



REMP LISSEUSE

POUDRE GRANULE

SEMI-AUTOMATIQUE

F-5000

Machine de remplissage en acier inoxydable peut peser et remplir de la poudre et de granule dans une plage de 50 - 5000 grammes.

Convient pour thé, graines, céréales, sésame, riz, sel, produits chimiques, micro-composants.. etc.

1 ANNEE
GARANTIE



www.innovexalgerie.com

INNOVEX[®]
Machine

Caractéristiques techniques

Modèle	F-5000
Alimentation	220V / 50Hz
Remplissage précis	50 - 5000 gr
Précision de remplissage	≈ 3 gr (selon le matériau)
Vitesse de remplissage	6 à 12 fois/min
Capacité de la trémie La/Lo/h	32 × 32 × 36 cm
Nombre du tête de remplissage	2
Dimensions de la trémie	Riz ≈ 60 kg / Farine ≈ 40kg
Dimensions du bac de décharge	Grande: Largeur supérieure 12 cm Largeur inférieure 6 cm Petite: Largeur supérieure 9 cm Largeur inférieure 4,5 cm
Dimensions de la machine	35 x 58 x 146 cm
Poids net	40 kg

- Convient pour une variété d'applications telles que la farine, le thé, les graines, les fruits secs, les céréales, les graines de sésame, le riz, les haricots, le sel, les produits chimiques, ainsi que les micro et petits composants.
- Idéal pour les matériaux solides non collants en général.
- Construction en acier inoxydable solide, et facile à utiliser.
- Remplissage précis 5 kg.
- Vitesse de remplissage réglable.
- Affichage du poids et du nombre de remplissages.



Construction en Acier Inoxydable
le corps et la trémie sont en acier inoxydable de qualité alimentaire, qui est anti-corrosion et résistant à l'usure, solide et durable.



Panneau de contrôle intelligent
Un système de contrôle de micro-ordinateur de haute précision rend le processus de pesage et de remplissage, et réduit les erreurs.



Remplissage efficace 10-1000 g
La machine est équipée d'un vibreur puissant qui augmente la vitesse de remplissage et assure un écoulement fluide du matériau de remplissage.



Entrée & Sortie réglables / Capteur infrarouge
Le volume d'entrée est réglable avec une échelle et le volume de sortie peut également être ajusté. Équipé d'un capteur infrarouge, il se déclenche et libère le matériau lorsqu'un sac ou une bouteille est placé en dessous.



Fenêtre visible transparente
Une fenêtre visible transparente permet aux utilisateurs d'observer le fonctionnement intérieur.



Pédale pour contrôler le remplissage
Utilisez la pédale pour contrôler le remplissage.