

WSM Oldtimer RA-DA8

WSM Oldtimer RA-DA8

Technische Daten

Motor	6 kW, 48 Volt Elektromotor AC	
Steuereinheit	CDMS Steuerung Controller	
Getriebe	Robuster Heckantrieb über „Getriebe mit Differential“ in Ölbad laufendem Zahnradgetriebe	
Batterien	AGM wartungsfrei (48 Volt, Batterie-Pack 6x 8-Volt, 170 AH)	
Ladegerät	Internes Profi Automatic-Ladegerät 48V 20A mit Ladeanzeige + Fehler-Analyse-Funktion, 220 Volt Anschluss	
Rahmen	Stahlrahmen	
Lenkung	Selbstjustierende Zahnradlenkung mit 2:1 Übersetzung, Permanentschmierung	
Vorderradaufhängung	Blattfederung mit zweifach hydraulischen Stoßdämpfern	
Heckfederung	Blattfederung	
Bremsen	Selbstnachstellende mechanische Trommelbremse hinten hydraulische Scheibenbremsen vorne	
Sitze	Komfortsitzbank	
Stoßstangen	vorne und hinten	
Geschwindigkeit	24 km/h	
Fahrtrichtungsschalter	Vorwärts und Rückwärts	
Wenderadius	< 4,8 m	
Gesamtlänge		3.900 mm
Gesamtbreite		1.500 mm
Höhe mit Dach		2.100 mm
Radstand		3.200 mm
min Bodenfreiheit		210 mm

Gewicht ohne Batterie	668 kg
Gewicht mit Batterie	824 kg
Nutzlast / Zuladung	540 kg
Steigfähigkeit	15%
Reichweite	ca. 30 km (variiert je nach Straßenzustand und Gefälle)
Reifengröße	6.00-13 8PR mit Alufelgen
Sitzplätze	6
Straßenzulassung	nein
Farbauswahl Gehäuse	rot, weiß, schwarz, grün

Batteriestandsanzeige, Frontscheibe aus Plexiglas, Kunststoffdach, Rückfahrsignal, Frontscheinwerfer, Rücklicht, Bremslicht, Blinker, Rückspiegel, Hupe
Regenplane

Ihre direkte Anfrage

Bitte lasse dieses Feld leer.

*Pflichtfeld

DatenschutzJa, ich bin damit einverstanden, dass die von mir angegebenen Daten elektronisch erhoben und gespeichert werden. Meine Daten werden dabei nur streng zweckgebunden zur Bearbeitung und Beantwortung meiner Anfrage benutzt. Ich habe die [Datenschutzerklärung](#) und die darin enthaltenen Hinweise zu meinen Widerrufsrechten zur Kenntnis genommen. Mit dem Absenden des Kontaktformulars erkläre ich mich mit der Verarbeitung einverstanden.

Absenden