

Existe en version

SONIX



CARACTERISTIQUES

En standard, la cerceuse MP-6 EVOLUTION B se caractérise par :

- Un démontage complet du guide feuillard sans outil.
- Une détection de fin de feuillard avec éjection du morceau restant.
- Une éjection automatique de la boucle de feuillard en cas de cerclage à vide.
- Un système unique et sans usure de guidage du lien.
- Un réglage tension feuillard par simple potentiomètre.
- Un serrage du feuillard modulable en version super soft assurant le respect de l'intégrité physique du produit à cercler, même en cas de produits très souple.
- Des motorisations Brushless économiques, sans courroie et sans chaîne, ce qui limite le bruit et l'entretien.
- Un réglage électronique de température de la lame de soudure.
- Un système d'introduction automatique de feuillard qui simplifie le changement de bobine.
- Pupitre de commande rotatif à 180°.
- Pose de un ou deux liens (sélection au pupitre).
- Cerceuse équipée de convoyeurs à bandes motorisées.
- Réglage de la vitesse au moyen d'un variateur de fréquence
- Montée sur 4 roulettes dont 2 avec frein.
- Peinture structurée RAL 5010, bleu gentiane.



OPTIONS

- E-packet: Système de tension auto réglable au moyen de 3 cellules dissimulées dans le montant vertical de l'arche.
- Presse double.
- Pédale supplémentaire.
- Système de soudure SoniXs.
- Extension de table amont et/ou aval (+110 mm)
- Colonne lumineuse (Orange = fin de feuillard - Rouge = machine en défaut).
- Hauteur de table rabaisée (730 - 835 mm)

DONNEES TECHNIQUES

Feuillards :	feuillards PP standard - largeur 5 ou 8 ou 12 mm			
Support bobine :	Ø du moyeu :	200 mm		
	largeur du moyeu :	190 mm		
Electricité :	tension électrique :	230 V., 50/60 Hz, 1 Ph		
	consommation :	env. 0,5 KVA		
Cerclages/minute :	jusqu'à 35 cerclages/mn			
Poids:	250kg			

Arches (mm)	400	600	800	1000
L x H				
500				
600		✓	✓	
800				✓
1000				
1250				
1650				

