



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 l x h) : 1144 x 701 x 998 mm – poids 83 kg**