



Photo d'une machine modèle quasi similaire

### **COSTER 52 SM Remplisseuse automatique aérosol valve 1 pouce ou BOV.**

Référence :

5068

Type de machine :

Materiel Aerosol

Marque :

COSTER

### **Description :**

Remplisseuse COSTER 52 SM 1C type ECO PHARMA

Remplisseuse automatique et polyvalente aérosol avec valve de 1 pouce standard ou avec BOV (Bag On Valve) permettant de garder l'intégrité du produit avec une meilleure utilisation et une meilleure conservation.

Vous pouvez voir cette machine en fonctionnement sur : <https://youtu.be/rgBFZ9gRi3U>

Machine équipée de :

- 1 convoyeur d'entrée
- 1 poste de dépose bille
- 2 postes de dosage stérilisables de 170cc avec 2 têtes automatiques (pas de boîtier = pas de remplissage)
- 1 poste de dépose valve 1 avec groupe trieur mécanique GAMA comprenant 1 trémie de stockage - 1 élévateur à bande - 1 bol de distribution - 1 rampe - 1 nez de pose
- 1 poste de dépose valve
- 1 poste de contrôle présence valve
- 1 poste de dudgeonnage (valve BOV et standard)
- 1 poste de gazage (liquide Hfa 134 ou azote en phase gazeuse)
- 1 poste de purge BOV afin de vider l'azote éventuel de la poche)
- 1 poste de contrôle de pression gaz
- 2 postes d'injection du produit dans la poche BOV
- 1 sortie sur convoyeur.

- Machine équipée des formats 35 - 40 - 45 - 50 avec valve de 1 pouce.

- Machine pouvant traiter des boîtiers alu ou fer blanc ou PET du diamètre 35 X 80mm au diamètre 66 X 213mm à une cadence jusqu'à 50 pièces /mn en simple indexation.

- Machine de 2004 utilisée en matériel d'exposition puis vendue en 2011.

- Réglage automatique de la hauteur de tête en pneumatique.

- Machine ATEX sauf l'armoire électrique

- Documentation

Machine COSTER en cours de remontage à Soremat.

**COESTER**

**2.12** *Direction d'égouttement*

La machine à café est conçue pour le chauffage de liquides en alternance avec des produits aromatisants (café, lait, cacao, chocolat). Les valves sont donc conçues pour être utilisées dans les deux sens. Pour la machine à café, il est recommandé de verser le lait dans le réservoir à lait et de verser le café dans le réservoir à café. Les recommandations de dosage sont indiquées sur les étiquettes de dosage.

**2.13** *Préparation*

Les recommandations de dosage sont indiquées sur les étiquettes de dosage. Les recommandations de dosage sont indiquées sur les étiquettes de dosage.

Le manuel est conçu pour être utilisé avec les machines à café à pression de 15, 18, 20 et 21 bar et les autres machines à café de la gamme COESTER.

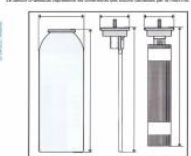


Figure 12

**COESTER**

**2.14** *Préparation*

Les recommandations de dosage sont indiquées sur les étiquettes de dosage. Les recommandations de dosage sont indiquées sur les étiquettes de dosage.



Figure 13

Flashez-moi :

