



Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

E-Bike-Ladestellenschrank AMARO mit Master-Slave-Funktion - 049.117

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00-18.00 Uhr)

Free Call 0800 802 081 0000 Free Fax 0800 288 63 50 beratung@ziegler-metall.de

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

E-Bike-Ladestellenschrank AMARO

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 Innenraumbelichtung ausgestattet. 6 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 mm² bzw. max. 5 x 4,0 mm².

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.

Schließung : Master-Slave-Funktion

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Material : Aluminium

Oberfläche : eloxiert

Produkt : E-Bike-Ladestellenschrank

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

Anzahl Ladestellen / Schrank : 6 Stück

Breite : 1620 mm

Höhe : 1850 mm

Anzahl Ladestellen / Boxen : 6 Stück

Schließung : Master-Slave-Funktion

Ausführung : zweireihig

Tiefe : 350 mm

zum Webshop