













Filmeuse en continu mod. H500-ECI

- Système de soudure et thermo rétraction en une seule opération.
- Lame soudante avec couverture en téflon.
- Refroidissement des barres de soudure à circuit fermé par liquide
- Réglage rapide de la hauteur du plat de conditionnement avec une manivelle externe.
- Plateau porte-produit mobile, pas lié au support de la bobine film pour mieux adapter le film aux dimensi-ons du paquet à emballer.
- Electro-aimant de retenue cloche Bouton d'urgence.
- Réouverture automatique de la cloche.
- Sortie automatique du paquet à l'aide d'un tapis motorisé.

Système de contrôle Flextron ® doté d'un panneau de contrôle LCD alfa-numérique avec une carte à micro ® processeur à 16 bits et relais à l'état solide, permettant un contrôle simple et précis de toutes les opérations courantes, comme :

- État de la machine
- Nombre de paquets produits avec compteur de pièces électronique
- Réglage de la température de soudure et de la température de la chambre de rétraction.
- Réglage de la température de la chambre de rétraction.
- Vitesse de sortie du paquet.
- Possibilité de mémoriser jusqu'à six cycles de travail différents : par conséquent la production augmente et l'usage est simplifié.
- Consommation énergétique réduite
- Chauffe renforcée 2 ventilateurs
- Conformite aux normes CE



À PROPOS

IDÉAL POUR

Tous types de produits



PRODUCTION

≈ 400 à 900 conf/heure

PUISSANCE ELECTRIQUE

3,75 kW - 220V - 50 hZ

CONSOMMATION D'AIR

-

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Barre de soudure : 560 x 430 mm

Hauteur maxi paquet : 260 mm

Dimensions machine (L x I x h): 2020 x 790 x 1090 mm

• Poids 159 kg





