52520

Gris Manganèse **Espace d'utilisation:** HYGIENE **Couleur:** 

La station de désinfection murale Sanimains est idéale pour les locaux où l'hygiène est indispensable, endroits fortement fréquentés. (écoles, hôpitaux, entreprises, centres commerciaux....)



## **Composants:**

## **Support mural**

- Acier poudré anti-UV et traité anticorrosion
- Collecteur de gouttes
- Fixation murale en 4 points
- Fourni avec affiche 120\*84 mm à coller

#### Distributeur

- ABS blanc
- Réservoir d'une contenance de 0,850 L
- Distribution par capteur infrarouge automatique
- Clé permettant le verrouillage du réservoir par le dessus
- Réglage du Débit : de0,5 ml à 2,5 ml
- Alimentation par 4 piles LR6 (non fournies)
- Compatible avec les gels hydroalcooliques (sauf microbilles) non fourni

#### **Dimensions:**

Sans emballage:

Poids: 1,79 kg

158\*120\*430 mm

Avec emballage: Poids:

2,206 kg

Volume:

0,0015 m3

Dim. (L\*I\*H):

180\*180\*450 mm

Nomenclature douanière: 73239900

Dim. (L\*I\*H):

**Gencod:** 3019920525200

# **Avantages:**

- Robuste Fonctionnel
- Simplicité de mise en place et retrait du consommable
- Économique, elle distribue la bonne dose de gel désinfectant à chaque utilisation
- Commande automatique évitant le contact des mains avec le distributeur
- Faible encombrement.

## **Palettisation:**

Quantité	90
Hauteur en (m)	1,77
Nombre de produit/couche	10
Nombre de couches/palette	9
Format palette (en mm)	800x1200
Poids (en kg)	208,55







### Précautions d'emploi :

- La station doit être installée impérativement dans un lieu à température ambiante (15 °C à 25 °C), conseillé, à l'abri de la chaleur et du soleil direct, éloigné de toute source inflammable et dans un local bien ventilé.
- Toutes nos stations de désinfection nécessitent un nettoyage régulier (1 fois toutes les semaines ) : vidage du gel, nettoyage du résevoir à l'eau chaude, remplissage avec le gel

