



SOUDEUSE

EN CONTINUE HORIZONTALE
AVEC MARQUEUR
ROTATIF SOLIDE

FRBM-810I

Soudeuse en continue horizontale des sacs thémoudable fabriqué entièrement en inox, dotée un système de marquage rotatif solide à chaud de caractères interchangeable, la date de fabrication ou bien toute autre écriture sur le sachet.

1 ANNEE
GARANTIE



www.innovexalgerie.com

INNOVEX[®]
Machine

Caractéristiques techniques

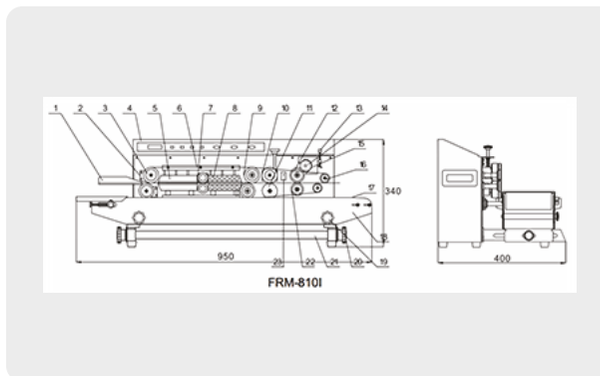
Alimentation	220V/50-60Hz / 650W
Vitesse de la machine	0-12 mètres/min
Largeur du soudure	10 mm
Température de soudure	0 – 400 C°
Hauteur de soudure au convoyeur	10-40mm
Dimesions du convoyeur	950x180mm
Poids max du produit	3kg
Poids de la machine	45kg

- Machine fabriquée en acier inoxydable.
- Température et position de marquage sont réglables.
- 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.
- La machine soude les sacs de gauche à droite et le marqueur est placé à la fin de la machine.

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.



Tableau simple et facile à utiliser.
Réglage de électronique de la température de la soudure
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