



CHF 32'100.00 exkl. MWST

M21 SINGLE HEAVY

E

F Radstand

2500

Fahrzeugdimensionen

| | | |
|------------------|--|------|
| OAL | Fahrzeuiglänge | 4760 |
| FOH | Überhang vorne | 1100 |
| ROH | Überhang hinten | 1160 |
| Lac | Chassisbreite | 700 |
| EH | Chassishöhe leer (bei Hinterachse) | 715 |
| HH | Bodenfreiheit | 180 |
| 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 |
| ROH ¹ | Max. Überhang hinten ⁽⁵⁾ | 1465 |
| | Max. Überhang hinten ⁽⁶⁾ | 1625 |

Fahrzeuggewichte

| | | |
|------|---|-------------|
| 16,1 | Gesamtgewicht | 3500 |
| 16,4 | Gesamtzuggewicht | 7000 |
| 14 | Leergewicht betriebsbereit ⁽⁷⁾ | 1895 |
| CT | Nutzlast Fahrzeug | 1605 |
| 14,1 | Leergewicht Achsen vorne / hinten | 1380 / 515 |
| 16,2 | Maximale Achslast vorne/hinten | 1900 / 2000 |
| 18,3 | Zuggewicht gebremst | 3500 |
| 18,4 | Zuggewicht ungebremst | 750 |

- 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).
- Die Länge des Aufbaus entspricht einem gleichmässig beladenen Fahrzeug bis zur maximalen Achslast (diese Dimensionen können Chassisabänderungen zur Folge haben und benötigen die Konsultation des technischen Büros).
- Das Leergewicht betriebsbereit beinhaltet Werkzeug, Ersatzrad (wo es vorhanden ist), Vollgetankt und mit Fahrer. Das betriebsbereite Leergewicht ist ein Richtwert. Der Aufbauer wird angewiesen, diesen Richtwert in der Aufbauphase zu überprüfen.

M21 Single Heavy - 3,5 t

M 21 Single Heavy – 3,5 t

CHF 32'100.00

| Kabine | | |
|--------------------------|---|---------------------------------|
| Plätze: 3 | Autoradio DAB+ mit USB | Nebelscheinwerfer |
| MID display | Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung | Tagfahrlicht |
| Elektrische Fensterheber | Einstellbare Lenkradposition (Neigung und Höhe) | Ablagefach (Fahrer/Beifahrer) |
| Rückfahr-Warnsignal | Scheinwerferhöhe manuell verstellbar | Sonnenblende (Fahrer/Beifahrer) |
| SRS Airbag Fahrer) | Gefederter Sitz | |

| Optionen | |
|-------------------------|--------------|
| Klimaanlage | CHF 1'252.35 |
| Bodybuilder-Steuergerät | CHF 403.00 |

| Bremsen | | Sicherheit | |
|--|---------------|--|---------------|
| Hydraulisches 2-Kreis Bremssystem mit ABS, Handbremse wirkend auf Kardanwelle. | | ABS mit BAS (Assisted Braking System) | |
| | | ESC (Elektronische Stabilitätskontrolle) | |
| 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 | | Gear Ratio | Übersetzungsverhältnis MVC6W |
| | | 1 | 4.942 |
| | | 2 | 2.686 |
| | | 3 | 1.527 |
| EMISSIONEN | Euro 6d - temp | 4 | 1.000 |
| HUBRAUM | 1898 cm ³ | 5 | 0.796 |
| LEISTUNG | 88 kW (120 ps) @ 3.000 - 3.200 U/min | 6 | 0.634 |
| DREHMOMENT | 320 Nm @ 1.600 – 2.000 U/min | R | 4.597 |
| SCHADSTOFFREDUKTIONSSYSTEM | LNT / DPD / SCR | Differentialübersetzung | 4.777 (43/9) |

| DIESEL-KRAFTSTOFFTANK | | ADBLUE-KRAFTSTOFFTANK | |
|-----------------------|-------------|-----------------------|-------------|
| 68 L | Nominalwert | 10 L | Nominalwert |

| | |
|--------------|-------------------------------------|
| Chassismasse | H = 180 mm; L = 50 mm; Stärke= 4 mm |
|--------------|-------------------------------------|

| | | |
|------------|--------------------|---|
| Aufhängung | Vorne | Unabhängige Einzelaufhängung mit Querlenker |
| | Hinten | Blatthalbfedern aus Stahl |
| | Differenzialgrösse | φ 292 mm HEAVY DUTY |

| | |
|-----------|------------------------------------|
| Bereifung | 205/75 R16C Einzelbereifung hinten |
| | Ersatzrad |

| | |
|--------------------|--|
| Elektrische Anlage | Bord-Spannung 12V - Generator 90A -Getriebe: 1 x Batterie 70Ah |
|--------------------|--|