



Auf Wunsch mit Allrad lieferbar.

UMO
ELEKTRO

Abmessungen	UMO K01H L Elektro	UMO K01H S Elektro
Ausführung:	Heckkipper	Heckkipper
Radstand-Ausführung:	Langer Radstand	Kurzer Radstand
Radstand:	2.760 mm	2.250 mm
Ladefläche:	2.400 x 1.500 mm	1.890 x 1.500 mm
Länge:	4.550 mm	4.050 mm
Max. Fahrzeugbreite:	1.560 mm	1.560 mm
Höhe:	1.970 mm	1.970 mm
Ladehöhe:	770 mm	770 mm
Bordwandhöhe:	400 mm	400 mm
Leergewicht:	1.175 kg (1.250 kg mit Allrad)	1.025 kg (1250 kg mit Allrad)
Max. Zuladung:	690 kg (615 kg mit Allrad)	765 kg (690 kg mit Allrad)
Zul. Gesamtgewicht:	1.865 kg	1.865 kg
Zul. Gesamtgewicht (mit Auflastung)	2.000 kg (bis 2.200 kg)	2.000 kg (bis 2.200 kg)
Anhängelast (gebremst/ungebremst)	750 kg / 400 kg	750 kg / 400 kg
Innerer Wendekreis:	6.900 mm	4.800 mm
Spur vorne:	1.270 mm	1.270 mm
Spur hinten:	1.310 mm	1.310 mm
Reifen:	165 R 13 8 PR 94 / 93 S	

Technische Daten			
Höchstgeschwindigkeit regulierbar	6 - 80 km/h	Höchstgeschwindigkeit ECO Modus	45 km/h
Reichweite Praxis	max. 150 km	Reichweite NEFZ	200 km
Steigfähigkeit	45 %	Fahrstufen	5-fach
Asynchronmotor mit max. 45 kW (regelbar von 10 - 35 kW)			
DMC Steuerung, DCDC Wandler 900 W			
Batterieblock 300 Ah 80 Volt, 23 kw/h		72 Stück GBS Batterien (LiFe Po4)	
Batterieüberwachung			BMS
Ladezeit			5 - 8 Stunden
Ladeanzeige			BMS Display
Ladegerät			80 V - im Fahrzeug verbaut
Leergewicht mit Batterien			ca. 1.250 kg
Zuladung			ca. 750 kg
Zulässiges Gesamtgewicht			2000 kg
Servolenkung, Antiblockiersystem (ABS)			
Warmluftheizung 80 V, 2000 Watt, im geschlossenen Kreislauf			
Schnellladegerät 80 V			gegen Aufpreis möglich
Ladestation			16 A 380 V
Ladedauer Schnellladen bis 80 %			ca. 4,0 Std.
Allrad mit Untersetzungsgetriebe und Mittelausgleich mit automatischer Sperre			gegen Aufpreis möglich





Urban GmbH & Co. KG
Römerstraße 6 ▪ 84378 Baumgarten
Tel. 08565/964490 ▪ Fax 9644929 ▪ info@urban-gmbh.de
www.urban-gmbh.de

Wir beraten Sie gerne: