

Technische Daten

QUANTiNO



Das erste Niedervolt-Fahrzeug mit nanoFlowcell® Antriebstechnologie

Antrieb	Allradantrieb über 4 elektrische Radmotoren, Torque Vectoring zur optimalen Verteilung der Antriebsmomente – powered by nanoFlowcell®
Spitzendrehmoment per Rad	4 x 25 KW (136 PS)
nanoFlowcell®	
Nennspannung	48 - 52 V
Tankkapazität	2 X 175 L
Leistungswerte	
Höchstgeschwindigkeit	200 KM/H
Projektierte Reichweite	über 1.000 KM
Maße und Gewicht	
Radstand	2400 MM
Räder und Reifen	FRONT 235/30 R22, REAR 235/30 R22 Rollwiderstandoptimiert
Breite	1930 MM
Länge	3910 MM
Höhe	1335 MM