



GRANDONE ZL 19 Remplisseuse visseuse modulaire produits liquides ou visqueux

Référence :

843

Type de machine :

Remplisseuse Doseuse Visseuse tous types

Marque :

GRANDONE

Description :

SOREMAT est distributeur en France et en Europe de machines de conditionnement NEUVES proposant ainsi une gamme complète : étuyeuces, remplisseuses de tubes, remplisseuses de produits liquides. Ces équipements sont en conformité avec les normes CE

Vous pouvez voir une machine en fonctionnement sur : https://youtu.be/ZCNIQ_YwjPo

REPLISSEUSE VISSEUSE MODULAIRE PRODUITS LIQUIDES OU VISQUEUX ZL19

La machine convient pour remplir des jus très liquides avec viscosité 1cps (comme l'eau) à jus relativement visqueux avec une viscosité maximale de 50K cps (comme la crème).

- Cadence 60 flacons/mn
- Machine compacte simple d'utilisation, changement de format rapide
- Dimensions des flacons :
Diamètre : de 20 mm à 70 mm
Hauteur : de 50 mm à 220 mm

- Volume de Remplissage : de 50 ml à 400 ml

- Distribution des flacons vides :

Plusieurs solutions de distribution sont possibles :

- Les flacons seront automatiquement insérés dans les godets réglables de la chaîne de la remplisseuse
- L'opérateur dépose manuellement les flacons dans les godets réglables de la chaîne de la machine

- Remplissage :

- Le système de remplissage continu assure une efficacité de remplissage élevée. La machine est préprogrammée pour avoir la flexibilité de ne faire fonctionner que 2, 4 ou 6 systèmes de remplissage.

- Le mouvement de montée/baisse des becs de remplissage est contrôlé par un servomoteur (SIEMENS) qui peut garantir un résultat de remplissage parfait. Les becs de remplissage ont un centrage en fonction du diamètre intérieur du goulot du flacon.

- Le réglage du volume des pompes est assuré par des servomoteurs (SIEMENS), les valeurs de réglage sont stockées en recette. Chaque pompe volumétrique est commandée indépendamment par des servomoteurs (SIEMENS).

- Le système de remplissage est facilement démontable sans outils. Toutes les parties qui touchent le jus sont en inox 316 L et en PEEK les joints sont de qualité alimentaire. La précision de remplissage est de 0,5% ce système de remplissage est démontable rapidement : pompe volumétrique à piston, becs de remplissage, tuyaux de raccordement flexibles.

- Distribution :

La machine peut recevoir des distributions automatiques de pompes, réducteurs, bouchons, etc... et/ou des postes de chargements manuel.

- Vissage:

Le système de vissage est commandé par servomoteur (SIEMENS) avec deux postes indépendants qui garantit une haute précision de couple. Les valeurs de couple sont réglables au pupitre et sont stockées dans des recettes.

Contrôle de couple en dynamique.

Des pinces bloquent les flacons pendant le vissage.

Les flacons défectueux sont éjectés sur un tapis dédié.

Module dégodiseur de flacons finis :

Les flacons bons, sont sortis de la chaîne à godets de la remplisseuse par un module de d extraction robotisé et déposé sur un convoyeur de sortie.

SOREMAT distribue en Europe les tubeuses et étuyeuces neuves de marque GRANDONE aux normes CE. Vous pouvez venir les voir dans notre showroom à Vichy. Nous assurons la garantie, les pièces de format et le SAV. Ces machines de coût moins élevé que les matériels européens mais tout aussi fiables sont fabriquées en Chine. Plus de 69 machines GRANDONE sont en production en France chez l Oréal, Shiseido, Procter. Aujourd'hui elles produisent des cosmétiques aux USA, au Canada, en Russie, en Colombie, en Chine, en Inde et en Indonésie.



Photo prochainement
Photo coming soon



Photo prochainement
Photo coming soon

Flashez-moi :

