



| P 75 CREW | | P 75 M |
|--|-------|-------------|
| Radstand | F | 4475 |
| Fahrzeuglänge | OAL | 7870 |
| Aufbaulänge min. ⁽¹⁾ | W | 5060 |
| Aufbaulänge max. ⁽¹⁾ | W | 5400 |
| Überhang hinten | ROH | 2280 |
| Chassishöhe | EH | 800 |
| Kabinenhöhe | OH | 2280 |
| Fahrgestellbreite | BW | 2115 |
| Kabinenbreite ⁽²⁾ | OW | 2040 |
| Aufbaubreite ⁽³⁾ | 6,1 | 2345 |
| Aufbauabstand min. | D min | 1700 |
| Überhang vorne | FOH | 1110 |
| Chassisbreite | LaC | 850 |
| Spur vorne | AW | 1680 |
| Spur hinten | CW | 1650 |
| Bodenfreiheit | HH | 210 |
| Wendekreis ⁽⁴⁾ | Dia | 16,3 |
| GEWICHT (kg) | | |
| Leergewicht ⁽⁵⁾ | | 3265 |
| Leergewicht Achsen vorne / hinten | | 2200/1065 |
| Gesamtgewicht | | 7500 |
| Maximale Achslast vorne/hinten | | 3100 / 5800 |
| Maximale Anhängelast gebremst/ Maximale Anhängelast ungebremst | | 3500 / 750 |

- Die Länge der Karosserie bezieht sich auf ein gleichmäßig beladenes Fahrzeug, bis zur maximalen Kapazität auf jeder Achse (Abmessungen, die in der Konformitätserklärung ohne Fahrgestellmodifikationen angegeben sind).
- Ausgenommen Blinker und Seitenspiegel.
- Mögliche Breiten mit optionalen Spiegelhalterungen 2115/2170 - 2170/2345 - 2345/2465
- Wendekreis zwischen zwei Bordsteinen
- Das Leergewicht beinhaltet das Reserverad, einen vollen Kraftstofftank und den Fahrer mit 75kg. NEES II + 35 kg.

P 75 CREW - Radstand (mm) M 4475

März 2023

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Zusatzrüstung | NEES 2 + Cruise control |
|----------------------|-------------------------|

| Standardausrüstung | | |
|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • EGR - DPD - SCR • MID display • Motorbremse • Elektrische und beheizte Rückspiegel • Immobilizer • Sicherheitsgurtwarner | <ul style="list-style-type: none"> • Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung • Geschwindigkeitsbegrenzer (90km/h) • Elektrische Fensterheber • LED-Beleuchtung vorne • Tagfahrlicht | <ul style="list-style-type: none"> • Nebelscheinwerfer • Lichtautomatik • Scheinwerferhöhe man. verstellbar • Autoradio DAB+ mit USB • Einstellbare Lenkradposition (Neigung und Höhe) |

| | |
|---------------|---------------|
| Option | . Klimaanlage |
|---------------|---------------|

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

| | |
|--------------|---|
| Motor | <p>ISUZU 4HK1E6C 4 Zylinder. Commonrail, Intercooler Direkteinspritzung Ladeluftkühler mit Turbolader mit variabler Geometrie. HUBRAUM 5193 cm³ LEISTUNG 140kW (190 ps) 2600 U/min DREHMOMENT 510 Nm 1600 - 2800 U/min EMISSIONEN EURO VI OBD-E.</p> |
|--------------|---|

| | |
|-------------------|--|
| Sicherheit | <p>ABS ESC (Elektronische Stabilitätskontrolle) und ASR LDWS AEBS (Fussgängererkennung) SRS 2 Airbag (Fahr./Beifahr.)</p> |
|-------------------|--|

| | | |
|-------------|-------------|----------------------|
| Tank | 90 L | 16 L Ad-Blue® |
|-------------|-------------|----------------------|

| | |
|---|--|
| Getriebe und Differentialübersetzung | 6 Gänge MZZ6F 6.369 - 3.767 - 1.966 - 1.355 - 1.000 - 0.782; Rückwärtsgang 6.369; Differential 4.100 (41/10) |
|---|--|

| | | |
|--------------------|-------------------|--------|
| Getriebeart | Mechanisch | NEES 2 |
|--------------------|-------------------|--------|

| | |
|---------------------|--|
| Chassismasse | Breite 70 mm, Höhe 216 mm, Stärke 6 mm |
|---------------------|--|

| | |
|---------------|---|
| Plätze | 7 |
|---------------|---|

| | |
|---------------|---|
| Achsen | 2 Hinterachs Antrieb mit Doppelbereifung |
|---------------|---|

| | |
|------------------|---|
| Bereifung | Vorne 215/75 R17,5C Einzelbereifung. Hinten 215/75 R17,5C Doppelbereifung. |
|------------------|---|

| | |
|----------------|---|
| Bremsen | Fussbremse. Scheibenbremse vorne und hinten. Hydraulisches 2-Kreis Bremssystem mit ABS, Handbremse wirkend auf Kardanwelle. |
|----------------|---|

| | |
|-------------------|--|
| Aufhängung | Vorne und hinten mit parabolischen Blattfedern, ergänzt durch Endanschlag-Gummi; doppelwirkende hydraulische Teleskopstossdämpfer. Stabilisatoren vorne. |
|-------------------|--|

| | |
|---------------------------|---|
| Elektrische Anlage | Nominal Spannung 24V - Generator 90A -Getriebe: 2 x Batterie 70Ah |
|---------------------------|---|

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