



REMP LISSEUSE POUDRE GRANULE SEMI-AUTOMATIQUE

F-500

Machine de remplissage en acier inoxydable peut peser et remplir de la poudre et de granule dans une plage de 10 à 500 grammes.

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



www.innovexalgerie.com

INNOVEX[®]
Machine

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Modèle | F-500 |
| Alimentation | 220V / 50Hz |
| Remplissage précis | 10 - 500 gr |
| Précision de remplissage | ≈ 2 gr (selon le matériau) |
| Vitesse de remplissage | 6 à 15 fois/min |
| Capacité de la trémie La/Lo/h | 25 × 25 × 26 cm |
| Nombre du tête de remplissage | 2 |
| Dimensions de la trémie | Riz ≈ 12 kg / Farine ≈ 8kg |
| Dimensions de la machine | 45 x 31 x 77cm |
| Poids net | 20 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.
- 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.



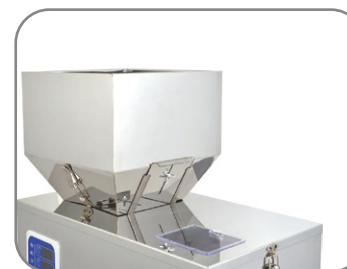
Panneau de contrôle intelligent
Un système de contrôle de micro-ordinateur de haute précision rend le processus de pesage et de remplissage, réduisant ainsi les erreurs.



Remplissage efficace 10-500 g
La machine est équipée d'un vibreur qui assure un écoulement fluide du matériau de remplissage.



Capteur infrarouge
Un capteur infrarouge situé sous la sortie, il se déclenche et fait tomber le matériau quand vous placez un sac ou une bouteille en dessous.



Fenêtre visible transparente
Une fenêtre transparente montre l'intérieur de la machine.



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