



OLange Dreiradbau Berlin Modell "Rom" - Technische Daten

Kabine	Variante zum Personentransport, GFK-Vollverkleidete Fahrgastkabine, lieferbar in allen RAL-Farben, völlig glatte Oberfläche für leichtes und schnelles Bekleben und Neutralisierung. Üppige und gut sichtbare Werbefläche.	
Breite		110 cm
Höhe		178 cm
Länge		329 cm (bei 21" Radgröße)
Stellfläche		ca. 4 qm
Wendekreis		5,90 m
Höchstgeschwindigkeit		24 km/h
Reichweite	(mit Motorunterstützung)	20-45 km (je nach Akkukapazität)
Schaltung		8-Gang / 24-Gang
Typ		Shimano Deore / Nexave
Motor 1	Heinzmann Nabenmotor	250W Nenndauerleistung Vorderrad-Nabenmotor
Motor 2	Kasbauer Direktantrieb der Hinterachse	250-600 W regelbare Leistung
Ladegerät		Schnell-Ladegerät, optional ins Fahrzeugheck eingebaut
Akku-Variante 1	Sonnenschein PB-Gel Akkus	3 Stück S12/17G 612 Wh Nennkapazität 245 Wh Entnahmekapazität
Akku-Variante 2	Li-Ion Akkus	1 Pack 300 Wh Nennkapazität 280 Wh Entnahmekapazität
Bremsen	Magura & Brembo / Motoquality	Hinten: Scheibenbremse Vorne: Trommelbremse/ bei Heinzmann Motor Scheibenbremse

Zugrunde liegen die aktuellen AGBs, Änderungen vorbehalten, Stand: 09/06