

Lever manuel



Remplissage



Fermer le sachet



Raccord de nettoyage



Chambre de remplissage



Mesure du volume



Compteur à présélection pour le volume de remplissage

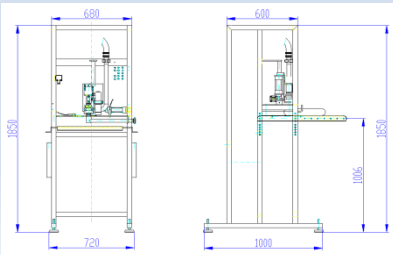
Performance :
3 litres : jusqu'à 240 sachets/heure
5 litres : jusqu'à 200 sachets/heure
10 litres : jusqu'à 120 sachets/heure

Caractéristiques techniques

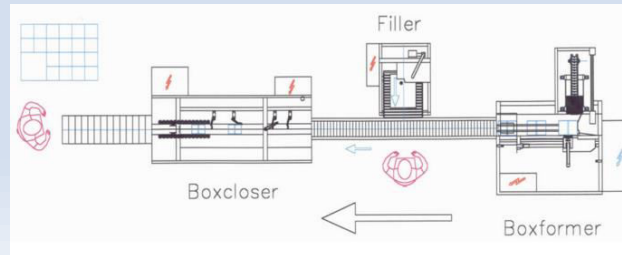
Plage de remplissage : 3 ... 20 litres
Air comprimé : 6 bars
Tension/courant : 230 V(50 Hz)/16 A
Tension de commande: 24 V

- Domaine d'application : convient pour presque tous les liquides
- Construction résistante en acier inox
- Équipement de première qualité
- Utilisation confortable

- Structure facilitant l'entretien et l'accès
- Disponibilité élevée grâce à la fabrication soignée
- La machine est conforme aux prescriptions CE de sécurité et de construction



Dimensions l/L/h : 1200/800/2000



Proposition d'installation avec ensacheuse manuelle A1001



Systèmes de fermeture standard

Fonctionnement

Après le positionnement manuel du sachet, le bondon est retirée à l'aide du préhenseur commandé via un levier manuel et la vanne de remplissage est placé sur la bonde. Ensuite, le remplissage est lancé en actionnant le bouton Marche. Une fois terminé le remplissage, le bondon est placé sur et enfoncé dans la bonde à l'aide du levier manuel. Le levier manuel est mis en position initiale et le sachet rempli peut être enlevé.