



# SOUDEUSE

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

## FRM-1120LD

Soudeuse en continue verticale pour les gros sacs thermosoudable à peinture en epoxy, 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 / 1.53Kw
Vitesse de la machine	0-12 m/min
Largeur du soudure	10 mm
Température de soudure	0 – 400 C°
Hauteur de soudure au convoyeur	100 - 700 mm
Hauteur de soudure au sac	50 mm
Capacité de la machine	18 kg
Dimensions de la machine	1430*560*1480 mm
Poids de la machine	136 kg

- Structure en acier.
- Facile à utiliser - entraînement minimal de l'opérateur.
- Hauteur réglable de tapis convoyeur
- Soudure de tous matériaux thermosoudables 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.
- 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.



Impression sur le sac avec un marqueur solide à chaud



Rouleaux de soudure robustes et couverts par du téflon.

## Consommable



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