



FILMEUSE EN CONTINU MOD. H500-ECI

Filmeuse en continu mod. H500-ECI

- Système de soudure longitudinale à cycle intermittent.
- Barre transversale équipée d'une lame de soudure traitée PTFE
Larg 500 mm (lame à adapter impérativement au consommable du client).
- Conformateur électrique et réglable automatiquement dans chaque programme.

Système de contrôle Flexmode® pourvu d'un interface opérateur moyennant, panneau PC et moniteur à écran tactile en couleurs 7"pouces, microprocesseur à 32 bits, section de puissance et de contrôle se composant de :

- Variateur pour chaque moteu, modules de commande IN/OUT (entrée/sortie) à 16 entrées/sorties digitale, modules de commande entrées analogiques.
- Modules de contrôle lecture des thermocouples.

Ce système autorise un contrôle tout à fait simple et soigné de toutes les opérations en cours, telles que :

- Contrôle automatique de la hauteur de la barre transversale
- Double réglage de la température de soudure, aussi bien sur le soudeur longitudinal que sur le transversal
- Réglage du temps de soudage
- Possibilité de conditionner des paquets simples ou des groupes de produits
- Vitesse des tapis de transport réglable électroniquement
- Statistiques de processus
- Compteur de pièces
- Détection de la longueur du paquet
- Production instantanée rendement machine
- Contrôle des paquets anomaux
- Film utilisables : Polyoléfine et Polyéthylène jusqu'à 30 microns et certain polypropylène
- Consommation d'énergie réduite
- Conformité avec les réglementations CE

À PROPOS

IDÉAL POUR

Tous types de produits



PRODUCTION

70 conf/min

PUISSANCE ELECTRIQUE

2,5 kw - 380V

CONSOMMATION D'AIR

-

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Barre soudure transversale : 500 mm
- Hauteur paquet maxi : 200 mm
- Encombrement : 2180 x 1545 H 1610 mm
- poids 730 kg
- Système motorisé de centrage de la soudure.
- 50 programmes mémorisables.

