code Article Code | 350FT |
| Dimensioni Dimensions Dimensions | 915 x 795 x 1770 mm (L x P x H) (W x D x H) |
| Alimentazione Power Supply Alimentacion Electricque | Trifase Three-Phase Triphase 400V/3/50Hz |
| Potenza Motore Ventilato Ventilated Motor Power Puissance Moteur Ventilée | 2,2 kW (3 HP) - 1.400 rpm |
| Altezza Taglio Cutting Height Hauteur Coupe | 400 mm |
| Larghezza Taglio Cutting Width Largeur Coupe | 305 mm |
| Lunghezza Lama Blade Length Longueur Lame | 2640 mm |
| Diametro Volano Diameter Flywheel Diametre Poulie | 320 mm |
| Dimensioni Piano Lavoro Fixed Work Surface Dimensions Dimensions Plan de Travail | 700 x 785 mm (L x P) (W x D) |
| Peso Netto Net Weight Poids Net | 158 Kg |
| Peso Lordo Gross Weight Poids Lord | 180 Kg |
| Dimensioni Imballo Packaged Dimensions Dimensions de l'Emballage | 980 x 980 x 1960h mm |
| Volume Imballo Packaged Volume Volume de L'Emballage | 1,88 Mc |
| Caratteristiche Funzionali Fuctional Features Caractéristique Fontionnel | |
| 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 Fisso Fixe Work Surface Plan de Travail Fixe | |
| - Squadra porzionatrice Portioning device Equerre | |
| - Spingicarne Meat Pusher Pousse Viande | |
| - 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 Eléctromécanique | |
| Optional Additional Charges Optionals | |
| 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 | |

