

Borne distribution de gel hydroalcoolique à pédale

Borne de distribution à pédale

Ref. MO-BDGAP



CARACTÉRISTIQUES

- Acier inoxydable brossé
- Hauteur : 1000 mm
- Diamètre : 114 mm
- Platine diamètre 330 mm
- Levier à pied, pression légère
- Autostable
- Adaptable à toutes les bouteilles standard (bouteille Ø110mm maxi x Ht.300mm maxi)

Le Made in France à votre service

Conçu et fabriqué en France, ce distributeur en acier inoxydable est totalement mécanique.

Sa commande à pied supprime tout contact des mains avec le support. Ce système (modèle déposé et breveté) ne nécessite aucune installation. Autostable, anti-vandalisme et très résistant, il s'adapte à toutes les bouteilles standard (bouteille Ø110mm maxi x Ht.300mm maxi). La station peut également être fixée au sol.



[Voir la vidéo](#)

Les +

- ✓ Commande à pied
- ✓ Adaptée à toutes les bouteilles*
- ✓ 100% mécanique
- ✓ Aucune installation
- ✓ Durable et Robuste
- ✓ Bouteilles sécurisée



Option Récupérateur de goutte

Ref. MO-BDGAP-OPT

CARACTÉRISTIQUES

- Aucune installation
- Support de communication format A5 (à personnaliser par vos soins)
- Acier inoxydable



Suggestion de présentation

Borne distribution de gel hydroalcoolique manuelle






Borne de distribution manuelle

Ref. MO-BDGM



CARACTÉRISTIQUES

- Colonne acier inoxydable
- Dimensions 220 x 180 x Ht 1360 mm
- Distributeur de gel hydroalcoolique manuel (0.7L)
- Commande manuelle
- Facilement transportable
- Rechargement facile
- Possibilité de fixation au sol
- Livré en KIT

- Les 
-  Facilement transportable
 -  Possibilité de le fixer au sol
 -  Rechargement facile du consommable
 -  Fabriqué en France



Borne distribution de gel hydroalcoolique automatique

Borne de distribution automatique

Ref. MO-BDGAU



CARACTÉRISTIQUES

- Colonne acier inoxydable
- Dimensions 220 x 180 x Ht 1360 mm
- Distributeur de gel hydroalcoolique automatique (1L)
- Détection par cellule
- Piles non fournies (4 x LR14-C)
- 60 000 à 80 000 utilisations avec 1 set de pile
- Facilement transportable
- Rechargement facile
- Possibilité de fixation au sol
- Livré en KIT

- Les **+**
- ✓ Détection automatique par cellule
 - ✓ Facilement transportable
 - ✓ Possibilité de le fixer au sol
 - ✓ Rechargement facile du consommable
 - ✓ Fabriqué en France



Borne distribution de gel hydroalcoolique automatique 5L

Borne de distribution automatique 5 litres

Ref. BDGAU5



CARACTÉRISTIQUES

- Acier inoxydable
- Dimensions 245 x 120 x Ht 1140 mm
- Entièrement carterisé
- Logement pour bidon de 5 litres à l'arrière, facilement interchangeable
- Détection au passage de la main
- Piles non fournies (6xLR20)
- Possibilité de branchement sur secteur (à préciser lors de la commande)
- 70 000 cycles d'utilisation avec 1 set de pile
- Facilement transportable
- Possibilité de fixation au sol
- Répond à la démarche HACCP
- Livré en KIT

Les +

- ✓ Détection au passage de la main
- ✓ Facilement transportable
- ✓ Possibilité de le fixer au sol
- ✓ Grande contenance
- ✓ Rechargement facile du consommable
- ✓ Branchement sur secteur possible
- ✓ Fabriqué en France

