



Technische Daten

Antriebssystem & Kraftübertragung	
Elektromotor	Vier Traktionsmotoren mit je 145kW/195PS (Gesamtleistung 580kW/780PS)
Generator	Zwei geschaltete Reluktanzgeneratoren
Reichweitenverlängerer	Zwei Micro-Gasturbinen mit je 70kW/94PS (Gesamtleistung 140kW/188PS)
Batterien	Lithium-Ionen
Batteriekapazität gesamt (kWh)	19,6
Getriebe	Einstufig
Gesamtübersetzung	3,1:1
Leistungswerte	
0-100km/h (Sekunden)	3,4
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	330
0-160km/h (Sekunden)	5,5
0-300km/h (Sekunden)	15,7
¼-Meile (Sekunden@km/h)	10,3@251
Maximale Leistung (kW/PS)	580/780
Maximales Drehmoment (Nm)	1.600
Leistungsgewicht (PS/Tonne)	445
Luftwiderstandsbeiwert (Cw)	0,32
Wirtschaftlichkeit	
Elektrische Reichweite (km)	110
Verlängerte Reichweite (km)	900
CO ₂ -Emissionen (g/km)	28
Tankinhalt (Liter)	60
Abmessungen	
Radstand (mm)	2.725
Gesamtlänge (mm)	4.647
Gesamtbreite (mm)	2.020
Gesamthöhe (mm)	1.204
Trockengewicht (kg)	1.350
Radgröße, vorn und hinten (Zoll)	21 und 22
Reifen (vorn und hinten)	265/30 ZR21 und 365/25 ZR22
Batteriegewicht (kg)	230