



# SOUDEUSE

EN CONTINUE POUR DES  
GROS SACS AVEC  
SYSTEME DE MARQUAGE  
ROTATIF SOLIDE

## FRM-1120L

Soudeuse en continue verticale pour les gros sacs thémoudable fabriqué entièrement en inox, dotée un système de marquage rotatif solide à chaud de et les caractères interchangeables, la date de fabrication ou bien toute autre écriture sur le sachet.

1 ANNEE  
GARANTIE



[www.innovexalgerie.com](http://www.innovexalgerie.com)

**INNOVEX**<sup>®</sup>  
Machine

## Caractéristiques techniques

Alimentation	220V/50-60Hz / 0.6Kw
Vitesse de la machine	0-10 mètres/min
Largeur du soudure	10 mm
Température de soudure	0 – 400 C°
Hauteur de soudure au convoyeur	100 - 700mm
Type d'impression	ruban couleur

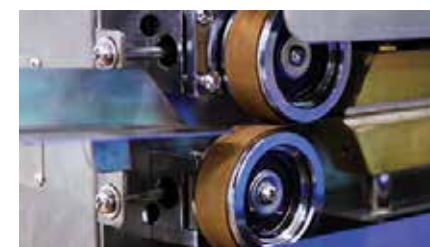
- Machine fabriquée en acier inoxydable.
- Facile à utiliser - entraînement minimal de l'opérateur.
- Temps de réchauffement rapide.
- Soudure de tous matériaux thermoplastiques comprenant des PE, des PP.
- Régulateur de température électronique pour maintenir les barres d'étanchéité à une température appropriée pour une qualité de joint uniforme.
- Convoyeur en caoutchouc motorisé avec contrôle de vitesse.
- Passage de sac de droite à gauche et le marqueur est placé à la fin de la machine.
- Équipée d'un bouton d'arrêt d'urgence.



Tableau simple et facile à utiliser.  
Réglage de température de soudure électronique.  
Réglage de température du marqueur et la position d'écriture  
Réglage de vitesse du convoyeur.



La machine est équipée de lettres et de chiffres d'écriture.



Rouleaux de soudure robustes et couverts par du téflon.



Impression sur le sac avec un marqueur solide à chaud

## Consommable



- Chiffres et lettres de cette machine sont disponibles par pièce
- Marqueur solide à chaud.