
FICHE TECHNIQUE DISTRIBUTEUR AUTOMATIQUE DE GEL MOBILE

Lieu d'utilisation : locaux sanitaires, cuisines,
milieux hospitaliers, supermarchés, station métro...

F1305



COMPOSITION/MATIÈRE :

- > **Support** : Tube en alliage d'aluminium, Base en fer avec peinture en aérosol noir mat
- > **Distributeur** : Réservoir en PE, Tête de pulvérisation en PP, Coque en ABS

DIMENSION/POIDS :

- > **Poids** : 4.4kg
- > **Capacité** : 1000ml
- > **Dimension** : (HxLxP)1500x160x120mm

Accessoires : *serre-écrou et vis de fixation fournies*

Conditionnement : *unitaire dans emballage*

VENDU SANS PRISE SECTEUR, PILES FOURNIES SÉPARÉMENT

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT :

- > Autonomie de la tête de pulvérisation de la machine : 300 000 utilisations
- > Détection automatique de 3-15cm, réponse en 0,1 seconde, zéro contact, distribution automatique
- > Dose délivrée : 0.8-1ml, une goutte de gel délivrée à chaque utilisation
- > Fermeture à clé
- > Indicateur de contrôle du niveau de gel
- > Fonctionnement avec pile ou chargeur : piles fournies séparément, adaptateur secteur non fourni
- > Autonomie de la batterie : 25 000 utilisations
- > Indication de la batterie est verte quand il fonctionne, indication de la batterie faible par LED clignotant en rouge chaque 4 secondes
- > Interrupteur marche / arrêt sur le distributeur, désactivez l'interrupteur avant d'ouvrir la coque, allumez l'interrupteur après avoir fermé la coque
- > L'appareil s'éteint automatiquement à l'ouverture de la coque
- > Tous les pièces principales sont indépendantes pour un entretien facile, sauf les parties électriques ne peuvent pas être lavées
- > Certifications : CE, RoHS
- > Garantie un an

