



Modell	e-choppers SR
Motor	11 kW oder 22 kW
Typ	passiv luftgekühlter, hocheffizienter, bürstenloser interner Permanentmagnetmotor (Radialfluss)
Nutzdrehmoment	109 Nm (Hinterrad 555Nm) oder 146 Nm (Hinterrad 743Nm)
Max. Leistung	59 PS (44 kW) @ 5.800 U/min oder 69 PS (52 kW) @ 3850 U/min
Dauerleistung	15 PS (11 kW) @ 3.800 U/min oder 30 PS (22kW) @ 4300 U/min
Führerscheinklasse	A1/B 196 oder A beschränkt
Höchstgeschwindigkeit (max)	140 km/h oder 160km/h
Höchstgeschwindigkeit (Ø)	125 km/h oder 140 km/h
Controller	hocheffizienter, 775A oder 550 A bürstenloser Drei-Phasen-Controller mit regenerativem Bremssystem
Reichweite innerorts	bis 280 km
Gewicht	240kg
Achslast vorne	115kg
Achslast hinten	125kg
Antriebsstrang	zu 100 % elektrisch
Akku	Lithium-Ionen
Maximale Leistungsfähigkeit	14,4 kWh
Nominale Leistungsfähigkeit	12,6 kWh
Ladetyp	1,3 kW, Integriert
Ladezeit (Standard)	9,8 Stunden (voll) / 9,3 Stunden (95 %)
Einspeisung	Standard 110 V oder 220 V
Kraftübertragung	kupplungsfreier Direktantrieb
Achsantrieb	112T / 22T Zahnriemen Synchrochain 1440-C8M2
Vordere Radaufhängung	Müller NS
Hintere Radaufhängung	Showa-Gasdruck Stoßdämpfer, Kolbendurchmesser 40 mm, mit fixiertem, externem Reservoir, Federvorspannung, Druck- und Zugstufendämpfung einstellbar
Vorderradbremse	ABS-Generation 9 von Bosch, asymmetrischer Zweikolben-Schwimmsattel
Bremsscheibe vorne	PB1 320 x 5 mm
Hinterradbremse	ABS-Generation 9 von Bosch, Einkolben-Schwimmsattel
Bremsscheibe hinten	240 x 4,5 mm
Vorderrad	3.5x18
Hinterrad	8.0x18
Vorderreifen	130/60 V18 TL 60 VMETZELER ME 888
Hinterreifen	240/40 V18 TL 79 VMETZELER ME 888
Radstand	1807mm
<b>Basispreis</b>	<b>Ab CHF 66'666.-</b>

Alle Angaben können ohne Ankündigung geändert werden. e-choppers behält sich das Recht vor, Verbesserungen und/oder Änderungen des Designs vorzunehmen, jedoch ohne jegliche Verpflichtung für bereits verkaufte, montierte oder hergestellte Ausstattung.