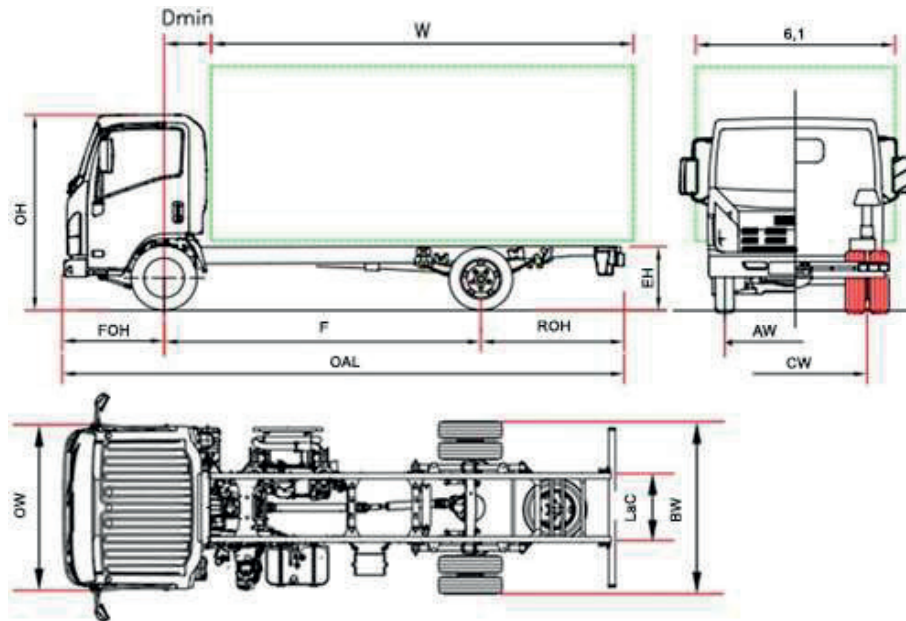


OBD-E



M 29		M29 F	M29 H
Radstand	F	2750	3345
Fahrzeuglänge	OAL	5295	6020
Aufbaulänge min. ⁽¹⁾	W	3535	4156
Aufbaulänge max. ⁽¹⁾	W	3885	4500
Überhang hinten	ROH	1435	1565
Chassishöhe	EH	740	735
Kabinenhöhe	OH	2150	2160
Fahrgestellbreite	BW		1860
Kabinenbreite ⁽²⁾	OW		1815
Aufbaubreite ⁽³⁾	6,1		2120
Aufbauabstand min.	D min		650 ⁽⁶⁾
Überhang vorne	FOH		1110
Chassisbreite	LaC		700
Spur vorne	AW		1475
Spur hinten	CW		1425
Bodenfreiheit	HH		180 ⁽⁷⁾
Wendekreis ⁽⁴⁾	Dia	11,3	13,5
GEWICHT (kg)			
Leergewicht ⁽⁵⁾		2325	2375
Leergewicht Achsen vorne / hinten		1654/671	1659/716
Gesamtgewicht		6000	
Maximale Achslast vorne/hinten		2300 / 3980	
Maximale Anhängelast gebremst/ Maximale Anhängelast ungebremst		3500 / 750	

1. Aus dem COC abgeleiteter Wert
2. Ausgenommen Blinker und Seitenspiegel.
3. Mögliche Breiten mit optionalen Spiegelhalterungen 1865/1945 – 1945/2120
4. Wendekreis zwischen zwei Bordsteinen
5. Das Leergewicht beinhaltet das Reserverad, einen vollen Kraftstofftank und den Fahrer mit 75kg. ISIM +40 Kg
6. Mit einer Mindesteinbaurahmenhöhe von 100 mm
7. Freiraum: Hinterachsdifferential

M 29 - Radstand (mm) F 2750 - H 3345

Zusatzrüstung	Automatikgetriebe mit Wandler 9-Gang-DCT „ISIM“	
	Rechts gelenkt (Radstand F + ISIM 9-Gang-DCT) ^(*)	

(*)nach Verfügbarkeit

Standardausrüstung		
<ul style="list-style-type: none"> • EGR - DPD – SCR • MID Display 7" • Motorbremse • Elektrisch verstellbar und heizbare Außenspiegel • Wegfahrsperr • Sicherheitsgurtwarner • Scheinwerfer - Reinigungsanlage • Manuelle Klimaanlage • Elektronische Parkbremse mit AutoHold -HSA** 	<ul style="list-style-type: none"> • Gefederter Fahrersitz • Nebelscheinwerfer • Rückfahr-Warnsignal • DAB Radio 1-DIN + bluetooth • USB-Ladeanschluss • Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung • Berganfahr - Assistent • Doppelairbag (Fahrer und Beifahrer) 	<ul style="list-style-type: none"> • Vorn BI-LED- / hinten LED-Beleuchtung • Scheinwerferhöhe man. verstellbar • Lichtautomatik • Sichere Kabinenverriegelung • Höhe und Neigung verstellbares Multifunktionslenkrad • Geschwindigkeitsbegrenzer (90km/h) • Start - Stopp Automatik • Klappbarer Getränkehalter • Vollwertiges Reserverad

****HSA-Funktion ausschließlich über die Taste „Auto Hold“ aktivierbar**

Motor

ISUZU 4JZ1E6N 4 Zylinder. 16 V mit variabler Auslassventilsteuerung und Getriebekaskadenverteilung. DENSO i-Art Common-Rail-Einspritzsystem mit VGS-Turbo (elektronische Steuerung) und Ladeluftkühler.

HUBRAUM 2999 cm³; LEISTUNG 110kW (150 ps) 2800 U/min; DREHMOMENT 375 Nm 1280 – 2800 U/min. EMISSIONEN EURO VI OBD -E.

Safety Pack 2

ABS: Antiblockiersystem	DWS: Abstandswarnungssystem	AEBS: Autonomes Notbremssystem
ASR: Antriebsschlupfregelung	MAM*: Notbremsung vor einem Hindernis	AEBS for Pedestrian & Bicycle: Autonomes Notbremssystem für Fußgänger und Radfahrer
EBD: Elektronische Bremskraftverteilung	FVSN: Warnung beim Start des vorausfahrenden Fahrzeugs	Intersection warning: Kreuzungsgefahrenwarnsystem
EVSC: Elektronische Stabilitätskontrolle	DDAW: Müdigkeitserkennungssystem	Intersection AEBS: Autonomes Notbremssystem an Kreuzungen
LDWS: Spurhalteassistent	Rückfahrkamera	TSR: Verkehrszeichenerkennungssystem
MOIS: Bewegungsobjekterkennungssystem	BSIS: Totwinkelerkennung	TPMS: Reifendruckkontrollsystem

***Nur für Modelle mit Automatikgetriebe 9-Gang-DCT „ISIM“ erhältlich**

Tank	70 L Radstand F – 100 L Radstand H	14 L Ad-Blue*
Getriebe und Differentialübersetzung	Mechanisch 6 Gänge MYY6Z – 5.979 – 3.434 – 2.040 – 1.379 – 1.000 – 0.708; Rückwärtsgang 5.701; Differential 4.300 (43/10) 9-Gang-Doppelkupplungsgetriebe "ISIM" (MYR9S): 9 Gänge MYR9S – 5.162 – 3.941 – 2.868 – 2.189 – 1.679 – 1.304 – 1.000 – 0.763 – 0.585; Rückwärtsgang 4.810; Differential 5.125	
Chassismaße	Breite 65 mm, Höhe 180 mm, Stärke 4 mm	
Plätze	3	
Achsen	2 Hinterachs Antrieb mit Doppelbereifung	
Bereifung	Vorne 205/75 R16C Einzelbereifung. Hinten 205/75 R16C Doppelbereifung.	
Bremsen	Fussbremse. Scheibenbremse vorne und hinten. Hydraulisches 2-Kreis Bremssystem mit ABS, Handbremse wirkend auf Kardanwelle. Belüftete Scheibenbremsen vorn und hinten 293X40 mm	
Aufhängung	Vorne und hinten mit parabolischen Blattfedern, ergänzt durch Endanschlag-Gummi; doppeltwirkende hydraulische Teleskopstossdämpfer. Stabilisatoren vorne.	
Elektrische Anlage	Nominal Spannung 24V - Generator 90A -Getriebe: 2 x Batterie 70Ah	

Angaben über die Fahrzeuge entsprechen den Kenntnissen zum Zeitpunkt der Drucklegung. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Druckstand Juni 2025