

ISUZU

M21



CHOOSE. DRIVE. WORK.

ISUZU
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.

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 TT SINGLE	04
m21 TT^h SINGLE.....	06
m21 T	08
m21 T^h.....	10
m21 TT	12
m21 TT^h.....	14

CHOOSE. DRIVE. WORK.

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 TT SINGLE

E

H

F	Radstand	2500	3360
----------	----------	------	------

Fahrzeugdimensionen

OAL	Fahrzeuglänge	4760	6015
W	Aufbaulänge min./max. ⁽⁵⁾	3005 / 3375	4265 / 4500
FOH	Überhang vorne	1100	
ROH	Überhang hinten	1160	1555
Lac	Chassisbreite	700	
EH	Chassishöhe leer (bei Hinterachse)	715	
HH	Bodenfreiheit	210	
OW	Kabinenbreite ⁽¹⁾	1815	
OH	Kabinenhöhe leer	2145	2160
BW	Fahrgestellbreite	1645	
AW	Spurbreite vorne	1400	
CW	Spurbreite hinten	1395	
Dia	Wendekreis Wand zu Wand (m) ⁽²⁾	9,2	11,9
CA	Vorderachse – Kabine hinten ⁽³⁾	650	
6,1	Max. Breite mit Aufbau ⁽⁴⁾	2120	

Fahrzeuggewichte

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

1. Ohne Seitenblinker und Aussenspiegel

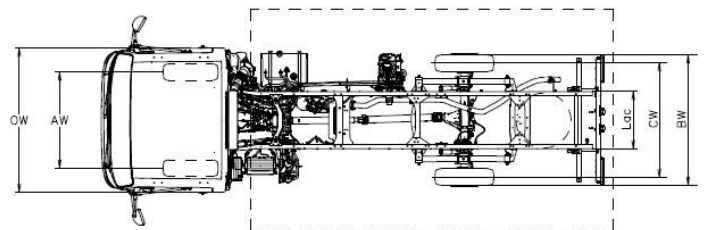
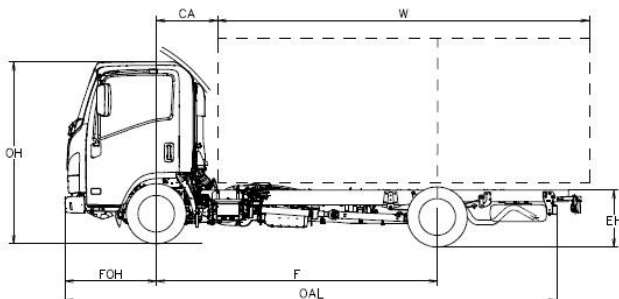
2. Wendekreis zwischen zwei Bordsteinen

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.



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.

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		Sicherheitssysteme	
Hydraulisches 2-Kreis Bremssystem mit ABS, Handbremse wirkend auf Kardanwelle.		ABS mit BAS (Assisted Braking System)	
		ESC (Elektronische Stabilitätskontrolle)	
		SRS Airbag Fahrer	
Vorne	Hinten		
Scheibenbremsen	Trommelbremsen		
φ 265 x 35 mm	φ 290 x 75 mm		

Motor Diesel		Getriebe und Differentialübersetzung		
4 Zylinder, 16 Ventile, Commonrail, Intercooler, Variable-Turbinengeometrie-Lader und EGR		Übersetzungsverhältnis	Geschaltet MVC6W	km/h 1000 U/min
CO2-Emission im kombinierten Zyklus g/km 293.70, Kraftstoffverbrauch im kombinierten Zyklus l/100 km 11.2		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)	
EMISSIONEN	Euro 6d			
HUBRAUM	1898 cm ³			
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			

DIESEL-KRAFTSTOFFTANK				ADBLUE-KRAFTSTOFFTANK	
68 L – Radstand E	Nominalwert	83 L – Radstand H	Nominalwert	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.

M21 TTh SINGLE

€

F	Radstand	2500
---	----------	------

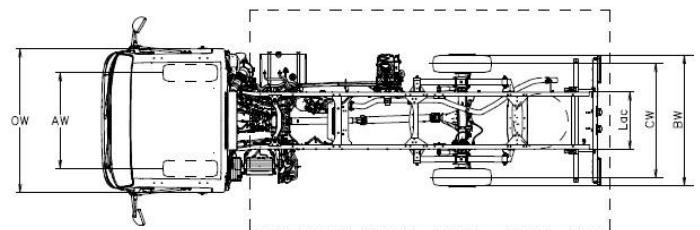
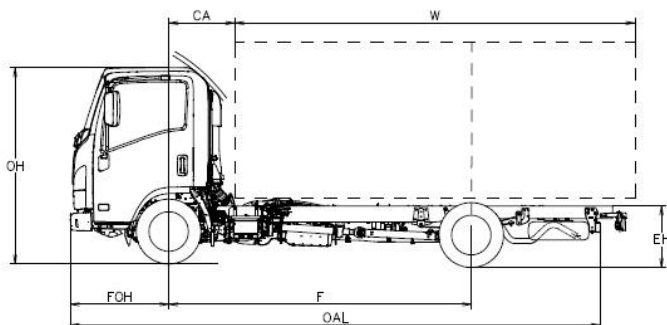
Fahrzeugdimensionen

OAL	Fahrzeuglänge	4760
W	Aufbaulänge min./max. ⁽⁵⁾	3005 / 3375
FOH	Überhang vorne	1100
ROH	Überhang hinten	1160
Lac	Chassisbreite	700
EH	Chassishöhe leer (bei Hinterachse)	715
HH	Bodenfreiheit	190
OW	Kabinenbreite ⁽¹⁾	1815
OH	Kabinenhöhe leer	2145
BW	Fahrgestellbreite	1645
AW	Spurbreite vorne	1400
CW	Spurbreite hinten	1395
Dia	Wendekreis Wand zu Wand (m) ⁽²⁾	9,2
CA	Vorderachse – Kabine hinten ⁽³⁾	650
6,1	Max. Breite mit Aufbau ⁽⁴⁾	2120

Fahrzeuggewichte

16,1	Gesamtgewicht	3500
16,4	Gesamtzuggewicht	7000
15	Fahrzeug mit Mindestgewicht ausgestattet	2095
15,1	Fahrzeug mit Mindestgewicht ausgestattet vorne/hinten	1385/710
14	Leergewicht betriebsbereit ⁽⁶⁾	1895
CT	Nutzlast Fahrzeug	1605
14,1	Leergewicht Achsen vorne / hinten	1380 / 515
16,2	Maximale Achslast vorne/hinten	1900 / 2000
18,3	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.



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

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.

m21T_{th} 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

Hydraulisches 2-Kreis Bremssystem mit ABS, Handbremse wirkend auf Kardanwelle.

Vorne

Hinten

Scheibenbremsen

φ 265 x 35 mm

Trommelbremsen

φ 290 x 75 mm

Sicherheitssysteme

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

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 cm ³
LEISTUNG	88 kW (120 PS) @ 3.000 - 3.200 U/min
DREHMOMENT	320 Nm @ 1.600 – 2.000 U/min
SCHADSTOFFREDUKTIONSSYSTEM	LNT / DPD / SCR

Getriebe und Differentialübersetzung

Übersetzungsverhältnis	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 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 292 mm HEAVY DUTY

Bereifung

205/75 R16C Einzelbereifung hinten
Ersatzrad

Elektrische Anlage

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

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.

F	Radstand	2500	2760	3360
----------	----------	------	------	------

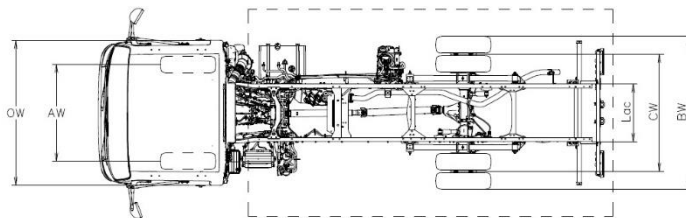
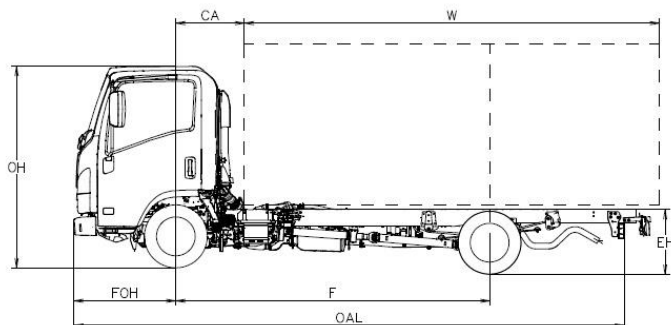
Fahrzeugdimensionen

OAL	Fahrzeuglänge	4780	5295	6015
W	Aufbaulänge min./max. ⁽⁵⁾	3030 / 3415	3545/ 3930	4265 / 4530
FOH	Überhang vorne	1100		
ROH	Überhang hinten	1180	1435	1555
Lac	Chassisbreite	700		
EH	Chassishöhe leer (bei Hinterachse)	705		
HH	Bodenfreiheit	190		
OW	Kabinenbreite ⁽¹⁾	1815		
OH	Kabinenhöhe leer	2125	2135	
BW	Fahrgestellbreite	1860		
AW	Spurbreite vorne	1400		
CW	Spurbreite hinten	1425		
Dia	Wendekreis Wand zu Wand (m) ⁽²⁾	9,2	10	11,9
CA	Vorderachse – Kabine hinten ⁽³⁾	650		
6,1	Max. Breite mit Aufbau ⁽⁴⁾	2120		

Fahrzeuggewichte

16,1	Gesamtgewicht	3500		
16,4	Gesamtzuggewicht	7000		
15	Fahrzeug mit Mindestgewicht ausgestattet	2130	2185	2260
15,1	Fahrzeug mit Mindestgewicht ausgestattet vorne/hinten	1315/815	1350/835	1385/875
14	Leergewicht betriebsbereit ⁽⁶⁾	1875	1890	1930
CT	Nutzlast Fahrzeug	1625	1610	1570
14,1	Leergewicht Achsen vorne / hinten	1375 / 500	1380 / 510	1395 / 535
16,2	Maximale Achslast vorne/hinten	1900 / 2200		
18,3	Zuggewicht ungebremst/gebremst	750 / 3500		

- Ohne Seitenblinker und Aussenspiegel
- Wendekreis zwischen zwei Bordsteinen
- Bei minimaler Gegenrahmenhöhe = 150 mm
- Kurze oder lange Aussenspiegel-Arme 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 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.



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.

m21T_ 3,5 TONNEN

Kabine

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

Optionen

Klimaanlage	
Radio mit GPS	

Bremsen

Sicherheitssysteme

Hydraulisches 2-Kreis Bremssystem mit ABS, Handbremse wirkend auf Kardanwelle.

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

Vorne

Hinten

Scheibenbremsen	φ 265 x 35 mm	Scheibenbremsen	φ 275 x 30 mm
-----------------	---------------	-----------------	---------------

Motor Diesel

Getriebe und Differentialübersetzung

4 Zylinder, 16 Ventile, Commonrail, Intercooler, Variable-Turbinengeometrie-Lader und EGR CO ₂ -Emission im kombinierten Zyklus g/km 297.32, Kraftstoffverbrauch im kombinierten Zyklus l/100 km 11.3	Übersetzungsverhältnis	Geschaltet MVC6W	km/h 1000 U/min	
	1	4.942	5.4	
	2	2.686	9.9	
	3	1.527	17.4	
	4	1.000	26.5	
	5	0.796	33.3	
EMISSIONEN	Euro 6d	6	0.634	41.9
HUBRAUM	1898 cm ³	R	4.597	
LEISTUNG	88 kW (120 PS) @ 3.000 - 3.200 U/min	Differentialübersetzung	4.556 (41/9)	
DREHMOMENT	320 Nm @ 1.600 – 2.000 U/min			
SCHADSTOFFREDUKTIONSSYSTEM	LNT / DPD / SCR			

DIESEL-KRAFTSTOFFTANK

ADBLUE-KRAFTSTOFFTANK

68 L	Nominalwert	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

205/70 R15C Doppelbereifung hinten

Elektrische Anlage

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

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.

<i>F</i>	Radstand	2500	2760
----------	----------	------	------

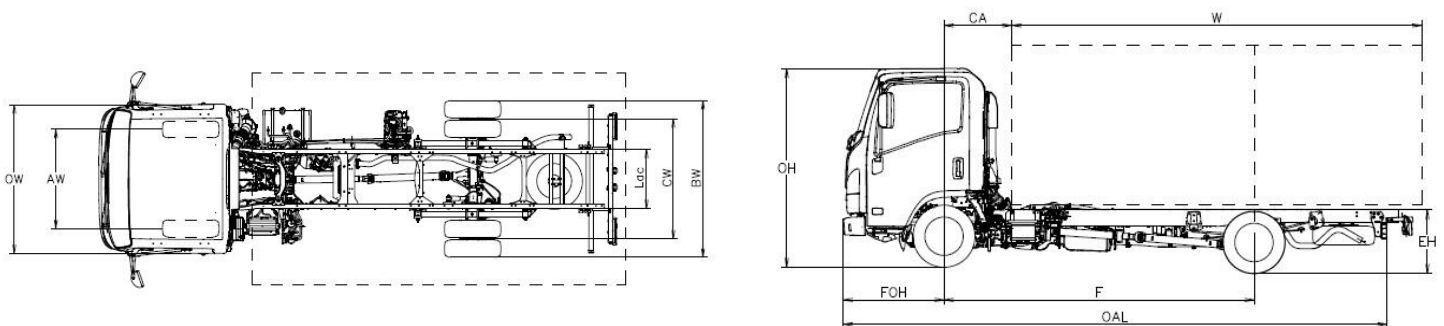
Fahrzeugdimensionen

<i>OAL</i>	Fahrzeuglänge	4780	5295
<i>W</i>	Aufbaulänge min./max. ⁽⁵⁾	3030 / 3415	3545 / 3930
<i>FOH</i>	Überhang vorne		1100
<i>ROH</i>	Überhang hinten	1180	1435
<i>Lac</i>	Chassisbreite		700
<i>EH</i>	Chassishöhe leer (bei Hinterachse)		705
<i>HH</i>	Bodenfreiheit		190
<i>OW</i>	Kabinenbreite ⁽¹⁾		1815
<i>OH</i>	Kabinenhöhe leer		2150
<i>BW</i>	Fahrgestellbreite		1860
<i>AW</i>	Spurbreite vorne		1400
<i>CW</i>	Spurbreite hinten		1425
<i>Dia</i>	Wendekreis Wand zu Wand (m) ⁽²⁾	9,2	10
<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	2160	2215
<i>15,1</i>	Fahrzeug mit Mindestgewicht ausgestattet vorne/hinten	1330/830	1365/850
<i>14</i>	Leergewicht betriebsbereit ⁽⁶⁾	1995	2005
<i>CT</i>	Nutzlast Fahrzeug	1505	1495
<i>14,1</i>	Leergewicht Achsen vorne / hinten	1420 / 575	1390 / 615
<i>16,2</i>	Maximale Achslast vorne/hinten		2100 / 2435
<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.



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_{Th} – 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	Sonnenblende (Fahrer)
Interieur Zweifarbig	Sicherheitsgurtwarner	

Optionen

Klimaanlage	
Rechts gelenkt (*)	
Radio mit GPS	

(*) nach Verfügbarkeit

Bremsen

Hydraulisches 2-Kreis Bremssystem mit ABS, Handbremse wirkend auf Kardanwelle.

Vorne

Scheibenbremsen \varnothing 293 x 40 mm

Hinten

Scheibenbremsen \varnothing 275 x 30 mm

Sicherheitssysteme

ABS mit BAS (Assisted Braking System)

ESC (Elektronische Stabilitätskontrolle)

SRS Airbag Fahrer

Motor Diesel

4 Zylinder, 16 Ventile, Commonrail, Intercooler, Variable-Turbinengeometrie-Lader und EGR
CO₂-Emission im kombinierten Zyklus g/km 297.32, Kraftstoffverbrauch im kombinierten Zyklus ℓ /100 km 11.3

EMISSIONEN	Euro 6d
HUBRAUM	1898 cm ³
LEISTUNG	88 kW (120 PS) @ 3.000 - 3.200 U/min
DREHMOMENT	320 Nm @ 1.600 – 2.000 U/min
SCHADSTOFFREDUKTIONSSYSTEM	LNT / DPD / SCR

Getriebe und Differentialübersetzung

Übersetzungsverhältnis	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 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	\varnothing 292 mm HEAVY DUTY

Bereifung	205/75 R16C Doppelbereifung hinten
	Ersatzrad

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

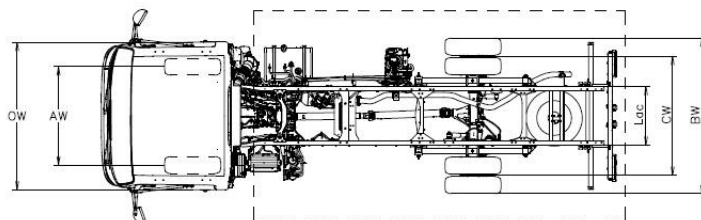
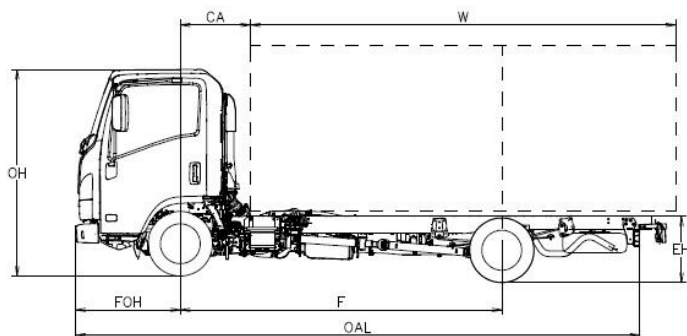
PROVISORISCHE VERSION: Alle Daten müssen zuerst von technischer Seite bestätigt werden.

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.

		E	F	H
<i>F</i>	Radstand	2500	2760	3360
Fahrzeugdimensionen				
<i>OAL</i>	Fahrzeuglänge	4780	5295	6015
<i>W</i>	Aufbaulänge min./max. ⁽⁵⁾	3030 / 3415	3545 / 3930	4265 / 4530
<i>FOH</i>	Überhang vorne		1100	
<i>ROH</i>	Überhang hinten	1180	1435	1555
<i>Lac</i>	Chassisbreite		700	
<i>EH</i>	Chassishöhe leer (bei Hinterachse)		715	
<i>HH</i>	Bodenfreiheit		210	
<i>OW</i>	Kabinenbreite ⁽¹⁾		1815	
<i>OH</i>	Kabinenhöhe leer	2155		2160
<i>BW</i>	Fahrgestellbreite		1860	
<i>AW</i>	Spurbreite vorne		1400	
<i>CW</i>	Spurbreite hinten		1425	
<i>Dia</i>	Wendekreis Wand zu Wand (m) ⁽²⁾	9,2	10	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	2160	2215	2290
<i>15,1</i>	Fahrzeug mit Mindestgewicht ausgestattet vorne/hinten	1330/830	1365/850	1400/890
<i>14</i>	Leergewicht betriebsbereit ⁽⁶⁾	1955	1975	2025
<i>CT</i>	Nutzlast Fahrzeug	1545	1525	1475
<i>14,1</i>	Leergewicht Achsen vorne / hinten	1425 / 530	1395 / 580	1410 / 615
<i>16,2</i>	Maximale Achslast vorne/hinten		2100 / 2435	
<i>18,3</i>	Zuggewicht ungebremst/gebremst		750 / 3500	

- Ohne Seitenblinker und Aussenspiegel
- Wendekreis zwischen zwei Bordsteinen
- Bei minimaler Gegenrahmenhöhe = 150 mm
- Kurze oder lange Aussenspiegel-Arme 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 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.



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.

m21TT - 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	Sonnenblende (Fahrer/Beifahrer)
Interieur Zweifarbig	Sicherheitsgurtwarner	Ablagefach (Fahrer/ Beifahrer)

Optionen

Klimaanlage	
Grau metallisiert	
Radio mit GPS	

Bremsen

Hydraulisches 2-Kreis Bremssystem mit ABS, Handbremse wirkend auf Kardanwelle.

Vorne

Scheibenbremsen \varnothing 293 x 40 mm

Hinten

Scheibenbremsen \varnothing 275 x 30 mm

Sicherheitssysteme

ABS mit BAS (Assisted Braking System)
ESC (Elektronische Stabilitätskontrolle)
SRS 2 Airbag (Fahr./Beifahr.)

Motor Diesel

4 Zylinder, 16 Ventile, Commonrail, Intercooler, Variable-Turbinengeometrie-Lader und EGR
CO₂-Emission im kombinierten Zyklus g/km 297.32, Kraftstoffverbrauch im kombinierten Zyklus ℓ /100 km 11.3

EMISSIONEN	Euro 6d
HUBRAUM	1898 cm ³
LEISTUNG	88 kW (120 PS) @ 3.000 - 3.200 U/min
DREHMOMENT	320 Nm@ 1.600 – 2.000 U/min
SCHADSTOFFREDUKTIONSSYSTEM	LNT / DPD / SCR

Getriebe und Differentialübersetzung

Übersetzungsverhältnis	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 / F Nominalwert 83 L – Radstand H

ADBLUE-KRAFTSTOFFTANK

Nominalwert 10 L Nominalwert

Chassismasse

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

Aufhängung

Vorne	Einzelradaufhängung
Hinten	Blattfedern aus Stahl
Hinterachs-Differential	\varnothing 220 mm LIGHT DUTY

Bereifung

205/75 R16C Doppelbereifung hinten
Ersatzrad

Elektrische Anlage

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

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.

F Radstand

3360

Fahrzeugdimensionen

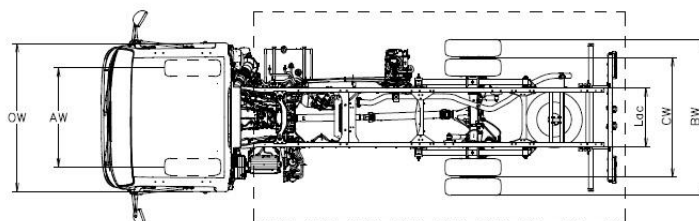
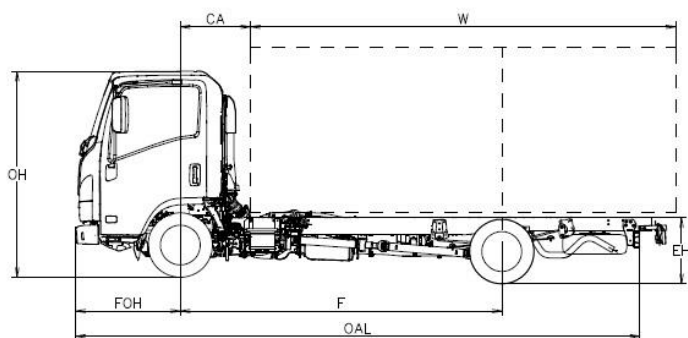
OAL	Fahrzeuglänge	6015
W	Aufbaulänge min./max. ⁽⁵⁾	4265 / 4530
FOH	Überhang vorne	1100
ROH	Überhang hinten	1555
Lac	Chassisbreite	700
EH	Chassishöhe leer (bei Hinterachse)	715
HH	Bodenfreiheit	190
OW	Kabinenbreite ⁽¹⁾	1815
OH	Kabinenhöhe leer	2160
BW	Fahrgestellbreite	1860
AW	Spurbreite vorne	1400
CW	Spurbreite hinten	1425
Dia	Wendekreis Wand zu Wand (m) ⁽²⁾	11,9
CA	Vorderachse – Kabine hinten ⁽³⁾	650
6,1	Max. Breite mit Aufbau ⁽⁴⁾	2120

Fahrzeuggewichte

16,1	Gesamtgewicht	3500
16,4	Gesamtzuggewicht	7000
15	Fahrzeug mit Mindestgewicht ausgestattet	2290
15,1	Fahrzeug mit Mindestgewicht ausgestattet vorne/hinten	1400/890
14	Leergewicht betriebsbereit ⁽⁶⁾	2055
CT	Nutzlast Fahrzeug	1445
14,1	Leergewicht Achsen vorne / hinten	1410/645
16,2	Maximale Achslast vorne/hinten	2100 / 2435
18,3	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.

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.

m21TT_h - 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	Sonnenblende (Fahrer/Beifahrer)
Interieur Zweifarbig	Sicherheitsgurtwarner	Ablagefach (Fahrer/ Beifahrer)

Optionen	
Klimaanlage	
Radio mit GPS	

Bremsen		Sicherheitssysteme	
Hydraulisches 2-Kreis Bremssystem mit ABS, Handbremse wirkend auf Kardanwelle.			
Vorne		Hinten	
Scheibenbremsen	φ 293 x 40 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		Übersetzungsverhältnis	Geschaltet MVC6W	km/h 1000 U/min
CO ₂ -Emission im kombinierten Zyklus g/km 297.32, Kraftstoffverbrauch im kombinierten Zyklus l/100 km 11.3		1	4.942	5.5
EMISSIONEN		2	2.686	10.1
HUBRAUM		3	1.527	17.7
LEISTUNG		4	1.000	27.0
DREHMOMENT		5	0.796	34.0
SCHADSTOFFREDUKTIONSSYSTEM		6	0.634	42.7
LNT / DPD / SCR		R	4.597	
		Differentialübersetzung	4.777 (43/9)	

DIESEL-KRAFTSTOFFTANK		ADBLUE-KRAFTSTOFFTANK	
83 L	Nominalwert	10 L	Nominalwert

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

Aufhängung	Vorne	Einzelradaufhängung
	Hinten	Blattfedern aus Stahl
	Hinterachs-Differential	φ 292 mm HEAVY DUTY

Bereifung	205/75 R16C Doppelbereifung hinten
	Ersatzrad

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

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.

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

www.isuzu.it

www.isuzu.fr

www.isuzu.ch

www.isuzu.es

www.isuzutrucks.cz

www.isuzutrucks.sk

www.isuzutrucks.pl

www.isuzuromania.com.ro

www.isuzutrucks.hu

www.isuzu.si

CHOOSE. DRIVE. WORK.

ISUZU

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.