

Remplisseuse de poudre

RP 50



PRÉCISION DES PARAMÈTRES

Tolérance : +/- 50 mg
Affichage de lecture : 10 mg
Précision de pesée : 10 mg

Dimensions avec roues	L650 x P470 x h1320 mm
Emplacement des seringues	170x220xh290 mm
Courant	230 V en courant alternatif
Poids	80 Kg
Capacité cuve	1.5 L (possibilité de rajouter une trémie additionnelle)
Capacité du peson	600 g (modifiable), contenant compris

AVANTAGES

- Commande par écran tactile et pilotage par automate
- Enregistrement des paramètres de production sur clé USB (format Excel) ou sur le réseau
- Mise en place manuelle de la seringue sur le peson
- 4 roulettes avec pieds rétractables
- Ajustement de la vitesse de vibration de la trémie
- Ajustement grande et petite vitesse du système de vibration
- Bac de récupération de la poudre sous la seringue
- Partie vitrée pour contrôle visuel du remplissage
- Permet le désaccouplement du système vibrant et de la machine pour nettoyage facile
- Interface disponible en Français et en Anglais.
- Gestion des accès par niveau et mot de passe
- Traçabilité de chaque cycle sur réseau ou sur clé USB (temps, pesée)
- Traçabilité des défauts et des alarmes sur le WebGate
- Port RJ45 à l'arrière pour la mise en réseau
- Equipement spécialement prévue en salle blanche : en aluminium anodisé et acier inoxydable
- Conformité à la sécurité du travail et marquage CE



Remplisseuse de poudre

RP 50



PRÉCISION DES PARAMÈTRES

Tolérance : +/- 50 mg
Affichage de lecture : 10 mg
Précision de pesée : 10 mg

Dimensions with wheels	L650 x P470 x h1320 mm
Syringe location	170x220xh290 mm
Fluent	230 V alternating current
Weight	80 Kg
Tank capacity	1.5 L (possibility of adding an additional hopper)
Scale capacity	600 g (modifiable), container included

AVANTAGES

- Touch screen control and PLC control
- Saving production parameters on USB key (Excel format) or on the network
- Manual placement of the syringe on the scale
- 4 casters with retractable feet
- Hopper vibration speed adjustment
- High and low speed adjustment of the vibration system
- Powder collection tray under the syringe
- Glass part for visual control of filling
- Allows uncoupling of the vibrating system and the machine for easy cleaning
- Interface available in French and English
- Access management by level and password
- Traceability of each cycle on network or USB key (time, weighing)
- Traceability of faults and alarms on WebGate
- RJ45 port on the back for networking
- Equipment specially designed for clean rooms: anodized aluminum and stainless steel
- Work safety compliance and CE marking

