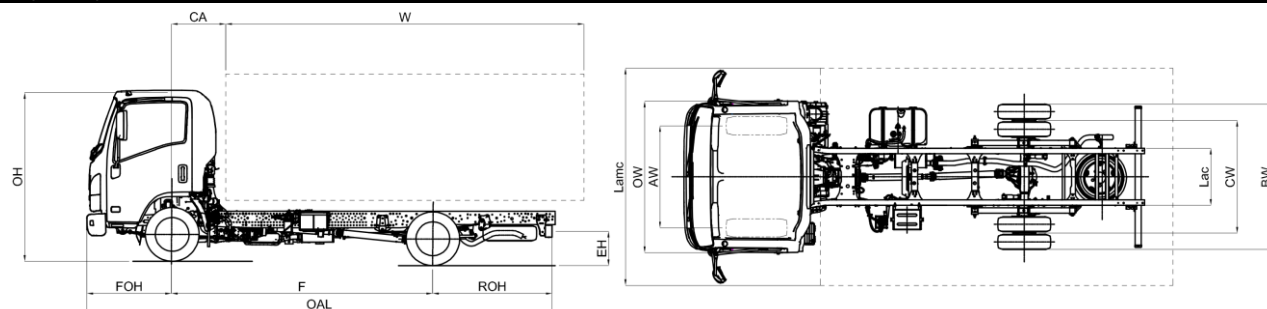


Wymiary (mm)



MODEL		M21 GROUND	E	F	H
F	Rozstaw osi		2480	2750	3350
WYMIARY POJAZDU BEZ ZABUDOWY					
OAL	Długość całkowita		4780	5295	6015
FOH	Zwis przedni			1110	
ROH	Zwis tylny		1190	1435	1555
Lac	Szerokość ramy			700	
EH	Wysokość ramy (bez obciążenia)		720		710
HH	Prześwit minimalny			185	
OW	Szerokość kabiny ⁽³⁾			1815	
OH	Wysokość podwozia z kabiną (bez obciążenia)		2140		2150
BW	Szerokość podwozia			1855	
AW	Rozstaw kół przednich			1475	
CW	Rozstaw kół tylnych			1425	
WYMIARY POJAZDU Z ZABUDOWĄ					
CA	C/L Długość od osi przedniej do początku zabudowy			650	
12,1	Maksymalny zwis tylny		1475	1720	1790
W (2)	Minimalna długość zabudowy		3020	3535	4255
W (2)	Maksymalna długość zabudowy ⁽²⁾		3305	3820	4490
W (1)	Maksymalna długość zabudowy ⁽¹⁾		3430	3900	4870
5,1	Maksymalna długość pojazdu z zabudową C.O.C. ⁽²⁾		5065	5580	6250
6,1	Maksymalna szerokość pojazdu z zabudową ⁽⁴⁾			2275	
7,1	Maksymalna wysokość pojazdu z zabudową			4000	
Dia	Średnica zawracania (m) ⁽⁶⁾		10,3	11,3	13,5
Lmc	Maksymalna długość pojazdu z zabudową ⁽¹⁾		5190	5660	6630
Lamc	Maksymalna szerokość zabudowy			2275	
WAGI POJAZDU BEZ ZABUDOWY					
16,1	Dopuszczalna masa całkowita (DMC)			3500	
16,4	Dopuszczalna masa całkowita zestawu (drogowego) (GCW)			7000	
14	Masa pojazdu gotowego do drogi ⁽⁵⁾		1855	1875	1905
CT	Ładowność		1645	1625	1595
14,1	Masa na osiach (przód/tył)		1375/480	1371/504	1382/523
WAGI POJAZDU Z ZABUDOWĄ					
15	Min. masa pojazdu z zabudową (wraz z kierowcą)		2120	2175	2250
15,1	Min. nacisk na oś (przód/tył)		1310/810	1345/830	1390/860
16,2	Max. nacisk na oś (przód/tył)			1900/2200	
18,3	Max. masa przyczepy z hamulcem			3500	
18,4	Max. masa przyczepy bez hamulca			750	
19	Max. obciążenie haka holowniczego			140	

- Długość zabudowy w odniesieniu do równomiernie załadowanego pojazdu z maksymalnym obciążeniem na osie (wymiary te mogą ulec zmianie w zależności od modyfikacji podwozia, prosimy o kontakt z biurem technicznym).
- Długość zabudowy w odniesieniu do równomiernie załadowanego pojazdu z maksymalnym obciążeniem na osie (wymiary zadeklarowane w C.O.C. bez modyfikacji podwozia).
- Z wyłączeniem kierunkowskazy I lusterka wstecznego zewnętrznego.
- Szerokość ze średniej długości ramieniem lusterka wstecznego 1945 / 2120; opcjonalnie z krótszym ramieniem: 1815/1945 – bądź dłuższym: 2120/2275
- Masa własna pojazdu uwzględnia również koło zapasowe, pełen zbiornik paliwa, uśrednioną wagę kierowcy (75 kg). Opcjonalnie skrzynia NEES II zwiększająca masę własną.
- Średnica zawracania od krawężnika do krawężnika

Uwaga: Podane zostały przykładowe wymiary oraz wagi. Za dopełnienie wymagań prawnych odpowiedzialne pozostają firmy zabudowujące pojazd. Isuzu nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek informacje które zawierają niezgodne dane opisy lub ilustracje.

Rozstawy osi (mm) E 2480 - F 2750 - H 3350

€ 24.000,00 Bez podatku VAT

Wariant	
Wyposażenie standardowe	<ul style="list-style-type: none"> - EGR - DPD - LNT - Elektrycznie sterowane szyby - Sygnalizacja biegu wstecznego - Amortyzacja fotela kierowcy - Immobiliser - Centralny zamek z pilotem - Regulacja kierownicy (pochylenia oraz wysokości) - Poziomowanie świateł - Lampy przeciwmgielne (przód/tył) - Światła jazdy dziennej - Osłona przeciwsłoneczna kierowcy
Wyposażenie dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"> Klimatyzacja Radio 2 DIN z GPS Radio z USB
Silnik	<p>ISUZU RZ4EE6C Diesel, 4 cylindry 16 zaworów, common-rail z wtryskiem bezpośrednim, intercooler z turbosprężarką o zmiennej geometrii.</p> <p>Pojemność: 1898 cm³</p> <p>Moc: 90 kW (123 KM) @ 3.200 rpm</p> <p>Moment obrotowy: 320 Nm @ 1.500-2.700 rpm</p> <p>Poziom emisji spalin: EURO 6b-1 (715/2007*2017/1347Y)</p> <p>System oczyszczania spalin: EGR - LNT - DPD</p>
Zbiornik paliwa	Diesel 57 ł
Systemy bezpieczeństwa	<p>ABS z BAS (Asystent układu hamulcowego)</p> <p>ESC – Elektroniczna stabilizacja toru jazdy z ASR</p>
Skrzynia biegów	<p>ISUZU MVC6W: 4.942 - 2.686 - 1.527 - 1.000 - 0.796 - 0.634</p> <p>Bieg wsteczny: 4.597</p> <p>Przełożenie: 4.777 (43/9)</p>
Typ skrzyni biegów	Manualna- MVC6W
Wymiary ramy	Szerokość: 65 mm, Wysokość: 180 mm, Grubość: 4 mm
Ilość miejsc	3
Opony	195/75 R16C tylne koła podwójne
Hamulce	<p>System hydrauliczny ze wspomaganiami hamowania.</p> <p>Przód / Tył: wentylowane tarcze hamulcowe</p> <p>Dwuobwodowy system ABS zgodny z normami CEE.</p> <p>Mechaniczny hamulec ręczny na wale napędowym.</p>
Rozmiar hamulców	Przód: φ293 x 40 mm Tył: φ275 x 30 mm
Zawieszenie	<p>Przód: oś sztywna z półeliptycznymi resorami ze stali stopowej</p> <p>Tył: pół eliptyczne resory ze stali stopowej.</p>
Oś tylna	φ220 mm LIGHT DUTY
Układ elektryczny	12V, rozrusznik 90A, Manualna skrzynia biegów: 1 akumulator 70Ah