



JEBSEN & JESSEN

EMOBILITY

Irizar ieTruck

Irizar ieTruck 4x2

Radstand (mm)	3.800	4.000	4.500	5.000
Gesamtlänge (mm)	≥ 6.862	≥ 7.062	≥ 7.562	≥ 8.062
Batteriekapazität (kWh)	bis zu 410		bis zu 512	
Leergewicht (kg)	7.600-9.550		7.650-9.600	7.700-9.650
Zul. Gesamtgewicht (kg)	22.400			
Max. Nutzlast (kg)	12.850-14.800		12.800-14.750	12.750-14.700
Kabinenbreite (mm)	2.540			
Höhe Kabine (mm)	2.862			
Einstiegshöhe (mm)	370			
Höhe Fahrgestell über Boden (mm)	992			
Dauerleistung	240 kW/3.600 Nm			

FAHRERKABINE

Zugangshöhe	Niederflurkabine mit tiefem Einstieg
	Innenbodenhöhe: 370 mm
Kabinenstruktur	Hochbeständige Stahlrohrprofile (gem. UNECE-Regelung Nr. 29)
Fahrerarbeitsplatz	Gemäß ISO-16121, VDV 234, EBSF
Fahrersitz	ISRI NTS2
Beifahrersitze	1-3 x klappbare Einzelsitze mit 3-Punkt-Sicherheitsgurt
Klimasystem	Heizleistung 5 kW
	Kühlleistung 3 kW

ENERGIESYSTEM

Hochvolt-Batterien	Lithium-Ionen-Technologie
Batterieposition	Chassis: Links, rechts und mittig
Ladeleistung	Externes DC-Ladegerät 50 - 250kW (CCS2)
	Onboard AC 22kW (optional)
Niederspannungssystem	24V
Elektrischer Nebenantrieb (Option)	ePTO von 30 kW/180 Nm bis 90 kW/450 Nm

FAHRWERK

Achsen	FPT
Vorderachsfederung	Luftfederung (2 Luftfederbälge)
Hinterachsfederung	Luftfederung (4+2 Luftfederbälge)
Einstellung Luftfederungsniveau	ELC-System

SICHERHEITSSYSTEME

Bremsanlage	Knorr Bremse EBS 5
	EBS /ABS (Antiblockiersystem)
	ASR (Antischlupfregelung)
	ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm)
	MOIS (Anfahrwarnung Fußgänger)
	CTA (Erregerlose Hysteresebremse)
	ISA (Tempoassistent)
	AEBS (Notbremsassistent)
	LDWS (Spurhalteassistent)
	AVAS (Akustischer Fußgängerschutz)

Assistenzsysteme	Hillholder (Rückrollschutz)
-------------------------	-----------------------------