

DISTRIBUTEUR AUTOMATIQUE DE SAVON INOX

GUIDE D'UTILISATION

Voir liste des composants et plan de pose au verso

- A. Distributeur à pile. Utiliser 6 piles alcalines AA 1,5V (4,5 V CC).
- B. Dimensions : H 275 x Larg. 110 x Prof. 106 mm.
- C. Capacité 900 ml.
- D. Autonomie des piles : 10 000 utilisations ou 1 an.
- E. EN MARCHÉ automatiquement dès la fermeture du capot (7).
ARRET automatiquement dès ouverture du capot (7).
- F. Voyant lumineux vert : En fonctionnement.
Voyant lumineux rouge clignotant : Piles faibles. A remplacer dès que possible.
- G. En cas de problème, voir le plan de pose et vérifier les points suivants :
 - G1. Assez de savon ?
 - G2. Piles chargées ? (6)
 - G3. Vérifier si interférence dans le champ de détection.
 - G4. Est-ce que branchement de la base plastique (10), le tube caoutchouc (11) et l'embout (12) sont en position correcte ?
 - G5. Avez-vous oublié d'ôter le couvercle (8) ?
 - G6. Longueur de détection. Si la longueur de détection n'est pas à 6 cm des mains (pas pour vaisselle) : Utiliser un petit tournevis sur le potentiomètre (2) dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter, en sens inverse pour réduire longueur de détection.
Il est conseillé de ne pas modifier ce réglage fixé à 6 cm pour les mains.
- H. Pour déplacer le distributeur : retirer les piles et remettre le couvercle pour arrêter la distribution.
- I. Possibilité de retirer et rincer le réservoir si parties 9 / 10 / 11 ou 12 sont obstruées.

GUIDE DE POSE

Voir liste des composants et plan de pose au verso

Veillez suivre les instructions suivantes pour la pose :

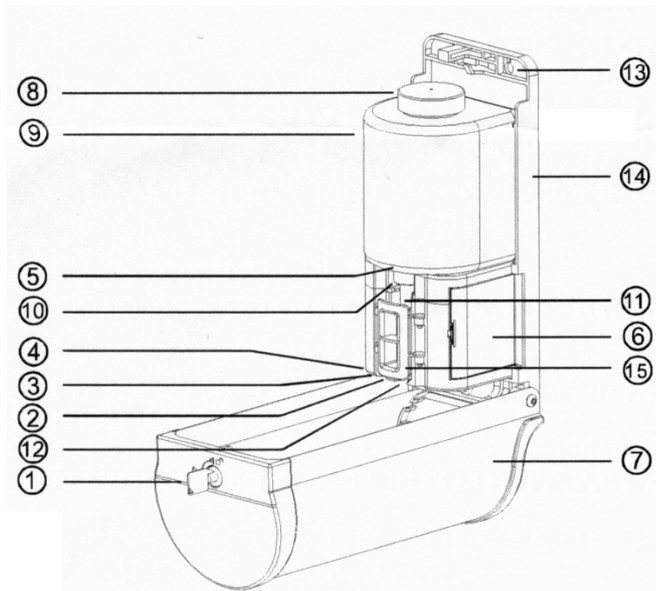
- A. Rien ne doit se trouver à moins de 20 cm sous l'embout du distributeur (12).
- B. 2 possibilités de fixation :
 - B1. Par vis par les 2 trous (13) au dos du distributeur (14)
 - B2. Par collage adhésif (en utilisant le double-face fourni, après avoir nettoyé le mur).
Si B2, attendre 10 heures avant de continuer l'installation.
- C. Vérifier les piles (6).
Piles neuves et assez chargées ? (Utiliser 6 piles alcalines 1,5V type AA)
Bonne mise en place ?
- D. 2 possibilités pour savon liquide :
 - D1. Retirer le réservoir (9). Le réservoir peut être remplacé par une cartouche de savon du commerce.
 - D2. Retirer le couvercle (8) seulement, et remplissez le réservoir (9) de savon.
Attention : la viscosité doit être 2.000 ~ 5.000 cps (standard du commerce).
Après D2, mettre de côté le bouchon (8). Ou, si vous souhaitez le repositionner, ne pas serrer pour laisser passer l'air nécessaire au bon fonctionnement.
- E. Vérifier les parties 10 / 11 / 12 pour s'assurer de leur bonne position.
- F. Vérifier la longueur de détection. Fixée par le fabricant à 6 cm des mains (pas de la vaisselle). Il est recommandé de ne pas la changer.

Liste des composants :

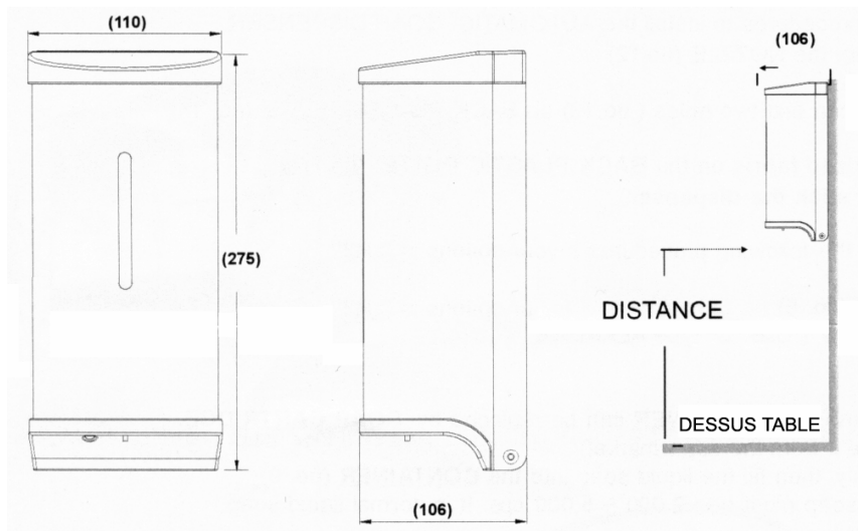
1. Clé de sécurité
2. Réglage longueur détection
3. Interrupteur : Mis en marche automatique à la fermeture du capot (7) et arrêt automatique à son ouverture
4. Détection
5. Voyant : indicateur en marche ou piles faibles
6. Logement des piles
7. Capot

Composants réservoir :

8. Couvercle (ATTENTION : à enlever après installation)
 9. Réservoir
 10. Branchement entre réservoir et tube plastique (pompe)
 11. Tube plastique
 12. Embout
- Pour l'installation :
13. 2 trous (pour fixation murale)
 14. Dos plastique
 15. Support tube pompe



Pose conseillée :



DISTANCE : Au moins 20 cm d'une table normale
Au moins 30 cm d'une surface en inox
Sinon risque de fonctionnement continu.