



CARACTERISTIQUES

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

- Un **démontage complet du guide feuillard sans outils.**
- 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.

Travail à 2 opérateurs au moyen de:

- Pédale fixe et robuste pour démarrage du cycle de cerclage (option de double pédale).
- Pupitre de commande rotatif à 180°.
- La table de cerclage peut être alimentée par les deux côtés.

- Montée sur 4 roulettes dont 2 avec frein.
- Table avant montée sur charnière rendant le mécanisme accessible.
- 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.
- Convoyeurs a rouleaux ou a tapis.
- Système de soudure SoniXs.
- Extension de table amont et/ou aval.

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 58 cerclages/mn

Poids: 180kg

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

