

Mettez à disposition du gel hydroalcoolique dans les lieux accueillant du public afin de limiter la propagation du Covid-19.

Bâtiment administratif, école, centre commercial, entreprise, restauration etc...



Les avantages PRESSGEL

Utilisation **intérieure** ou **extérieure**

100% mécanique avec levier poussoir

Adapté à tout type de bouteille de gel avec pompe*

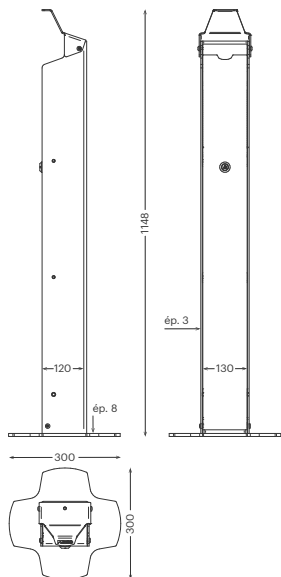
Stockage de bouteilles en réserve dans le corps du potelet

Système anti-vo grâce à la porte avec serrure clé de 8

Modèle à poser au sol

Réf. 206705 avec sérigraphie
Réf. 206707 sans sérigraphie

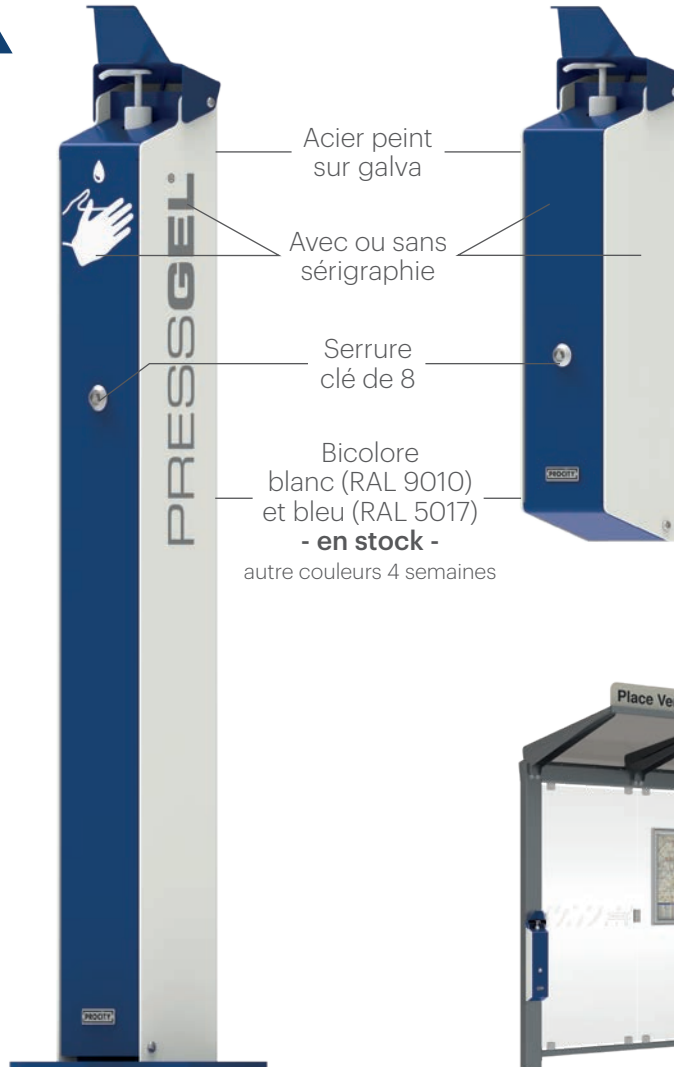
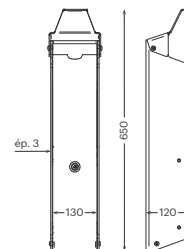
- › Autoportant sur platine (possibilité de fixation par tiges d'ancrage)
- › Capacité de stockage supplémentaire : 2 bouteilles minimum (ht 300 mm)
- › Poids : 19 kg



Modèle à fixer

Réf. 206706 avec sérigraphie
Réf. 206708 sans sérigraphie

- › À fixer au moyen de 3 vis sur mur ou mobilier urbain
- › Capacité de stockage supplémentaire : 1 bouteille minimum (ht 300 mm)
- › Poids : 8 kg

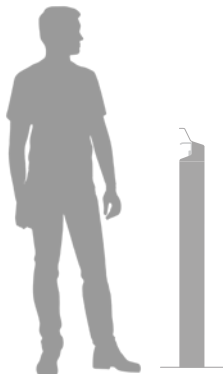


* Bouteille de gel hydroalcoolique non fournie

Comment utiliser PRESSGEL ?



Distribution du gel hydroalcoolique par simple pression sur le levier. Il peut être actionné par la main, le coude ou le poignet.



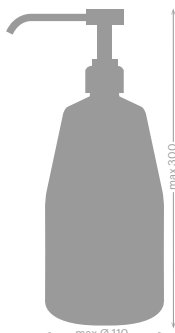
Le système de pression est situé à hauteur d'homme, ce qui permet d'éviter l'usage intempestif et inapproprié par le jeune public.



Le mécanisme est recouvert par un capot pour éviter les débris pouvant bloquer le mécanisme de la pompe. Idéal pour un usage en extérieur.

Quelle bouteille s'adapte sur PRESSGEL ?

- › Bouteille avec pompe à pression (non fournie).
- › Espace d'accueil de la bouteille ajustable en hauteur grâce à un système d'échelle.
- › Bouteille de largeur maximum Ø 110 mm et hauteur maximum 300 mm.



Bon à savoir

Une bouteille d'un litre de gel hydroalcoolique permet de distribuer 665 doses. Le PRESSGEL sur platine avec sa réserve permet de servir près de 2 000 doses et la version à fixer plus de 1 300 doses.

Comment recharger le produit ?

Changement de bouteille en moins d'1 minute.

Ouverture par la porte frontale basculante (fermée par clé de 8).



Changement de la bouteille vide.



Reassort du stock dans le corps du potelet.

