

Solaris Urbino 9 LE electric

Technische Daten

Vollelektrischer Stadt- und Überlandbus — Klasse I (Klasse I als Option)	
Abmessungen	L: 9270 mm B: 2450 mm H: 3300 (3315 mm in Klasse II)
Überhang vorne	2200 mm
Radstand	4480 mm
Überhang hinten	2590 mm
Gesamtgewicht, zulässig	16 t
Türen	1-2
Zentralantrieb	Zentralmotor (maximale Leistung 220 kW)
Batterien	Solaris High Energy (Solaris High Power als Option)
Batteriekapazität	Bis zu 350 kWh
Ladeoptionen	— Plug-in — Pantograph (Schnelladesystem)
Achsen:	— Front: RL 55EC — Laufwerk: G 150
Räder	— 265/70/19,5 (285/70/ 19,5 in Klasse II)
Minimaler Wenderadius	9100 mm
Beförderungskapazität	Bis zu 73 Personen je nach Konfiguration und Ausstattung
Sitze	— 27 Sitzplätze, davon 8 podestfreie Sitzplätze + Rollstuhlfahrerplatz (Bis zu 31 in Klasse II, ohne Rollstuhlfahrerplatz)
HVAC	— Fahrer - und Passagierklimaanlage (als Option: Klimaanlage mit CO ₂ -Wärmepumpenheizfunktion)
Fahrerassistensysteme	— Mirror Eye — Mobileye Shield Plus — Dämmerungs- und Regensensor (automatische Ein- und Ausschaltung von Licht und Scheibenwischern)) — dynamisches Kurvenlicht — Touchscreenpanels

--	--