



Ladestation für E-Bikes h617_10

Ladestation für E-Bikes. Mit 4 Plätzen und 4 Schuko-Steckern. Abmessungen: L.58.7 x T.33.7 x H.80.4 cm.

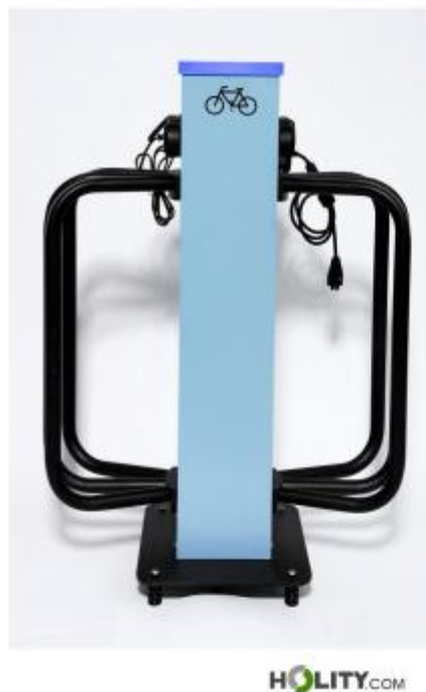
Ladestation für E-Bikes, ideal für die Installation auf öffentlichen Plätzen oder Parkplätzen von Unterkünften. Kompatibel mit allen E-Bike-Modellen und aus robustem Aluminium gefertigt, das eine hervorragende Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse gewährleistet und wartungsfrei ist. Ausgestattet mit 4 SCHUKO-Steckdosen und 4 Abstellplätzen für das Fahrrad. Der Sockel ist mit 4 Löchern für die Verankerung im Boden vorbereitet.

Technische Daten:

- Abmessungen: B58,7 x T33,7 x H80,4 cm
- Material: Aluminium
- Steckdosen: 4 SCHUKO-Steckdosen IP54, Nennspannung: 230V
- Schutzschalter: 2 magnetothermische Differenzialschalter, Id 0,003mA
- Sockel mit 4 Löchern zur Bodenverankerung mittels Dübeln (im Lieferumfang enthalten)
- Erhältlich in verschiedenen Farben
- Wichtig: Der elektrische Anschluss muss von einem professionellen Elektriker vorgenommen werden

INFORMATIONEN

- Länge in mm 587.0000
- Tiefe in mm 337.0000
- Höhe in mm 804.0000



Ladestation für E-Bikes h617_10

Länge in mm: 407 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm