

ABT eCAB mit AL-KO-Tiefrahmenchassis

zGG	3.925 kg	4.600 kg
Leistung	72 kW oder 88 kW	
Batteriesystem	LiFePO4-Zellen, Kapazität 28 kWh, Ladeleistung (ein-, zwei-, dreiphasig) 3,6, 7,2, 22 kW, rekuperationsfähig, 400 V Spannung, einsatzfähig von -20 bis 40 °C	
Reichweite	ca. 120 km	
Leergewicht	1.900 kg	
Tragkraft VA HA* 1/2	1.710 kg 1.225/1.225 kg	1.710 kg 1.600/1.600 kg
Bereifung VA HA	205/65 R 16 oder 215/60 R 17 C 195/50 R 13 C	205/65 R 16 oder 215/60 R 17 C 195/50 R 13 C
Radstand	3.600–4.725 mm	
Rahmenlänge	max. 6.296 mm	
Chassislänge/ mit Aufbau	8.761 mm 8.961 mm	
max. Zuladung	2.700 kg	

Alle Angaben lt. Hersteller. * Scheibengebremste Tandem-Torsionslenker-Hinterachse, elektronisches Stabilitätsprogramm ESC mit Bremsassistent, ABS, ASR, EDS und Berganfahrassistent in Serie. Mit 4,6 t zGG Spurhalteassistent verpflichtend