

M21 TT SINGLE		E	H
----------------------	--	----------	----------

<i>F</i>	Radstand	2500	3360
----------	----------	------	------

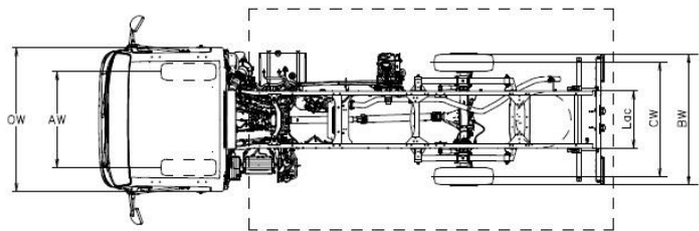
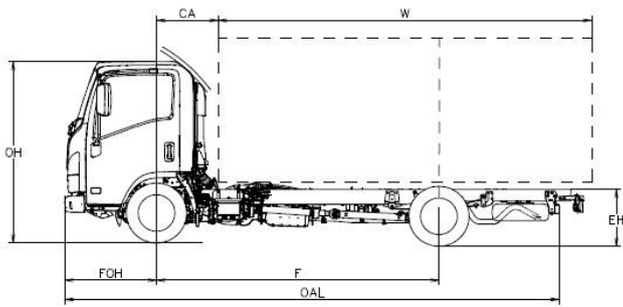
Fahrzeugdimensionen			
----------------------------	--	--	--

<i>OAL</i>	Fahrzeuglänge	4755	6015
<i>W</i>	Aufbaulänge min./max. ⁽⁵⁾	3005 / 3375	4265 / 4500
<i>FOH</i>	Überhang vorne	1100	
<i>ROH</i>	Überhang hinten	1160	1555
<i>Lac</i>	Chassisbreite	700	
<i>EH</i>	Chassishöhe leer (bei Hinterachse)	715	
<i>HH</i>	Bodenfreiheit ⁽⁷⁾	210	
<i>OW</i>	Kabinenbreite ⁽¹⁾	1815	
<i>OH</i>	Kabinenhöhe leer	2145	2160
<i>BW</i>	Fahrgestellbreite	1645	
<i>AW</i>	Spurbreite vorne	1400	
<i>CW</i>	Spurbreite hinten	1395	
<i>Dia</i>	Wendekreis Wand zu Wand (m) ⁽²⁾	9,2	11,9
<i>CA</i>	Vorderachse – Kabine hinten ⁽³⁾	650	
<i>6,1</i>	Max. Breite mit Aufbau ⁽⁴⁾	2120	

Fahrzeuggewichte			
-------------------------	--	--	--

<i>16,1</i>	Gesamtgewicht	3500	
<i>16,4</i>	Gesamtzuggewicht	7000	
<i>15</i>	Fahrzeug mit Mindestgewicht ausgestattet	2095	2145
<i>15,1</i>	Fahrzeug mit Mindestgewicht ausgestattet vorne/hinten	1385/710	1465/680
<i>14</i>	Leergewicht betriebsbereit ⁽⁶⁾	1865	1925
<i>CT</i>	Nutzlast Fahrzeug	1635	1575
<i>14,1</i>	Leergewicht Achsen vorne / hinten	1380 / 485	1390 / 535
<i>16,2</i>	Maximale Achslast vorne/hinten	1900 / 2000	
<i>18,3</i>	Zuggewicht ungebremst/gebremst	750 / 3500	

1. Ohne Seitenblinker und Aussenspiegel
2. Wendekreis zwischen zwei Bordsteinen
3. Bei minimaler Gegenrahmenhöhe = 150 mm
4. Kurze oder lange Aussenspiegel-Arme erhältlich.
5. Die Länge des Aufbaus entspricht einem gleichmässig beladenen Fahrzeug bis zur maximalen Achslast (Werte im C.O.C. ohne Aufbau deklariert).
6. Das Leergewicht betriebsbereit beinhaltet Werkzeug , Ersatzrad (wo es vorhanden ist), Vollgetankt und mit Fahrer von 75kg. Das betriebsbereite Leergewicht ist ein Richtwert. Der Aufbauer wird angewiesen, diesen Richtwert in der Aufbauphase zu überprüfen.
7. Freiraum: Hinterachsdifferential



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.

m21TT SINGLE - 3,5 TONNEN

Kabine

Anzahl Plätze: 3	Autoradio DAB+ mit USB	Nebelscheinwerfer
MID display	Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung	Tagfahrlicht
Elektrische Fensterheber	Einstellbare Lenkradposition (Neigung und Höhe)	LED-Beleuchtung
Rückfahr-Warnsignal	Scheinwerferhöhe manuell verstellbar	Lichtautomatik
Gesicherte Kabinenverriegelung	Gefederter Sitz	Ablagefach (Fahrer/ Beifahrer)
Interieur Zweifarbig	Sicherheitsgurtwarner	Sonnenblende (Fahrer/Beifahrer)

Optionen

Klimaanlage	
Radio mit GPS	

Bremsen

Hydraulische Zweikreis-Bremsanlage nach CEE-Norm, Unterdruck-Bremskraftverstärker, mit ABS.
Feststellbremse: Trommelbremse, auf Kardanwelle wirkend.

Sicherheitssysteme

ABS mit BAS (Assisted Braking System)
ESC (Elektronische Stabilitätskontrolle)
SRS Airbag Fahrer

Vorne

Hinten

Scheibenbremsen

φ 265 x 35 mm

Trommelbremsen

φ 290 x 75 mm

Motor Diesel

4 Zylinder, 16 Ventile, Commonrail, Intercooler, Variable-Turbinengeometrie-Lader und EGR

CO₂-Emission im kombinierten Zyklus g/km 293.70, Kraftstoffverbrauch im kombinierten Zyklus l/100 km 11.2

EMISSIONEN

Euro 6d

HUBRAUM

1898 cm³

LEISTUNG

88 kW (120 PS) @ 3.000 - 3.200 U/min

DREHMOMENT

320 Nm @ 1.600 – 2.000 U/min

SCHADSTOFFREDUKTIONSSYSTEM
M

LNT / DPD / SCR

Getriebe und Differentialübersetzung

Übersetzungsverhältnisse	Geschaltet MVC6W	km/h 1000 U/min
1	4.942	5.5
2	2.686	10.1
3	1.527	17.7
4	1.000	27.0
5	0.796	34.0
6	0.634	42.7
R	4.597	
Differentialübersetzung	4.777 (43/9)	

DIESEL-KRAFTSTOFFTANK

68 L – Radstand E

Nominalwert

83 L – Radstand H

Nominalwert

ADBLUE-KRAFTSTOFFTANK

10 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

205/75 R16C Einzelbereifung hinten

Ersatzrad

Elektrische Anlage

Bord-Spannung 12V - Generator 90A - Batterie 70Ah

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.