

SL 55

Machines de conditionnement en L à cloche

- Barre de soudure : 560 x 430 mm
- Système de soudure et thermo rétraction en une seule opération.
- Lame soudante avec couverture en PTFE
- Réglage de la hauteur du plat de conditionnement interne.
- Plateau porte-produit et support de la bobine réglables selon la dimension du paquet
- Electro-aimant de retenue cloche
- Réouverture automatique de la cloche
- Refroidissement à air du châssis de la machine.

Panneau de contrôle LCD alfa numérique avec trois programmes de travail mémorisables et une carte à microprocesseur à 16 bits, permettant un contrôle simple et précis de toutes les opérations courantes, comme :

- · état de la machine
- réglage de la température de soudure.
- réglage du temps de rétraction
- réglage de la température de la chambre de rétraction
- réglage du retard de rétraction
- possible mauvais fonctionnement
- Consommation énergétique réduite
- Conformité aux normes CE
- Alimentation électrique 220 240 v 50 60 Hz 2400 W
- Barre de soudure : 560 x 430 mm
- Haut maxi paquet : 200 mm
- Production moyenne: 150 / 200 paquets/heure
- Dim machine (L x | x h): 1144 x 701 x 998 mm poids 83 kg