

StreetScooter		WORK		WORK		WORK L	
Motor / Elektrik	Motor-Bauart Elektromotor		Permanente Synchronmaschine	Permanente Synchronmaschine	Permanente Synchronmaschine		
	Leistung, max. / 30 Minuten Dauerleistung	kW (PS)	48 (65) / 39 (53)	48 (65) / 39 (53)	48 (65) / 39 (53)		
	Drehmoment, max.	Nm	200	200	200		
Batterie / Ladesystem	Antrieb		Frontantrieb	Frontantrieb	Frontantrieb		
	Batterie		Lithium-Ionen-Batterie	Lithium-Ionen-Batterie	Lithium-Ionen-Batterie		
	Batteriekapazität	kWh	20	40	40		
Fahrleistung	AC-Ladesystemanschluss	kW	Typ 2 (12 A, 230V)	Typ 2 (12 A, 230V)	Typ 2 (12 A, 230V)		
	Reichweite (nach NEFZ) ¹⁾	km	101	205	187		
	CO2-Emissionen (Messverfahren nach EU-Norm)	g/km	0	0	0		
Fahrwerk / Lenkung	Effizienzklasse		A+	A+	A+		
	Höchstgeschwindigkeit	km/h	85	85	85		
	Vorderachse		Einzelradaufhängung, McPherson-Federbeine	Einzelradaufhängung, McPherson-Federbeine	Einzelradaufhängung, McPherson-Federbeine		
Abmessungen BOX ²⁾	Hinterachse		Drehstabfederachse	Drehstabfederachse	Drehstabfederachse		
	Felgenreiße Vorderachse / Vorderachse		6J x 15 H2 ET38 / 6J x 15 H2 ET38	6J x 15 H2 ET38	6J x 15 H2 ET 38 / 6J x 15 H2 ET 68		
	Reifenreiße Vorderachse / Hinterachse		195/65 R15 91L / 195/65 R15 91L	195/65 R15 91L	195/65 R15 91L / 195/70 R15 C 104/- R		
	Bremsanlage vorn		Hydraulische Bremse mit Bremskraftverstärker	Hydraulische Bremse mit Bremskraftverstärker	Hydraulische Bremse mit Bremskraftverstärker		
	Bremsanlage hinten		Scheibenbremsen	Scheibenbremsen	Scheibenbremsen		
	Spurweite, vorne / hinten	mm	1.454 / 1.648	1.454 / 1.649	1.454 / 1.573		
	Wendekreis	m	10,72	10,72	13,28		
	Länge / Breite / Höhe	mm	4.709 / 2.087 / 2.039	4.709 / 2.087 / 2.039	5.784 / 2.087 / 2.347		
	Gesamtbreite exkl. Außenspiegel	mm	1.925	1.925	1.925		
	Ladekante	mm	772	772	845		
Box Laderaumlänge/-breite/-höhe	mm	2.050 / 1.665 - 1.745 / 1.195	2.050 / 1.665 - 1.745 / 1.195	3.150 / 1.675 - 1.731 / 1.407			
Gewichte BOX ³⁾	Heckklappe Ladebreite/- höhe	mm	1.265 / 1.135	1.265 / 1.135	1.390 / 1.335		
	Schiebetüre Ladebreite/ - höhe	mm	881 / 1.135	881 / 1.135	1.265 / 1.335		
	Ladekapazität, max.	m ³	4,3	4,3	8		
	Zulässiges Gesamtgewicht	kg	2.180	2.180	2.600		
	Leergewicht	kg	1.460	1.595	1.695		
Abmessungen Pritsche ²⁾	Zuladung	kg	720	585	905		
	Zulässige Achslast vorne / hinten		950 / 1.230	950 / 1.230	1.100 / 1.600		
	Länge / Breite / Höhe	mm	4.741 / 2.087 / 1.859	4.741 / 2.087 / 1.859	5.840 / 2.087 / 1.859		
	Gesamtbreite exkl. Außenspiegel	mm	1.814	1.814	1.814		
	Ladekante	mm	910	910	910		
	Pritsche Laderaumlänge, innen	mm	2.087	2.087	3.177		
	Pritsche Laderaumbreite, innen	mm	1.759	1.759	1.757		
Gewichte Pritsche	Pritsche Laderaumhöhe, innen	mm	400	400	400		
	Zulässiges Gesamtgewicht	kg	2.180	2.180	2.600		
	Leergewicht	kg	1.460	1.595	1.710		
	Zuladung	kg	720	585	890		
Abmessungen und Gewichte Pure ³⁾	Verzurrösen, Anzahl		6	6	8		
	Verzurrösen, Belastbarkeit ³⁾	daN	650	650	650		
	Länge / Breite / Höhe	mm	4.676 / 2.087 / 1.861	4.676 / 2.087 / 1.861	5.784 / 2.087 / 1.8867		
	Gesamtbreite exkl. Außenspiegel	mm	1.796	1.796	1.796		
	Ladekante	mm	-	-	-		
	Zulässiges Gesamtgewicht	kg	2.180	2.180	2.600		
	Leergewicht	kg	1.280	1.415	1.465		
Zuladung	kg	900	765	1.135			

¹⁾ Die angegebene Reichweite wurde nach NEFZ ermittelt. Die tatsächliche Reichweite ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren, wie persönlichem Fahrstil, Geschwindigkeit, Streckenbeschaffenheit, Zuladung, Außentemperatur und Nutzungsgrad elektrischer Verbraucher. Zugunsten einer maximalen Reichweite sollten diese Faktoren berücksichtigt werden, soweit vom Fahrer beeinflussbar.

²⁾ Die Angaben zu Maße und Gewichte können auf Grund von Ausstattungen abweichen. Alle Gewichtsangaben beziehen sich auf das Fahrzeug im fahrbereiten Zustand inkl. Fahrer (75 kg) und Flüssigkeiten.

³⁾ Nach DIN75410 - 1