



MASSICOT GUOWEI 137.F



Conformité CE - Ouverture 137 cm, profondeur maxi 145 cm, hauteur de coupe maxi 16 cm.

Vitesse 45 descentes de lame / minute - Ligne optique lumineuse matérialisant la coupe

Pressions hydrauliques complètes pour presseur et lame - Vis d'équerre à billes avec 2 guides latéraux

Programmation numérique avec écran tactile couleur 15 pouces - technologie Japonaise

100 programmes, plus de 10000 positions de coupes - vitesse d'alimentation 8 à 20 m/min.

Stockage jusqu'à 300 000 heures avec auto-maintenance du système d'exploitation.

Résolution avec précision de 0,01 mm - Table principale et tables latérales soufflantes

Contrôles : double commande descente de lame + barrières OMRON contrôlées par cellules

Système de détection des erreurs : auto contrôle des défaillances avec affichage de l'incident.

Model / Spécifications	137.F
<i>Cutting width</i> / Largeur de coupe (cm)	137
<i>Max. cutting height</i> / Hauteur de pile (cm)	16,5
<i>Max. cutting depth</i> / Profondeur maxi (cm)	145
<i>Min cutting depth</i> / Minimum de coupe (cm)	3
<i>Extended length of working table</i> / Tables de travail latérales (cm)	74x2
<i>Height of working table</i> / Hauteur de la table (cm)	89-92
<i>Width including side working table</i> / Largeur tables frontales (cm)	287
<i>Length of working table</i> / Longueur table centrale (cm)	259
<i>Cutting speed</i> / Vitesse de coupe (mn)	45
<i>Max. Paper pressure</i> / Pression maxi (tonnes)	45
<i>Power of main motor</i> / Moteur principal (kWh)	4
<i>Motor for paper feeding</i> / Moteur équerre (kWh)	1
<i>Air pump</i> / Compresseur (kWh)	0,75x2
<i>Machine weight</i> / Poids (kg)	4500
<i>Length x width x height</i> / Longueur x largeur x Haut (cm)	280x215x160

Name / Composition	Brand model / Marques	Origin
<i>Computer display screen</i> / Écran tactile	WEINVIEW 15 inches color touch screen	Taiwan
<i>Ball-lead screw</i> / Roulement à bille	ABBA Ball-lead screw	Taiwan
<i>Linear guide</i> / Bande millimétrée	ABBA High-precision linear guide	Taiwan
<i>Control center</i> / Contrôle central	Panasonic PLC	Japan
Servo drive	Panasonic servo drive	Japan
Servo motor	Panasonic servo motor	Japan
<i>IR Grating</i> / Réseau		Italy
<i>Overload protection switch</i> / Contrôle pression	Schneider	France
<i>Relays</i> / Relais	IDEC	Japan
<i>Contactator</i> / Contacteur DRT	Schneider	France
<i>Air switch</i> / Bouton d'air	LS	Korean
<i>Start button</i> / Mise en service	Moeller	Germany
<i>Locating switch</i> / Molette de positionnement	Schneider	France
<i>Hydraulic Pum</i> / Pompe	Marzocchi/Brevini	Italy
<i>Hydraulic solenoid valve</i> / Electrovanne	Hyde Fuchs	American
<i>Worm Reducer</i> / Réducteur	CEM	American
<i>Proximity Switch</i> / Interrupteur	FOTEK	Taiwan
<i>Bearing</i> / Pignons	NSK	Japan
<i>Knife</i> / Lame	IKS	Shanghai
<i>Safety Relays</i> / Barrières cellules	LEUZE	Germany

Document non contractuel

ETS JACQUES CHAILLOU

59, avenue Jacques-Cœur - F.18140 LA CHAPELLE-MONTLINARD
 ● Tél. 332.48.79.45.80 ● Fax 332.48.79.45.81 ● info@jacqueschailou.com