

Distri'Lib

Borne universelle de désinfection des mains avec commande à pied

Cette borne DISTRI'LIB, (modèle déposé) en acier est à usage totalement mécanique et sa mise en oeuvre est immédiate et intuitive. Sa commande à pied évite tout contact des mains avec la borne et la distribution du gel.

Autostabilisée et très résistante, la borne DISTRI'LIB s'adapte à tous les formats de bouteilles standards. Adaptée à tous les publics la borne DISTRI'LIB peut également être fixée au sol si nécessaire. Un contrôle de niveau sur la face arrière vous permet de la recharger uniquement quand cela est nécessaire.

Plus de produits

- ✓ Aucun contact manuel
- ✓ Compatible avec toutes les bouteilles à pompe
- ✓ Action mécanique sans pile ni électricité
- ✓ Anti-vandalisme
- ✓ Mise en oeuvre immédiate
- ✓ Rechargeable en gel en moins d'une minute
- ✓ 100% recyclable
- ✓ Garantie fabricant 3 ans
- ✓ Bouteille 1 litre avec pompe fournie

Caractéristiques techniques

Acier avec thermolaquage

- ⓘ Hauteur : 1000 mm
- ⊕ Largeur : 130 mm
- ⊖ Profondeur : 93 mm
- ⊗ Platine 300 x 300 mm
- ⊗ Poids 13,5 kg
- Levier à pied, usage avec pression normale
- ⊗ Adaptable à toutes les bouteilles avec pompe du marché (diamètre jusqu'à 90 mm et hauteur jusqu'à 320 mm)



<https://distrilib.tidee.fr>