

LGC automation



Pinces à Souder



Roulettes de soudure



Soudeuses de Table
Thermiques ou à Impulsion



Soudeuses sur pied
Thermiques ou à Impulsion



Soudeuses en Continu
Horizontales et Verticales

MACHINE HORIZONTALE DE SOUDURE EN CONTINU TYPE MHSC

Machine horizontale de soudure en continu pour la fermeture des sachets pré-formés en polyéthylène, polypropylène, PVC et autres films thermo soudants. La température des patins de chauffe ainsi que la vitesse du convoyeur de transport sont réglables par potentiomètre pour garantir la soudure selon les matériaux utilisés.

Le sachet est transporté par le convoyeur durant le cycle de soudure permettant ainsi à l'opérateur de pouvoir se consacrer à l'opération d'ensachage en temps masqué.

- ◆ Soudure largeur 10mm.
- ◆ Tapis convoyeur largeur 150 ou 300mm.
- ◆ Vitesse réglable de 2 à 12m/mn.
- ◆ Poids maxi transporté 6 kilos.
- ◆ Température réglable de 30 à 300°C
- ◆ Refroidissement sachet ventilé.
- ◆ Options: support à roulettes, codeur à chaud 3 lignes, marquage à froid par embossage.



Type	Longueur soudure	Largeur soudure	Vitesse Convoyeur	Epaisseur film maxi	Puissance Tension	Poids	Dimensions L x l x h mm
MHSC	infinie	10mm	0 à 12 m/mn	200µ x 2	550W - 230v 50hz	30,0 kg	800 x 400 x 280