

DISTRIB'GEL – Distributeur de gel hydroalcoolique

Votre protection à portée de mains !



- ✓ **Sans contact manuel**
Distributeur de gel hydroalcoolique à commande mécanique au pied, permettant d'éviter tout contact des mains sur la borne.
- ✓ **Système 100% mécanique**
Système 100% mécanique placé à l'intérieur de la colonne qui agit sur le flacon-pompe par pression du pied sur la pédale, située en partie inférieure de la borne. Tête de diffusion en inox avec bouchon d'égouttage en partie supérieure de la borne.
- ✓ **Universel**
Distributeur adapté à tout type de liquide désinfectant (solution ou gel), grâce à son flacon-pompe de 450ml de contenance (inclus).
- ✓ **Complet et prêt à l'emploi**
Livré prêt à monter. 2 accessoires en métal : support de signalisation pour votre affichage et tablette latérale pour poser une boîte distributrice de maques ou de gants. Gel hydroalcoolique non fourni.
- ✓ **Robuste et durable**
Fabrication 100% métal avec colonne en tôle d'acier et tête en inox. Système mécanique antiviol du flacon intégré à la tête inox.
- ✓ **Grande stabilité**
Platine base en métal ép. 4 mm, de dimensions 30 x 30 cm pour une excellente stabilité de la borne. 4 patins antidérapants.
- ✓ **Installation simple et rapide**
S'installe facilement au sein de tous les espaces intérieurs (pose libre ou fixation au sol). Simplicité d'accès au flacon-pompe et rapidité de recharge du consommable.
- ✓ **Flacon-pompe rechargeable inclus**
Flacon-pompe de 450 ml fourni vide, en plastique polyéthylène, rechargeable avec tout type de liquide désinfectant.

DISTRIB'GEL

Distributeur de gel hydroalcoolique

Avec support de signalisation et tablette latérale

Dimensions (hors tout) :
P30 x H120 x 33,5 cm



A l'unité

Réf.

DM057S

Finition

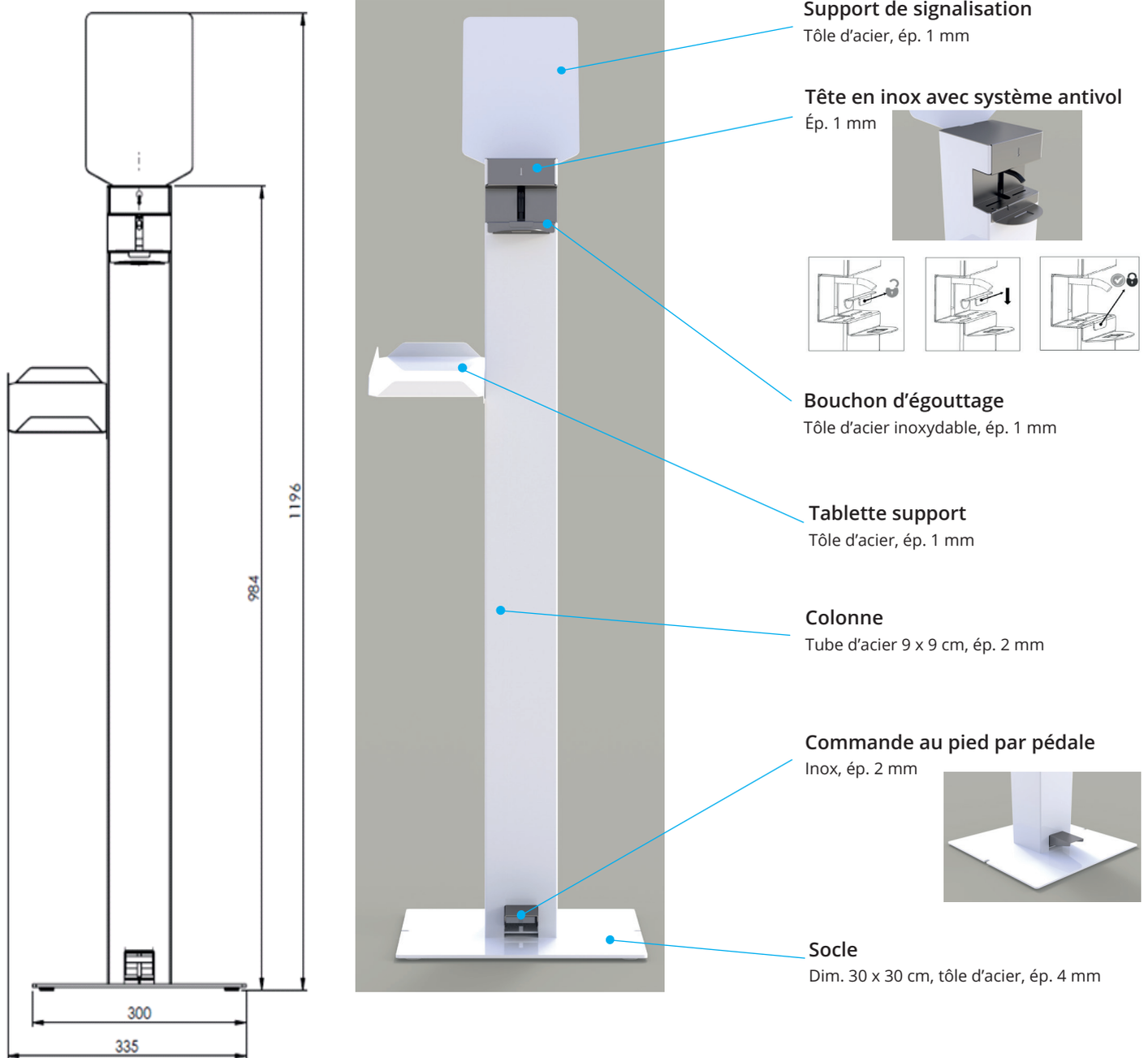
Blanc

Bien se désinfecter les mains, en 7 étapes



DISTRIB'GEL – Distributeur de gel hydroalcoolique

Votre protection à portée de mains !



DISTRIB'GEL - Descriptif technique

- Distributeur en tôle d'acier, structure ép.1 mm et base ép. 4 mm, finition époxy blanc (RAL 9003).
- Structure constituée d'une colonne en tube carré de section 90 x 90 mm et d'une base vissée de section 30 x 30 cm.
- Tête amovible en inox et bouchon d'égouttage en acier inoxydable permettant de distribuer le gel hydroalcoolique.
- Système mécanique à pédale, placé à l'intérieur de la colonne, permettant de distribuer la quantité de gel nécessaire.
- Fonctionne uniquement avec le flacon fourni, pouvant contenir 450 ml de produit.
- Gel hydroalcoolique non inclus.

