

1 système de portionnement automatique 2D, modèle NSA XC, marque GRASELLI



Caractéristiques

- Unité de coupe guillotine pour la seconde dimension
- Vitesse de coupe et longueur de coupe réglables sur l'écran tactile
- Possibilité de sauvegarde des programmes et recettes de coupe
- Entrée et évacuation des produits automatiques pour une solution complètement EN LIGNE
- Vitesse de coupe et pression de contrôle produit réglables
- Système de tension des lames automatique avec circuit hydraulique
- Système intégré de graissage des axes
- Chassis construit complètement en acier inox
- Moteur, tableau électrique et parties mécaniques très accessibles
- Certifié CE et USDA-Voltage 400V 50Hz

Données techniques

	NSA600XC	NSA1000XC
▪ POIDS KG	1150	1300
▪ LARGEUR DE TRAVAIL mm	610	1000
▪ MOTEUR	15 kW	16.5 kW
▪ DIMENSIONS (Long*larg*hauteur) mm	1450*986*1410	1450*1200*1410
▪ CIRCUIT	24V	24V
▪ EPAISSEUR DE COUPE MINIMUM	3 mm	5 mm
▪ EPAISSEUR DE COUPE MAXIMALE en 3D	5 cm	5 cm
▪ HAUTEUR MAXIMALE DES PRODUITS	60 mm	60 mm



Lay out

