

02.71 **ILIAS** LADESCHRANK

ILIAS LADESCHRANK mit 3 großen Schließfächern und PIN-Autorisierung.

ILIAS LADESCHRANK

Der E-Bike Ladeschrank bietet Verstaumöglichkeiten und ein sicheres Laden von Fahrradakkus mit bis zu 18 Ladeflächen. So sind private Gegenstände, der Akku und das Ladegerät vor Diebstahl und äußerer Witterung geschützt. Die Schließfächer sind modular erweiterbar.

Schließfachgröße

Eine Kombination aus beiden Fachgrößen ist ebenso möglich wie die einer Einzelnen.

GROSSES SCHLIESSFACH Maße (H x B x T):

Außen ca. 500 x 650 x 350 mm

Innen ca. 400 x 430 x 350 mm

KLEINES SCHLIESSFACH Maße (H x B x T):

Außen ca. 500 x 650 x 350 mm

Innen ca. 400 x 430 x 350 mm

Aufbauart

Stand- Wand oder Ständermontage.

Montage

Ladeschränke sind fertig vorverdrahtet nach Installation durch Elektrofachkraft sofort betriebsbereit

Anzahl, Abmessungen und Gewicht pro Anlage

Anzahl der Ladefächer: bis zu 18 Ladefächer bei einer maximal 3-reihigen Einheit:

1 reihig: 1850 x 650 x 350 mm | ca. 125 kg

2 reihig: 1850 x 1280 x 350 mm | ca. 175 kg

3 reihig: 1850x 1890 x 350 mm | ca. 225 kg

Material

Eloxiertes Aluminium mit individueller Gestaltung als Lackierung in RAL-Farbe oder Beklebung möglich.

02.71 ILIAS LADESCHRANK

Ladepunkte pro Fach

GROSSES SCHLIESSFACH:

- 2 x Schuko Steckdose (1 x standard)
- 1 x USB-Anschluss (optional)
- 1 x EnergyBus (optional)

KLEINES SCHLIESSFACH:

- 2 x Schuko Steckdose (1 x standard)
- 1 x USB-Anschluss (optional)
- 1 x EnergyBus (optional)

Ein- / Ausgangsgrößen

- Anlage Eingangsspannung / -strom:
- 230 V bzw. 400 V, 3-phasig max. 20 A
- Ladefach Ausgangsspannung / -strom:
- 230 V, 16 A, ab 4 Ladefächern 6 A
- Anlage Nennleistung: max. 13,8 kW
- Ladefach Nennleistung: 3,7 kW bzw. 1,4 kW
- Anschlussquerschnitt: bis zu 4 mm²
- Stand-by Verbrauch 12 W

Sicherheit und Umgebungsbedingungen

SCHUTZART: IP44 (nach EN 60529)

KOMFORMITÄT: CE-Kennzeichnung

SICHERHEIT:

- FI/ LS 16 A bzw. 6 A pro Ladefach
- Hauptabsicherung 20 A

STECKERSCHUTZ: ja, über Kontaktsteuerung

DATENVERBINDUNG/ NETZINTEGRATION (OPTIONAL): GSM

Zugang und Anzeigen

STATUS- UND INFORMATIONSANZEIGE: LED Statusanzeige und LCD-Display (ausstattungsabhängig)

Freischaltungsmöglichkeiten

- Schlüsselschließung Münzpfandschließung
- RFID
- PIN
- SMS
- Online

Optionen

- Innenraumbeleuchtung
- USB Ladeschnittstelle
- Kabeldurchlass zur Herausführung eines Ladekabels zur externen Beladung (z.B. für E- Scooter oder fest verbaute Akkusysteme)
- Druckluftkompressor
- Geeichter Stromzähler (Summenzähler)
- Anschluss mit HAK und 3Punkt-Zählerplatz für einen direkten Netzanschluss (TAB konform)



ILIAS LADESCHRANK mit 3 großen Schließfächern und PIN-Autorisierung, sowie Innenraumbeleuchtung.

089. 670 10 15



ILIAS LADESCHRANK kleines Schließfach mit PIN-Autorisierung, Einbau einer zweiten Schuko Steckdose und Druckluftkompressor.

02.71 ILIAS LADESCHRANK



ILIAS LADESCHRANK mit 4 kleinen Schließfächern, RFID-Autorisierung und 2 Durchlässen zur Herausführung eines Ladekabels. Fahrradüberdachung **BWA®** bausystem Bogendach.



ILIAS LADESCHRANK 12er Ladeschrank mit Kunden RFID- Zugangssystem und individueller Folierung.



ILIAS LADESCHRANK optional mit Einbrennlackierung.

BESCHREIBUNG	KG	BESTELL-NR.
Schlüsselschließung		
Ladeschrank mit 3 großen Schließfächern	125	S0800
Ladeschrank mit 6 großen Schließfächern	180	S08001
Ladeschrank mit 4 kleinen Schließfächern	110	S08005
Ladeschrank mit 6 kleinen Schließfächern	135	S08006
Münzpfandschloss		
Ladeschrank mit 3 großen Schließfächern	125	S08010
Ladeschrank mit 6 großen Schließfächern	180	S08011
Ladeschrank mit 4 kleinen Schließfächern	110	S08015
Ladeschrank mit 6 kleinen Schließfächern	135	S08016
Zubehör für Münzpfandschloss		
Ersatzschlüssel		S08020
Ersatzzylinder		S08021
Zusätzlicher Kontrollschlüssel zum Zylindertausch		S08022
Optionales Zubehör für Schlüssel- und Münzpfandschloss		
Türüberwachung		S08050
Innenraumbelichtung für 3 große Schließfächer		S08030
Innenraumbelichtung für 6 große Schließfächer		S08031
Innenraumbelichtung für 4 kleine Schließfächer		S08035
Innenraumbelichtung für 6 kleine Schließfächer		S08036
Aktive Belüftung für 3 große Schließfächer		S08040
Aktive Belüftung für 6 große Schließfächer		S08041
Aktive Belüftung für 4 kleine Schließfächer		S08045
Aktive Belüftung für 6 kleine Schließfächer		S08046
RFID-Autorisierung		
Ladeschrank mit 3 großen Schließfächern	125	S08060
Ladeschrank mit 6 großen Schließfächern	180	S08061
Ladeschrank mit 4 kleinen Schließfächern	110	S08065
Ladeschrank mit 6 kleinen Schließfächern	135	S08066
Zubehör für RFID-Autorisierung		
RFID-Kartenleser		S08070
RFID-Karte, kontaktlos, unbedruckt		S08071
Einseitige Bedruckung der RFID-Karte		S08072
Optionen für RFID-Autorisierung		
Zeitlich begrenzte Autorisierung (timestamp – Zeitstempel)		S08073
Kartenleseerweiterung zeitlich begrenzten Autorisierung		S08074
Handterminal RC7 zur Programmierung der RFID-Karten		S08075
Sperr- und Kulanzzeitfunktion		S08076
PIN-Autorisierung		
Ladeschrank mit 3 großen Schließfächern	125	S08080
Ladeschrank mit 6 großen Schließfächern	180	S08081
Ladeschrank mit 4 kleinen Schließfächern	110	S08085
Ladeschrank mit 6 kleinen Schließfächern	135	S08086
SMS-Autorisierung		
Ladeschrank mit 3 großen Schließfächern	125	S08090
Ladeschrank mit 6 großen Schließfächern	180	S08091
Ladeschrank mit 4 kleinen Schließfächern	110	S08095
Ladeschrank mit 6 kleinen Schließfächern	135	S08096
Optionales Zubehör für PIN- und SMS-Autorisierung		
Countdown-Funktion		S08050
Ruhezeiten-Funktion		S08030
Timeout-Funktion		S08031
Master-PIN-Funktion		S08035
Optionales Zubehör alle Ladeschränke		
... siehe Tabelle nächste Seite ...		

02.71 ILIAS LADESCHRANK

BESCHREIBUNG	KG	BESTELL-NR.
Optionales Zubehör alle Ladeschränke		
Automatische Verschiebung der Türe für E-Bike-Ladestellenschrank		S08110
Elektronischer Drehstromzähler 63 Amp., 3 x 320 / 400 Volt, MID geeicht		S08111
Einbau einer zweiten Schukosteckdose im Ladefach (nur große Fächer)		S08112
Durchlass zur Herausführung eines Ladekabels		S08113
USB-Ladeschnittstelle pro Ladefach		S08114
Eingebauter Druckluftkompressor		S08115
Temperaturüberwachung mit Abschaltung bei 3 Fächern		S08120
Temperaturüberwachung mit Abschaltung bei 4 Fächern		S08121
Temperaturüberwachung mit Abschaltung bei 6 Fächern		S08122
Druck und Beklebung für einreihigen Ladeschrank		S08130
Druck und Beklebung für zweireihigen Ladeschrank		S08131
Lackierung RAL für einreihigen Ladeschrank		S08140
Lackierung RAL für zweireihigen Ladeschrank		S08141
Fertigfundament mit 2 Stück Leerrohr für Ladeschrank 1-reihig		S08150