

Soudeuse en L Modulaire FP 560 A



Soudeuse en L Modulaire FP 560 A. Machines de conditionnement en L semi-automatiques avec tunnel de thermorétraction (en option)

Descriptif

- Soudeuse en L semi-automatique avec tunnel de thermorétraction (en option)
- Capacité productive de 600-1200 paquets/heure
- Barre de soudure: 560 x 430 mm
- Hauteur maximum du paquet: 230 mm
- Système de soudure à cycle continu
- Déviateur de paquet
- Récupération des déchets de série
- Lame soudante avec couverture en PTFE
- Refroidissement des barres de soudure à circuit fermé par liquide
- Visualisateur du niveau du liquide de refroidissement
- Plans de travail de la soudeuse et du tunnel réglables à l'aide d'une manivelle externe
- Bouton d'urgence
- Sortie automatique du paquet à l'aide d'un tapis motorisé
- Système de contrôle Flextron® doté de:
 - :- panneau de contrôle LCD alfa-numérique avec une carte à microprocesseur à 16 bits et relais à l'état solide
 - :- section de puissance modulaire, séparée du panneau de contrôle et caractérisée par:
 - :- relais à l'état solide, qui durent plus longtemps et qui simplifient l'entretien
 - :- en cas de panne, il est possible de remplacer le seul module endommagé, sans perdre les données contenues dans la mémoire

Ce système permet un contrôle simple et précis de toutes les opérations courantes, comme::

- :- état de la machine
- :- nombre de paquets produits avec compteur de pièces électronique
- :- production en temps réel
- :- réglage de la température de soudure
- :- vitesse de sortie du paquet
- :- fonction de "cycle automatique", c'est-à-dire possibilité de programmer de la carte électronique la vitesse de production, en réglant les temps de fermeture et de réouverture du bras de soudure
 - :- retard d'ouverture du bras de soudure
 - :- possibilité de mémoriser jusqu'à six cycles de travail différents: par conséquent la production augmente et l'usage est simplifié
 - :- possible mauvais fonctionnement
- Films utilisables: PVC, Poliolefins et Polyéthylène
- Consommation énergétique réduite
- Conformité aux normes CE

Caractéristiques techniques

- Alimentation électrique : 220 - 240 V; 1PH - N - PE; 50/60 Hz
- Puissance électrique : 2500 W
- Barre de soudure : 560 x 430 mm
- Hauteur maximum du paquet : 230 mm
- Production moyenne par heure : jusqu'à 1200 pph **
- Dimension maximum de la bobine film : 600 - ø 300 mm
- Dimensions de la machine : 2020 x 790 mm ; h 1055
- Poids net de la machine : 148 Kg
- Dimensions de la machine emballée : 1400 x 880 mm; h 1165 mm
- Poids de la machine emballée : 180 Kg

(**) la vitesse indiquée peut changer selon les dimensions du produit, du format du paquet et du type de film utilisé

Options disponibles

- Plateau de conditionnement en acier inox
- Support double bobine
- Groupe pédale pour démarrer le cycle de travail

Tous les visuels



Prix indicatif : 7 500,00 €
ou à partir de 156,30 € / mois grâce à nos offres de financement.

A votre écoute

Par téléphone : 03 84 78 30 30 - **Par fax :** 03 84 78 30 78 - **Par e-mail :** contact@rbs-france.fr

Nos technico-commerciaux régionaux sont à votre écoute du lundi au vendredi de 8h00 à 19h00.

À très bientôt sur notre site www.rbs-france.fr

REBS
RENAUD BINDING SYSTEMS