

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 | 3500 / 750 | |

1. Ohne Seitenblinker und Aussenspiegel

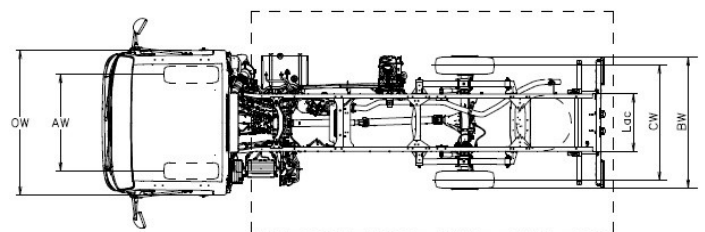
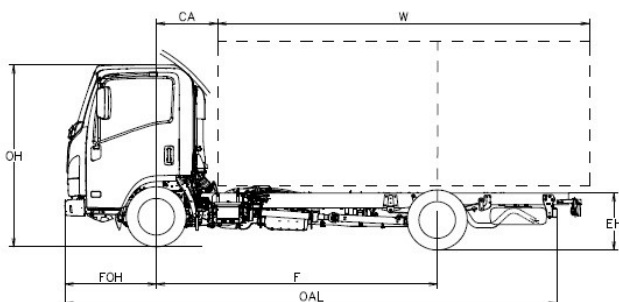
2. Wendekreis zwischen zwei Bordsteinen

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.

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 | CHF 1'026,93 exkl. MWST |
| Radio mit GPS | CHF 944.00 exkl. MWST |

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 – 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.

M21 TTh SINGLE

€

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

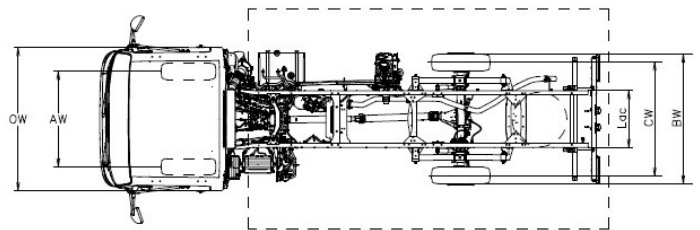
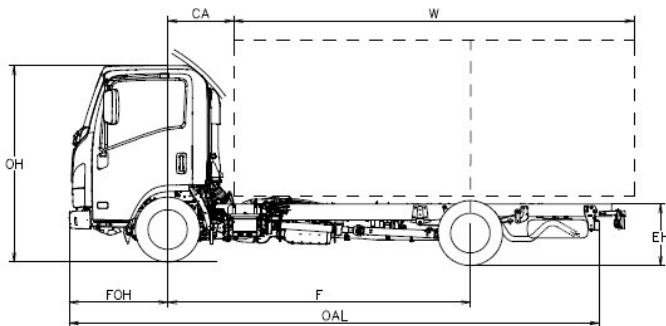
Fahrzeugdimensionen

| | | |
|-----|--|-------------|
| 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 | 3500 / 750 |

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.

| 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 | CHF 1'026,93 exkl. MWST |
| Radio mit GPS | CHF 944.00 exkl. MWST |

| 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 | Trommelbremsen | 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 |
| CO ₂ -Emission im kombinierten Zyklus g/km 293.70, Kraftstoffverbrauch im kombinierten Zyklus l/100 km 11.2 | | | | |
| EMISSIONEN | Euro 6d | 1 | 4.942 | 5.5 |
| HUBRAUM | 1898 cm ³ | 2 | 2.686 | 10.1 |
| LEISTUNG | 88 kW (120 PS) @ 3.000 - 3.200 U/min | 3 | 1.527 | 17.7 |
| DREHMOMENT | 320 Nm @ 1.600 – 2.000 U/min | 4 | 1.000 | 27.0 |
| SCHADSTOFFREDUKTIONSSYSTEM | LNT / DPD / SCR | 5 | 0.796 | 34.0 |
| | | 6 | 0.634 | 42.7 |
| | | R | 4.597 | |
| | | Differentialübersetzung | 4.777 (43/9) | |

| 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 292 mm HEAVY 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 T**E****F****H**

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

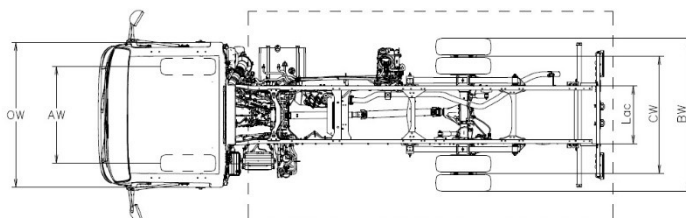
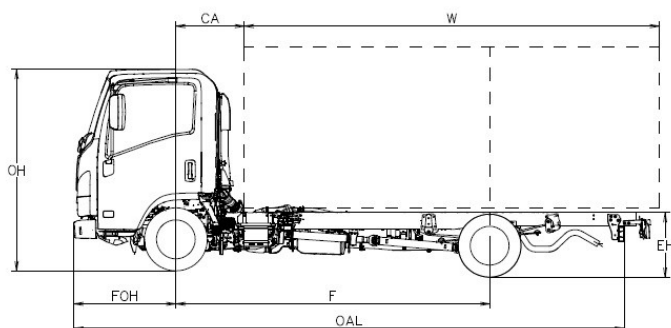
Fahrzeugdimensionen

| | | | | |
|------------|--|-------------|------------|-------------|
| 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 | | 3500 / 750 | |

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.

| 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 | CHF 1'026,93 exkl. MWST |
| Radio mit GPS | CHF exkl. MWST |

| 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 | Scheibenbremsen | | |
| φ 265 x 35 mm | φ 275 x 30 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 297.32, Kraftstoffverbrauch im kombinierten Zyklus l/100 km 11.3 | | 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 |
| | | 6 | 0.634 | 41.9 |
| | | R | 4.597 | |
| EMISSIONEN | Euro 6d | Differentialübersetzung | 4.556 (41/9) | |
| 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 | | | |

| 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 |
|----------|----------|------|------|

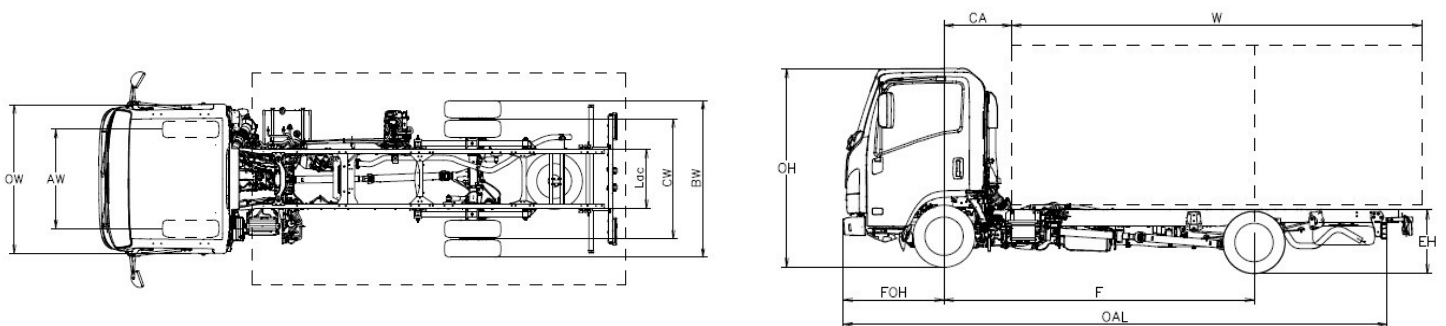
Fahrzeugdimensionen

| | | | |
|------------|--|-------------|-------------|
| <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 | | 3500 / 750 |

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.

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 | CHF 1'026,93 exkl. MWST |
| Rechts gelenkt (*) | CHF 1'114,63 exkl. MWST |
| Radio mit GPS | CHF 944.00 exkl. MWST |

(*) 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.

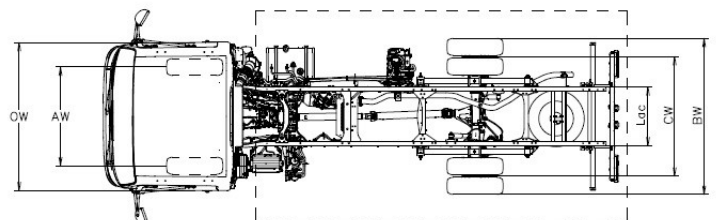
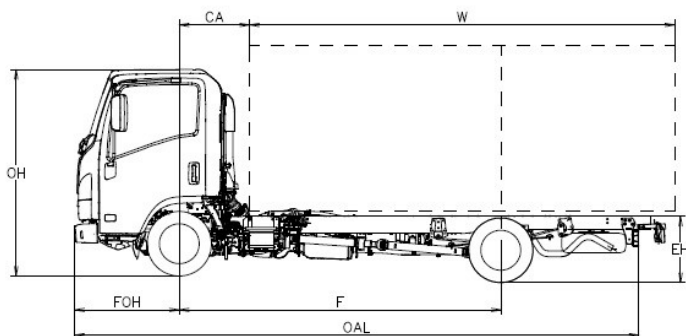
ISUZU behält sich das Recht vor, Anfertigungen und Ausrüstungen ohne Vorankündigung zu ändern. Details der oben genannten bzw. in diesem Prospekt abgebildeten Spezialanfertigungen und Ausrüstungen unterliegen Änderungen entsprechend der lokalen Bestimmungen und gesetzlichen Anforderungen. Bitte informieren 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 |
|----------------------------|--|-------------|-------------|-------------|
| 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) | | 715 | |
| HH | Bodenfreiheit | | 210 | |
| OW | Kabinenbreite ⁽¹⁾ | | 1815 | |
| OH | Kabinenhöhe leer | 2155 | | 2160 |
| 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 | 2160 | 2215 | 2290 |
| 15,1 | Fahrzeug mit Mindestgewicht ausgestattet vorne/hinten | 1330/830 | 1365/850 | 1400/890 |
| 14 | Leergewicht betriebsbereit ⁽⁶⁾ | 1955 | 1975 | 2025 |
| CT | Nutzlast Fahrzeug | 1545 | 1525 | 1475 |
| 14,1 | Leergewicht Achsen vorne / hinten | 1425 / 530 | 1395 / 580 | 1410 / 615 |
| 16,2 | Maximale Achslast vorne/hinten | | 2100 / 2435 | |
| 18,3 | Zuggewicht ungebremst/gebremst | | 3500 / 750 | |

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 - 3,5 TONNEN

CHF 38'900,56 exkl. MWST

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 | CHF 1'026,93 exkl. MWST |
| Grau metallisiert | CHF 442.80 exkl. MWST |
| Radio mit GPS | CHF 944.00 exkl. MWST |

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

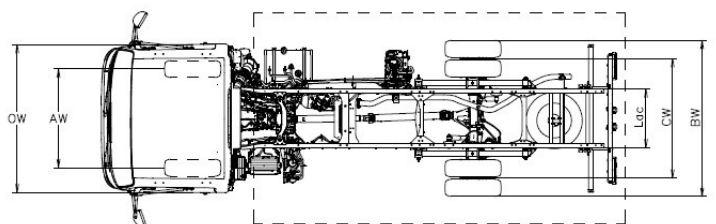
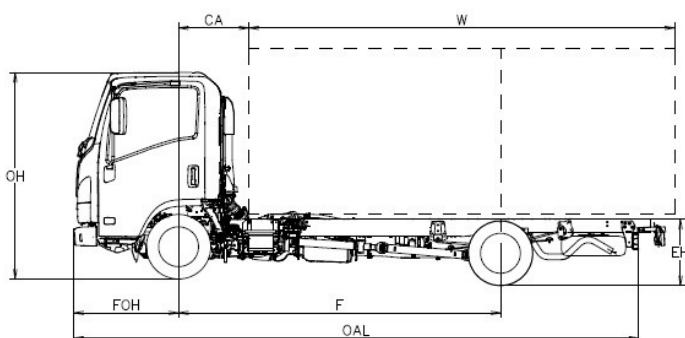
| | | |
|-----|--|-------------|
| OAL | Fahrzeuglänge | 6015 |
| W | Aufbaulänge min./max. ⁽⁵⁾ | 4265 / 4530 |
| FOH | Überhang vorne | 1100 |
| ROH | Überhang hinten | 1555 |
| Lac | Chassisbreite | 700 |
| EH | Chassishöhe leer (bei Hinterachse) | 715 |
| HH | Bodenfreiheit | 190 |
| OW | Kabinenbreite ⁽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 | 3500 / 750 |

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.

| 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 | CHF 1'026,93 exkl. MWST |
| Radio mit GPS | CHF 944.00 exkl. MWST |

| 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 Euro 6d | | 2 | 2.686 | 10.1 |
| HUBRAUM 1898 cm ³ | | 3 | 1.527 | 17.7 |
| LEISTUNG 88 kW (120 PS) @ 3.000 - 3.200 U/min | | 4 | 1.000 | 27.0 |
| DREHMOMENT 320 Nm@ 1.600 – 2.000 U/min | | 5 | 0.796 | 34.0 |
| SCHADSTOFFREDUKTIONSSYSTEM LNT / DPD / SCR | | 6 | 0.634 | 42.7 |
| | | 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 |
|--------------------|---|

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.

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.