

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

# **E-Bike-Ladestation IRVING POWER**

4 Ladepunkte inkl. Fahrradständer - 272.451

TOP-QUALITÄT – direkt vom – HERSTELLER!



www.ziegler-metall.at

# **E-Bike-Ladestation IRVING POWER**

## 4 Ladepunkte inkl. Fahrradständer

#### **Konstruktion:**

Ladestation: Pfostenprofile (80 x 80 mm) aus Aluminium inkl. formschönen Abschlusskappen aus Edelstahl und Querstrebe (H x B x L: 60 x 55 x 924 mm) aus pulverbeschichtetem Edelstahlblech, die mittels zwei Adaptern zwischen den Pfosten verschraubt wird. Ladestation mit bis zu 6 Ladepunkten erhältlich. Eine Steckdose pro

Fahrradständer: Stabile Stahlrohrkonstruktion mit angeschraubten Einstell- (Ø 18 mm) und Anlehnbügeln (Ø 30 mm) mit Öse zum optimalen Diebstahlschutz durch handelsübliche Schlösser. Abwechselnde Tief-/ Hochstellung. Einstellwinkel 90°. Grundrahmen aus Winkelstahl, zur Bodenbefestigung. Mit rahmenschonender Kunststoffummantelung in schwarz. Stellraumtiefe 1850 mm. Montagematerial zur Verschraubung der Einzelbügel auf den Grundrahmen im Lieferumfang enthalten.

#### Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile feuerverzinkt und zusätzlich farbbeschichtet in RAL 7016 anthrazitgrau. Aluminium bzw. Edelstahl (V2A) zusätzlich farbbeschichtet in RAL 7016 anthrazitgrau

Reifenbreite: 64 mm

Radabstand: 500 mm

### **Elektroinstallation der Ladestation:**

Schuko-Steckdosen (230V / 16A), für spitzwassergeschützte Gehäuse Schutzart IP 54. FI-Schutzschalter 16A, 30 mA, Typ A. Anschlussdose für Stromzuleitung mit Zuführungskabel 3 x 2,5 mm. Zentraler Kabeleingang für die bauseitige Zuleitung über Aussparung im Grundrahmen des Fahrradständers.

#### **Befestigung:**

Die Pfosten der Ladestation werden auf dem Grundrahmen der Fahrradständer verschraubt. Die gesamte Anlage zum Aufdübeln bei +/- 0 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen. Bodenbefestigung aufgrund Hebelwirkungsgefahr zwingend notwendig.

### Lieferung:

Zerlegt im Karton, Montageanleitung liegt der Lieferung bei. Bodenmontage-Winkel (2er-Set) im Lieferumfang enthalten. Anschlussfertig vorverdrahtet und nach der Installation und Inbetriebnahme durch eine Elektrofachkraft sofort betriebsbereit.

Schutzart: IP 54

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Oberfläche Stahlteile: feuverzinkt und farbbeschichtet

Anzahl Stellplätze: 4 Stück

Anlieferung: zerlegt

Anzahl Ladestellen / Boxen : 4 Stück

Gesamttiefe: 390 mm Gesamthöhe: 930 mm

Anzahl Schuko-Steckdosen: 4 Stück

Gesamtbreite: 2160 mm

Gewicht: 69 kg

zum Webshop