



P 75		P 75 F	P 75 H	P 75 K	P 75 M
Radstand	F	2765	3365	3815	4475
Fahrzeuglänge	OAL	5440	6040	6690	7870
Aufbaulänge min. ⁽¹⁾	W	3660	4260	4910	6090
Aufbaulänge max. ⁽¹⁾	W	4000	4600	5250	6430
Überhang hinten	ROH	1565	1565	1765	2285
Chassishöhe	EH		800		
Kabinenhöhe	OH		2265		
Fahrgestellbreite	BW		2115		
Kabinenbreite ⁽²⁾	OW		2040		
Aufbaubreite ⁽³⁾	6,1		2345		
Aufbauabstand min.	D min		670 ⁽⁶⁾		
Überhang vorne	FOH		1110		
Chassisbreite	LaC		850		
Spur vorne	AW		1680		
Spur hinten	CW		1650		
Bodenfreiheit	HH		185 ⁽⁷⁾		
Wendekreis ⁽⁴⁾	Dia	10,6	12,6	14,1	16,3
GEWICHT (kg)					
Leergewicht ⁽⁵⁾		2720	2720	2740	2780
Leergewicht Achsen vorne / hinten		1750/970	1750/970	1770/970	1835/945
Gesamtgewicht		7500			
Maximale Achslast vorne/hinten		3100 / 5800			
Maximale Anhängelast gebremst/ Maximale Anhängelast ungebremst		3500 / 750			

- Die Länge der Karosserie bezieht sich auf ein gleichmäßig beladenes Fahrzeug, bis zur maximalen Kapazität auf jeder Achse (Abmessungen, die in der Konformitätserklärung ohne Fahrgestellmodifikationen angegeben sind).
- Ausgenommen Blinker und Seitenspiegel.
- Mögliche Breiten mit optionalen Spiegelhalterungen 2115/2170 - 2170/2345 - 2345/2465
- Wendekreis zwischen zwei Bordsteinen
- Das Leergewicht beinhaltet das Reserverad, einen vollen Kraftstofftank und den Fahrer mit 75kg. NEES II + 35 kg.
- Bei minimaler Gegenrahmenhöhe = 100 mm
- Freiraum: Hinterachsdifferential

PROVISORISCHE VERSION: Alle Daten müssen zuerst von technischer Seite bestätigt werden.

P 75 - Radstand (mm) F 2765 - H 3365 - K 3815 - M 4475

April 2024

Zusatzrüstung	NEES 2
	Rechts gelenkt (Radstand F NEES)

Standardausrüstung		
<ul style="list-style-type: none"> • EGR - DPD - SCR • MID display • Motorbremse • Elektrische und beheizte Rückspiegel • Immobilizer • Sicherheitsgurtwarner 	<ul style="list-style-type: none"> • Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung • Gefederter Sitz • Nebelscheinwerfer • Autoradio DAB+, USB, Bluetooth • Scheinwerferhöhe man. verstellbar • Elektrische Fensterheber 	<ul style="list-style-type: none"> • Tagfahrlicht • LED-Beleuchtung vorne • Lichtautomatik • Einstellbare Lenkradposition (Neigung und Höhe) • Geschwindigkeitsbegrenzer (90km/h) • Sichere Kabinenverriegelung

Option	. Klimaanlage
---------------	---------------

Motor	<p>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.</p>
--------------	--

Sicherheit	ABS ESC (Elektronische Stabilitätskontrolle) und ASR LDWS AEBS (Fussgängererkennung) SRS 2 Airbag (Fahr./Beifahr.)
-------------------	---

Tank	90 L	14 L Ad-Blue®
-------------	-------------	----------------------

Getriebe und Differentialübersetzung	6 Gänge MYY6Z - 5.979 - 3.434 - 2.040 - 1.379 - 1.000 - 0.708; Rückwärtsgang 5.701; Differential 5.571 (39/7)
---	---

Getriebeart	Mechanisch	NEES 2
--------------------	-------------------	--------

Chassismasse	Breite 70 mm, Höhe 216 mm, Stärke 6 mm
---------------------	--

Plätze	3
---------------	---

Achsen	2 Hinterachs Antrieb mit Doppelbereifung
---------------	---

Bereifung	Vorne 215/75 R17,5C Einzelbereifung. Hinten 215/75 R17,5C Doppelbereifung.
------------------	---

Bremsen	Fussbremse. Scheibenbremse vorne und hinten. Hydraulisches 2-Kreis Bremssystem mit ABS, Handbremse wirkend auf Kardanwelle.
----------------	---

Aufhängung	Vorne mit parabolischen Blattfedern, hinten mit Halbelliptik-Blattfedern, ergänzt durch Gummi-Endanschlagpuffer; doppeltwirkende hydraulische Teleskopstossdämpfer. Stabilisator vorne und hinten
-------------------	--

Elektrische Anlage	Nominal Spannung 24V - Generator 90A -Getriebe: 2 x Batterie 90Ah (Radstandsänderung F: 2x70Ah)
---------------------------	--