



**ZIEGLER**®  
**Mehr Wert für draußen.**

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

**E-Bike-Ladestellenschrank AMARO EDGE**  
mit Master-Slave-Funktion - 049.139

**TOP-QUALITÄT**  
direkt vom  
**HERSTELLER!**

[www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)

**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 [beratung@ziegler-metall.at](mailto:beratung@ziegler-metall.at)

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

# E-Bike-Ladestellenschrank AMARO EDGE

## mit Master-Slave-Funktion

### **Konstruktion:**

Witterungsbeständige Konstruktion aus rostfreiem Aluminium zur Erweiterung bestehender Schließfachanlagen mit elektronischer Verriegelung. Schließfächer serienmäßig mit Steckdose inkl. Steckdosenüberwachung sowie mit aktiver Belüftung (Ventilator) und Innenraumbeleuchtung ausgestattet. 3 große Ladeboxen bieten ausreichend Platz für Netzteil, Ladegerät, Akkus sowie für einen Fahrradhelm, Tasche. etc. Die Autorisierung erfolgt über einen separaten Masterschrank (nicht im Lieferumfang enthalten) mit seitlich angebrachter Steuerzentrale (Grafik-Touch-Display), zweisprachige Menüführung (deutsch/englisch) serienmäßig inklusive LED-Statusanzeige und Türüberwachung.

### **Oberfläche:**

Aluminium eloxiert.

### **Türverriegelung:**

Die elektronische Verriegelung muss zwingend identisch zur bestehenden Schließfachanlage (Masterschrank) sein, bitte geben Sie den Zugang mit PIN-, RFID- oder SMS-Autorisierung in der Bestellung an. Inkl. Notentriegelungsmöglichkeit.

### **Schließung Anschlussraum:**

Abschließbar mittels Zylinderschloss, inklusive 2 Schlüssel.

### **Elektroinstallation:**

Steckdosen (230 Volt, 16A) inkl. Steckdosenüberwachung und FI/LS im spritzwassergeschützten Gehäuse IP 44. Zuleitung erfolgt über Aussparung im Boden. Stromzuleitung bauseits mit Kabelquerschnitt min. 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> bzw. max. 5 x 4,0 mm<sup>2</sup>.

### **Befestigungsart:**

Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mittels Bodenplatte auf bauseitigem Fundament nach unseren Plänen, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.

### **Lieferung:**

Fertig montiert. Anschlussfertig vorverdrahtet und nach der Installation und Inbetriebnahme durch eine Elektrofachkraft sofort betriebsbereit.

Material : Aluminium

Anzahl Ladestellen / Schrank : 3 Stück

Produkt : E-Bike-Ladestellenschrank

Breite : 1260 mm

Oberfläche : eloxiert

Anzahl Ladestellen / Boxen : 3 Stück

Schließfachgröße (innen) H x B x T : 380 x 500 x 320 mm

Höhe : 1850 mm

Schließung : Master-Slave-Funktion\*

Gewicht : 125 kg

Tiefe : 350 mm

**zum Webshop**