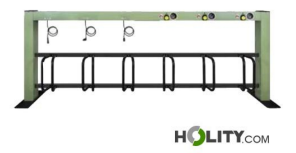


Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





## Rack avec prise et chargeur pour vélos électriques h617\_23

Station de rechargament pour vélos électriques composée de 3 prises Schuko et de câbles de chargement. Nombre de places :

Station de recharge pour vélos électriques, préparée pour un montage au sol, complète avec 6 porte-vélos verticaux, 3 prises Schuko et 3 chargeurs intégrés au choix. Le type de chargeur requis doit être spécifiélors de la commande. Le support électrique est fabriqué en aluminium et mesure 2,7 m de long. Le produit est disponible en différentes couleurs. Ce produit est parfait pour une installation à proximité des équipements publics tels que les centres sportifs, les centres commerciaux, à proximité des places, des parcs publics, des jardins et des promenades, mais aussi à proximité des lieux d'hébergement qui souhaitent offrir un service complet à leurs clients.

## Caractéristiques techniques :

• Dimensions : L. 2700 x P. 500 x h. 1005 mm

• Poids: 45 kg

Nombre de places : 66 porte-vélos verticaux

• 3 prises Schuko

- 3 chargeurs intégrés en option (préciser le type de chargeur lors de la commande)
- Différentes couleurs disponibles
- Préparé pour un montage au sol

\*Lors de la commande, veuillez préciser le type de chargeur souhaité.

\*Sur devis, il est possible de demander le rack en différentes couleurs en fournissant la référence RAL.

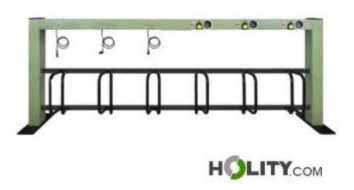
## **INFORMATIONS**

- Longueur mm 2700.0000
- Profondeur en mm 500.0000
- Hauteur en mm 1005.0000

<sup>\*</sup>Image purement indicative.



## Rack avec prise et chargeur pour vélos électriques h617\_23



Rack avec prise et chargeur pour vélos électriques h617\_23

Longueur mm: 407 mm Profondeur en mm: 400 mm Hauteur en mm: 399 mm