

Rinspeed UC?

Technische Daten

Masse

Länge	2'590 mm
Breite	1'627 mm
Höhe	1'488 mm
Radstand	1'800 mm
Spur vorne	1'415 mm
Spur hinten	1'410 mm
Leergewicht	ca. (approx.) 980kg

Werte

Höchstgeschwindigkeit	120 km/h
Beschleunigung 0-50 km/h	4.1 sec
Reichweite	ca. 105 km (bei / at 75km/h)

Motor

Strasse	AC Asynchron Motor 200-125W
Leistung	max. 30 kW
Drehmoment	130 NM bei / at 2100 /min
Batterien	Lithium-Ionen Li-Tec
Leistung	12 kWh
Spannung / Ladung	355 V Absaar

Antrieb

Kraftübertragung	Frontantrieb / Front wheel drive
Getriebe	R - N - F

Fahrwerk

Fahrgestell	Steel and Composite Rehau / Ticona
-------------	------------------------------------

Sitzplätze

Aufhängung vorne	2
Aufhängung hinten	Dreiecklenker / Wishbone
	Verbundlenkerachse /
	Composite steering axle

Stossdämpfer/Federn

Lenkung	KW
	Space Drive with Joystick Paravan / Rafi

Bereifung

Bereifung vorne	Pirelli Cinturato P7 195/40 R17
Felgen vorne	AEZ 7 x 17"
Bereifung hinten	Pirelli Cinturato P7 195/40 R17
Felgen hinten	AEZ 7 x 17"

Verschiedenes

Schmiermittel	Motorex
Instrument	VDO
Multimedia	Harman International
Heizung	HV Eberspächer

Alle Angaben ohne Gewähr

Technical data

Measurements

Length
Width
Height
Wheelbase
Track front
Track rear
Empty weight

Performances

Top speed
Acceleration 0-50 km/h
Range

Engines

Street
Power output
Torque
Batteries
Power
Voltage / Charging system

Propulsion

Power train
Gearbox

Suspension

Chassis

Seating capacity

Front suspension
Rear suspension

Dampers/springs

Steering

Tires

Front tires
Front wheels
Rear tires
Rear wheels

Miscellaneous

Lubricants
Instrument
Multimedia
Heating

All data without guarantee

