

Trike 3000

technische Daten



Hersteller	Metazet B.V.
Wendekreis	2530 mm
Wasserdichtigkeit	IP21
Nennzugkraft	1080 N
Anhängelast	3500 kg (nach VDI 2198)
Fahrzeuggewicht (ohne Batterie)	261 kg
Material	Stahl
Nach der Behandlung	Pulverbeschichtung
Max. Vorwärtsgeschwindigkeit (Schildkröte) / Eco	7 Km/h
Max. Vorwärtsgeschwindigkeit (Hase)	12 Km/h
Max. Geschwindigkeit Rückwärts (Schildkröte) / Eco	7 Km/h
Max. Geschwindigkeit Rückwärts (Hase)	7 Km/h
Zeit bis zum Erreichen der Höchstgeschwindigkeit	5 Sek.
Palettenabmessungen	1500 x 800
Motortyp	Wechselstrommotor
Antrieb	Transaxle
Leistung	1500 W
Akku-Typ	Lithium
Batteriespannung	24 V
Batteriekapazität	80 Ah
Batteriegewicht	20 Kg
Batterieladegerättyp	Hochfrequenz
Eingangsspannung des Batterieladegeräts	110/230 V
Ausgangsspannung des Batterieladegeräts	24 V
Ausgangsleistung des Batterieladegeräts	12 A
Bedienelemente	Programmierbarer AC-Controller
Spannung regeln	24 V
Max. Leistung regeln	180 A
Max. Fahrergewicht	125 kg
Tragfähigkeit (gleichmäßig verteilt)	40 kg
Bremsen	Elektrische Bremse

