

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







## Ladesäule und pneumatische Servicestation für 4 E-Bikes h903\_04

Elektrische und pneumatische Ladesäule. Für 4 E-Bikes. Abmessungen: L. 270 x T. 618 x H. 606 mm.

Die Säule wurde entwickelt, um eine elektrische Lade- und pneumatische Unterstützungsstation für E-Bikes mit vier Stellplätzen bereitzustellen. Die Struktur besteht aus Stahlblech mit einem Sockel aus verzinktem Blech und verfügt über 4 Befestigungslöcher Ø12 mm zur Bodenmontage. Die Säule ist mit 4 Halterungen für E-Bikes ausgestattet, gefertigt aus lackierten Rundstahlrohren. Sie ist mit folgenden Komponenten ausgestattet: einer speziellen Fußpumpe mit Doppelventilanschluss (Presta-Schrader), einem Manometer, zwei Schuko-Steckdosen IP54, zwei multifunktionalen Schuko-Steckdosen IP54, zwei USB-Anschlüssen IP54, einer Kugel zur Wiedereinschaltung des Magnetthermschalters sowie einer Rot/Grün-LED für Magnettherm-Auslösung bzw. Leitungsverfügbarkeit. Auf Anfrage und nach Kostenvoranschlag kann die Struktur in einem vom Kunden gewünschten RAL-Farbton lackiert werden. Optional und nach Angebot sind zudem erhältlich: automatischer Differenzschalter-Rücksteller, LED-Beleuchtung mit Dämmerungssensor sowie Taster/LED zur Aktivierung zeitgesteuerter Steckdosen.

## Technische Eigenschaften:

- Sàule für das Aufladen von elektrischen und pneumatischen E-Bikes
- Anzahl der Plätze: 4
- Abmessungen: L. 270 x T. 618 x H. 606 mm
- Struktur aus Blech
- Boden aus verzinktem Blech
- N. 4 Löcher Ø12mm für Bodenbefestigung
- N. 4 E-Bike-Stützen aus lackierten Eisenrundrohren
- N. 1 spezielle Fußpumpe mit Bi-Ventil-Anschluss (Presta-Schrader)
- N. 1 Manometer
- N. 2 Schuco Multifunktionssteckdosen IP54
- N. 2 Usb-Steckdosen IP54

- N. 1 Kugel für magnetothermische Reaktivierung
- N. 1 rote/grüne LED für die Auslösung des magnetothermischen Schutzschalters/für das Vorhandensein der Leitung
- \*Die Abbildungen sind rein indikativ.
- \*Auf Anfrage und nach Kostenvoranschlag kann die Struktur in dem vom Kunden gewünschten RAL-Farbton lackiert werden.
- \*Auf Anfrage und nach Kostenvoranschlag können ein automatischer Wiederanlaufschalter, eine LED-Beleuchtung mit Dämmerungssensor sowie ein Taster/LED für die Aktivierung zeitgesteuerter Steckdosen erworben werden.

## **INFORMATIONEN**

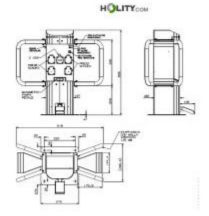


## Ladesäule und pneumatische Servicestation für 4 E-Bikes h903\_04









HOLITY.COM





