



# SOUDEUSE

EN CONTINUE VERTICALE

AVEC MARQUEUR

ROTATIF SOLIDE

## FRMB-810II

Soudeuse en continue verticale des 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

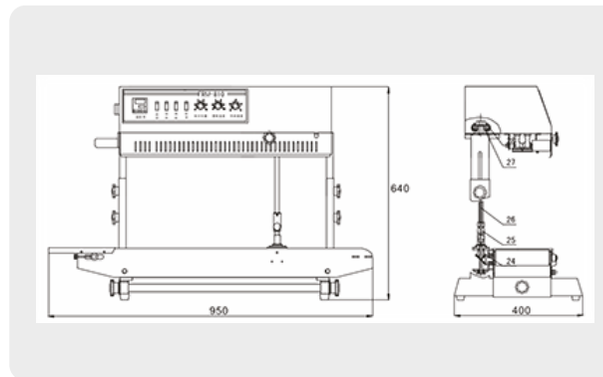
Alimentation	220V/50-60Hz / 0.6Kw
Vitesse de la machine	0-12 mètres/min
Largeur du soudure	10 mm
Température de soudure	0 – 400 C°
Hauteur de soudure au convoyeur	200 - 320mm
Dimensions du convoyeur	950x180mm
Poids max du produit	3kg
Poids de la machine	57kg

- Acier inoxydable durable.
- Facile à utiliser - entraînement minimal de l'opérateur.
- 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.
- La prise de gaufrage permet d'imprimer sur la ligne d'étanchéité avec un marqueur solide.
- La machine soude les sacs de droite à gauche et le marqueur est placé à la fin de la machine.
- Équipée d'un bouton d'arrêt d'urgence.

## Consommable



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



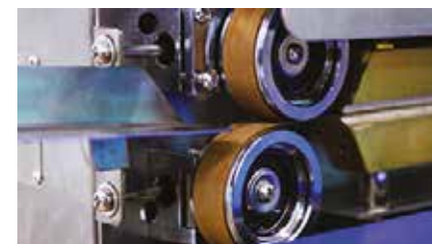
La machine est équipée de lettres et de chiffres d'écriture.



Hauteur réglable de la machine



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.



Rouleaux de soudure robustes et couverts par du téflon.



Impression sur le sac avec un marqueur solide à chaud