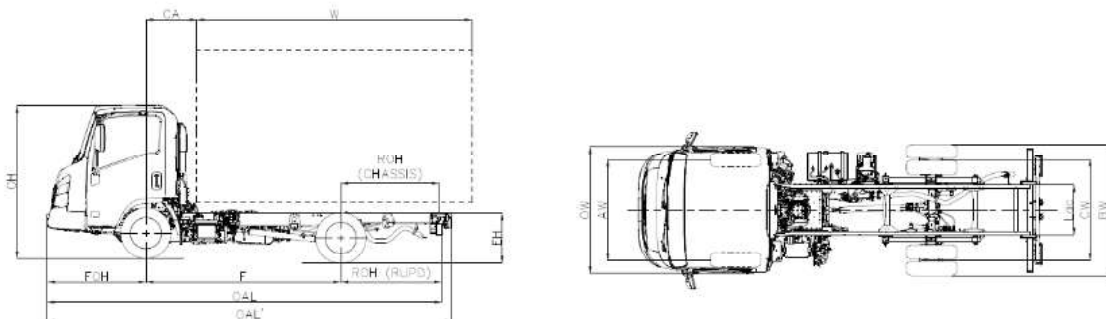


# M21 T GENERATION 2

		<b>E</b>	<b>F</b>	<b>H</b>
<i>F</i>	Radstand	2500	2760	3360
<b>Fahrzeugdimensionen</b>				
<i>OAL</i>	Fahrzeuglänge	5080	5595	6315
	Fahrgestelllänge - einschließlich der Rückleuchten	5282	5800	6520
<i>W</i>	Aufbaulänge min./max. <sup>(5)</sup>	3030 / 3400	3545 / 3915	4265 / 4536
<i>FOH</i>	Überhang vorne	1400		
<i>ROH</i>	Überhang hinten / RUPD	1135/1180	1390/1435	1555/1456
<i>Lac</i>	Chassisbreite	700		
<i>EH</i>	Chassishöhe leer (bei Hinterachse)	705		
<i>HH</i>	Bodenfreiheit <sup>(7)</sup>	190		
<i>OW</i>	Kabinenbreite <sup>(1)</sup>	1815		
<i>OH</i>	Kabinenhöhe leer	2125	2135	
<i>BW</i>	Fahrgestellbreite	1860		
<i>AW</i>	Spurbreite vorne	1395		
<i>CW</i>	Spurbreite hinten	1425		
<i>Dia</i>	Wendekreis Wand zu Wand (m) <sup>(2)</sup>	9,2	10	11,9
<i>CA</i>	Vorderachse – Kabine hinten <sup>(3)</sup>	650		
<i>6,1</i>	Max. Breite mit Aufbau <sup>(4)</sup>	2120		
<b>Fahrzeuggewichte</b>				
<i>16,1</i>	Gesamtgewicht	3500		
<i>16,4</i>	Gesamtzuggewicht	6000		
<i>15</i>	Minimales/maximales Leergewicht	2240/2815	2300/2815	2375/2815
<i>15,1</i>	Fahrzeug mit Mindestgewicht ausgestattet vorne/hinten	1475/765	1470/830	1520/855
<i>14</i>	Leergewicht betriebsbereit <sup>(6)</sup>	1955	1980	2010
<i>CT</i>	Nutzlast Fahrzeug	1545	1520	1490
<i>14,1</i>	Leergewicht Achsen vorne / hinten	1455/500	1440 / 540	1475/ 535
<i>16,2</i>	Maximale Achslast vorne/hinten	1900 / 2200		
<i>18,3</i>	Zuggewicht ungebremst/gebremst	750/2500		

- Ohne Seitenblinker und Aussenspiegel
- Wendekreis zwischen zwei Bordsteinen
- Bei minimaler Gegenrahmenhöhe = 150 mm
- Schmale oder breite Spiegelarme sind ebenfalls erhältlich.
- Die Länge des Aufbaus entspricht einem gleichmässig beladenen Fahrzeug bis zur maximalen Achslast (Werte im C.O.C. ohne Aufbau deklariert).
- Das Leergewicht betriebsbereit beinhaltet Vollgetankt und mit Fahrer von 75kg. Das betriebsbereite Leergewicht ist ein Richtwert. Der Aufbauer wird angewiesen, diesen Richtwert in der Aufbauphase zu überprüfen.
- Freiraum: Hinterachsdifferential



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

ISUZU behält sich das Recht vor, Anfertigungen und Ausrüstungen ohne Vorankündigung zu ändern. Details der oben genannten bzw. In diesem Prospekt abgebildeten Spezialanfertigungen und Ausrüstungen unterliegen Änderungen entsprechend der lokalen Bestimmungen und gesetzlichen Anforderungen. Bitte informieren Sie sich bei Ihrem ISUZU-Händler vor Ort über genauere Informationen in Bezug auf sämtliche möglichen und erforderlichen Änderungen. Bemerkung : Die Farben der Fahrzeugkarosserie können eventuell leicht von den Abbildungen im Prospekt abweichen.

# M21 T GENERATION 2 - 3,5 TON

Kabine		
Anzahl Plätze: 3	Rückspiegel mit integrierter Rückfahrkamera	Nebelscheinwerfer
MID display 7"	Einstellbare Lenkradposition (Neigung und Höhe)	Bi-LED-Frontscheinwerfer
Elektrische Fensterheber	DAB+ Radio - Bluetooth - USB mit 6,2 Zoll Display *	Lichtautomatik
Rückfahr-Warnsignal	Manuelle Klimaanlage	Manuelle Handbremse
Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung	Lenkradbedienung	Start & Stop
Sicherheitsgurtwarner	Ablagefach und Sonnenblende (Fahrer/ Beifahrer)	Reifenreparaturset

\*DAB+ Radio - Bluetooth - 6.8"-Touchscreen - Apple CarPlay/Android Auto kompatibel (Optionen)

Sicherheitspaket 1	
ABS: Antiblockiersystem	MAM: Notbremse vor einem Hindernis
ASR: Antriebsschlupfregelung	FVSN: Warnung vor dem Start des vorausfahrenden Fahrzeugs
EBD:	DDAW: Müdigkeitswarnung des Fahrers
EVSC: Elektronische Stabilitätskontrolle	RM: Rückmonitor
LDWS: Spurhalteassistent	MOIS: Kreuzungswarnsystem
AEBS: Autonomes Notbremssystem	TSR: Verkehrszeichenerkennung
DWS: Frontfahrzeug-Abstandswarnsystem	TPMS: Reifendruckkontrollsystem

Bremsen		Sicherheitssysteme	
Hydraulisches 2-Kreis Bremssystem mit ABS, Handbremse wirkend auf Kardanwelle.			
Vorne		Hinten	
Scheibenbremsen	φ 275 x 30 mm	Scheibenbremsen	φ 275 x 30 mm
		ABS mit BAS (Assisted Braking System) ESC (Elektronische Stabilitätskontrolle) SRS 2 Airbag (Fahr./Beifahr.)	

Motor Diesel		Getriebe und Differentialübersetzung		
4 Zylinder, 16 Ventile, Commonrail, Intercooler, Variable-Turbinengeometrie-Lader und EGR. CO2-Emissionen kombinierter Zyklus g/km 316.94. Kraftstoffverbrauch kombinierter Zyklus WLTP l/100 km: 12.09 (VH)		Übersetzungsverhältnis	Automatisch/AWR6B45*	km/h 1000 U/min
		1	3.600	6.6
		2	2.090	11.4
		3	1.488	15,9
		4	1.000	23,7
		5	0.687	34,5
		6	0.580	40,9
EMISSIONEN	Euro 6e	R	3.732	
HUBRAUM	1898 cm <sup>3</sup>	Differentialübersetzung	5.125	
LEISTUNG	88 kW (120 PS) @ 3.000 - 3.200 U/min			
DREHMOMENT	320 Nm @ 1.600 – 2.000 U/min			
SCHADSTOFFREDUKTIONSSYSTEM	LNT / DPD / SCR			

\*PTO (Zapfwelle) Vorbereitung nicht verfügbar

DIESEL-KRAFTSTOFFTANK		ADBLUE-KRAFTSTOFFTANK	
70 L	Nominalwert	14 L	Nominalwert

Chassismasse	H = 180 mm; L = 50 mm; Dicke = 4 mm
--------------	-------------------------------------

Aufhängung	Vorne	Einzelradaufhängung
	Hinten	Blattfedern aus Stahl
	Hinterachs-Differential	φ 220 mm LIGHT DUTY

Bereifung	205/70 R15C Doppelbereifung hinten
-----------	------------------------------------

Elektrische Anlage	Bord-Spannung 12V - Generator 90A - Batterie 80 D26L
--------------------	--

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

ISUZU behält sich das Recht vor, Anfertigungen und Ausrüstungen ohne Vorankündigung zu ändern. Details der oben genannten bzw. In diesem Prospekt abgebildeten Spezialanfertigungen und Ausrüstungen unterliegen Änderungen entsprechend der lokalen Bestimmungen und gesetzlichen Anforderungen. Bitte informieren Sie sich bei Ihrem ISUZU-Händler vor Ort über genauere Informationen in Bezug auf sämtliche möglichen und erforderlichen Änderungen. Bemerkung : Die Farben der Fahrzeugkarosserie können eventuell leicht von den Abbildungen im Prospekt abweichen.