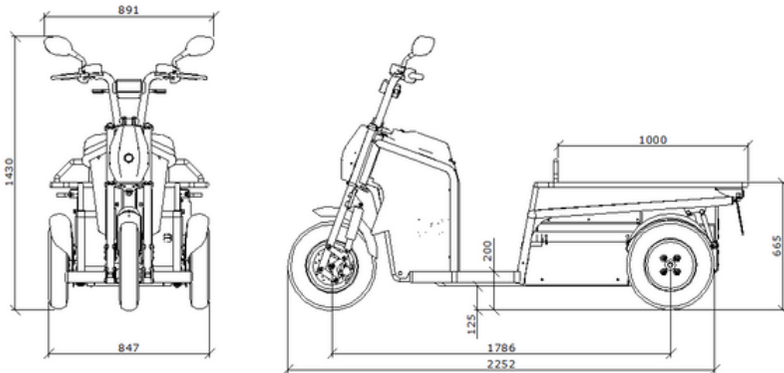


Virto2C

technische Daten



Hersteller	Metazet B.V.
Wendekreis	4500 mm
Wasserdichtigkeit	IP21
Anhängelast	>500 Kg [nach VDI 2198]
Fahrzeuggewicht (ohne Batterie)	182 kg
Material	Stahl
Nachbehandlung	Pulverbeschichtung
Max. Vorwärtsgeschwindigkeit (Schildkröte) / Eco	15 km/h
Max. Vorwärtsgeschwindigkeit (Hase)	22 km/h
Max. Geschwindigkeit Heckscheibe (Schildkröte) / Eco	6 km/h
Max. Geschwindigkeit rückwärts (Hase)	6 km/h
Zeit bis zum Erreichen der Höchstgeschwindigkeit	6 Sek.
Palettenabmessungen	2400 x 850
Motortyp	AC motor
Fahren	Transaxle
Vermögenswerte	1700 W
Akku-Typ	Lithium
Batteriespannung	24 V
Batteriekapazität	140 Ah [2x70 Ah]
Batteriegewicht gesamt	40 Kg [2x 20 Kg]
Batterieladegerättyp	Hochfrequenz
Eingangsspannung des Batterieladegeräts	110/230 V
Ausgangsspannung des Batterieladegeräts	24 V
Ausgangsleistung des Batterieladegeräts	25 A
Bedienelemente	Programmierbarer AC-Controller
Steuerspannung	24 V
Maximale Leistung steuern	200 A
Maximales Fahrergewicht	125 kg
Tragfähigkeit (gleichmäßig verteilt)	250 kg
Bremsen vorne	Hydraulisch, Scheibenbremse Ø200 mm
Bremsen hinten	2x Hydraulisch, Scheibenbremse Ø200 mm
Vorderachsfederung	2x Stoßdämpfer
Hinterachsfederung	2x Stoßdämpfer