

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





# Ladestation für E-Bikes h617\_01

Ladenstation für E-bike mit 2 Schukosteckern und Instandsetzung Kit. In verschiedenen Farben erhältlich.

Ladestation für E-Bikes, ideal für die Installation im öffentlichen Raum in der Nähe von Fahrradabstellplätzen und Radwegen. Ausgestattet mit Universalanschluss mit 2 Schuko-Steckdosen. Lieferung komplett mit Wartungswerkzeug und Luftpumpe. Der Rahmen besteht aus Aluminium mit Schrauben aus rostfreiem Stahl und hat 4 Löcher an der Basis, um die Befestigung am Boden zu ermöglichen. Das Material ist sehr langlebig und wartungsfrei.

#### Technische Merkmale:

- Abmessungen: B44 x T30 x H150,4 cm
- Aufhängebügel: 21 cmGewicht: 18,5/20 kg
- Material: verzinktes Aluminium mit Beschlägen aus Edelstahl
- Mit 2 Schuko-Steckdosen
- Mit Reifenfüllpumpe mit Universalanschluss
- Inklusive Wartungswerkzeug (1 Kreuzschlitzschraubendreher, 1 Schlitzschraubendreher, 1 verstellbarer Rollgabelschlüssel 0/22 mm, 2 Reifenheber, 1 fester Schraubenschlüssel 14/15 mm + 1 fester Schraubenschlüssel 12/13 mm, 1 Satz Inbusschlüssel 2,5-10 mm)
- Erhältlich in verschiedenen Farben oder nach Wahl des Kunden gegen Aufpreis
- Wir empfehlen, die Struktur im Winter abzudecken.
- Der elektrische Anschluss muss von einem Elektriker oder Fachmann vorgenommen werden.

#### **STECKDOSEN**

• 2 Schuko-Steckdosen

Nennstrom: 16 ANennspannung: 230 VNennfrequenz: 50Hz

• Art der Steckdose (Kategorie): Unterputzdose

• Schutzart: IP54

## SCHALTER:

N. 1/2 Magnetothermisches Differential Id 0,003mA
Auslöseverzögerungszeit: INSTANTANEOUS
Nennstrom: 25/22 A

• Entspricht der Norm: CEI EN 61008 • Signallampe: Spannung vorhanden

## Optional:

• 2 seitliche Fahrradständer

\*Die technischen Daten können sich ändern.

\*Abbildung rein indikativ

## **INFORMATIONEN**



## Ladestation für E-Bikes h617\_01



# Ladestation für E-Bikes h617\_01

Länge in mm: 407 mm Tiefe in mm: 400 mm Höhe in mm: 399 mm