

DXCargo Technische Daten



Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit 45 km/h
Reichweite bis 100 km
Verbrauch ab Batterie 4 kWh / 100 km (abhängig von Zuladung und Fahrstil)
(entspricht Strom ca. für 82 Rp. pro 100 km)
Steigleistung bis 30 %

Antriebstechnik

Motor 3-Phasen-Asynchron, 15 V Nominal, bürstenlos
Spitzenleistung 3.7 kW
Nennleistung 0.96 kW
Batterien LiFePO4 / 200 Ah
Ladezeit (Vollladung) 7 - 10 Stunden / eingebautes Ladegerät
Steckdose 230 V, max 5.5 A, normale Haushaltsteckdose

Bremsen

Bremsen Motorbremse mit Energierückspeisung zur Batterie (Rekuperation)
mechanische Trommelbremse, alle drei Räder
Parkbremse automatisch bei Stillstand

Masse

Fahrzeug LxBxH 265 / 96 / 179 cm
Leergewicht 375 kg inkl. Batterien
Zuladung 200 kg plus Fahrer

Sicherheit

Tagesfahrlicht, Abblendlicht, Scheinwerfer, seitliche Rückstrahler, Rückspiegel, Tachometer, Kilometerzähler, Batterieanzeige, Blinker vorne und hinten, Hupe

Stand: Mai 2018 / Irrtum und Änderungen vorbehalten