



# SECHEUR DE BOUTEILLES

0 PS 04/08/13

1

2

3

4

5

N° de fiche :

076 010

**DESCRIPTIF :**

1 Bâti mécano soudé recevant l'ensemble du matériel. Fixation au mur à environ 2,2 à 2,5 mètres  
1 Boîtier marche/arrêt avec temporisateur de temps de séchage.  
1 Coffret électrique d'automatisme.

**PAR MODULE DE SIX BOUTEILLES :**

1 Soufflerie 1500 L/mn.  
2 Résistances chauffantes réglables à coupure automatique.  
2 Rampes de trois bouteilles.  
6 Flexibles de séchage en Silicone 12 X 16 lg : 2500mm.

**EMCOMBREMENT :**

110 x 70 x 100cm

**PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT :**

Après égouttage, introduire les flexibles de séchage dans les bouteilles. Actionner l'ordre de marche, le cycle automatique du sécheur démarre.

- 1- Mise en route soufflerie. (10 secondes).
- 2- Séchage à l'air chaud. **(réglable par temporisateur afin de l'adapter aux types de réservoir à traiter)**. Temps moyen de séchage pour bouteilles **type B50** (30 à 35 mn)
- 3- Refroidissement des bouteilles. (5 minutes).

Cette machine nécessite une alimentation électrique triphasée de 10 kW. Elle est disponible dans tous les standards triphasés habituels. **A préciser à la commande.**

**SECHEUR avec module supplémentaire pour le traitement à partir de 12 bouteilles**

