

Technisches Datenblatt

ARI 458 Kofferaufbau L



Fahrzeug	Fahrzeugmaße (L/B/H) in mm	3480×1300×1840
	Innenmaß Koffer (L/B/H) in mm	1550×1250×1100
	Radstand in mm	2300
	Spurbreite vorne/hinten in mm	1100/1090
	Bodenfreiheit in mm	150
	Fahrzeuggewicht ohne Batterie/mit Batterie in kg	407/604
	Zuladung in kg	450
	Sitzplätze	2

Motor	Motor	Wechselstrom Motor
	Leistung in Kilowatt	7,5
	Spannung in Volt	72
	Batterietyp	Lithium Ionen Batterie - 4 Jahre Garantie oder 60.000km
	Batteriekapazität	10kwh
	Ladespannung in Volt	220 an der Haushaltssteckdose mit 16Ah Sicherung

Getriebe	Getriebetyp	Automatikgetriebe
	Differentialgetriebe	ja, ist vorhanden

Antrieb	Antriebsart	Heckantrieb
	Vorderachsaufhängung	McPerson Einzelradaufhängung
	Hinterachsaufhängung	McPerson Hinterrad-Einzelradaufhängung

Bremsen	Bremsscheiben	2 Bremsscheiben vorne und hinten
	Parkbremse	manuelle Handbremse im Fahrgastraum

Räder	Reifendimension	145/70 R12
	Felgentyp	Aluminium Leichtmetallrad zuzüglich Radnabe

Verbrauch und Ladezeit	Energieverbrauch pro 100km	ca. 7,5 kwh bei Höchstgeschwindigkeit
	Höchstgeschwindigkeit in km/h	78
	Steigfähigkeit	20%
	Ladezeit je nach Ladestand in Stunden	6-8
	Reichweite in km, bei 40km/h	120 - 285

Garantie	Fahrzeug	6 Monate Garantie, 18 Monate Gewährleistung
	Batterie	4 Jahre oder 60.000 Km