

Technische Daten

Motor

Bauart	DC Elektromotor
Max. Leistung (kW) DC Motor	6
Max. Drehmoment (in Nm)	-
Max. Höchstgeschwindigkeit (in km/h)	100
Max. Steigung (in °)	30
Reichweite (in km)	200

Batterie

Lithium-Ionen-Batterie	100Ah 72V
Eingangsspannung (in V)	100-240 bei 50/60Hz
Ausgangsspannung (in V)	84V
Unterspannungsschutz (in V)	54 ± 0,5
Strombegrenzungsschutz (in A)	40 ± 1
Ladezeit (in h)	9-10

Abmessungen

Länge x Breite x Höhe (in mm)	1940 x 870 x 1340
Radstand (in mm)	1070
Sitzhöhe (in mm)	800
Sitzplätze	2

Fahrwerk

Bereifung vorne	110/70-17
Bereifung hinten	180/55-17
Reifendruck vorne	max. 2,5 bar
Reifendruck hinten	max. 2,5 bar
Bremsleistung bei 20km/h auf trockener Oberfläche (in m)	< 1
Bremsleistung bei 20km/h auf nasser Oberfläche (in m)	< 3

Gewichte

Nettogewicht	151 kg
Bruttogewicht	187 kg
max. zulässiges Gewicht	296 kg

Instrumente & Elektronik

Scheinwerfer	LED
--------------	-----