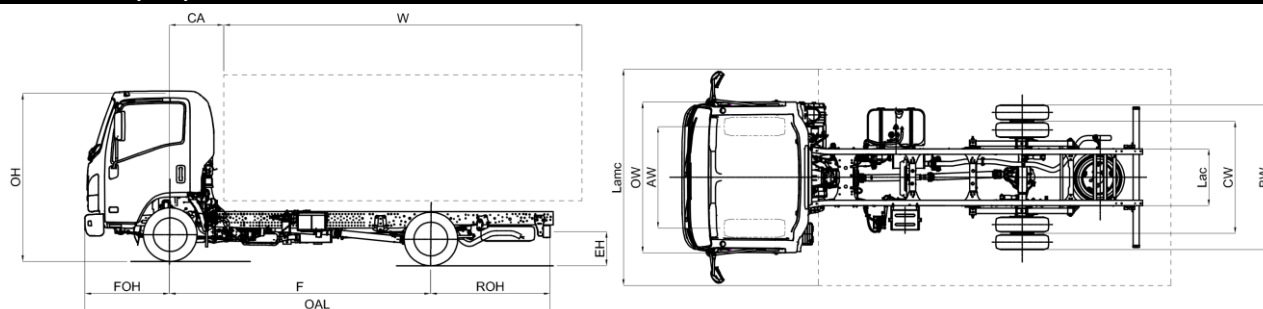


ROZMĚRY (mm)



MODELLO		M21 GROUND	E	F	H
F	Rozvor kol		2480	2750	3350
ROZMĚRY BEZ NÁSTAVBY					
OAL	Celková délka		4780	5295	6015
FOH	Přední převis			1110	
ROH	Zadní převis	1190		1435	1555
Lac	Šířka rámu			700	
EH	Výška nezatíženého podvozku (na zadní nápravě)		720		710
HH	Minimální světlá výška			185	
OW	Šířka kabiny ⁽³⁾			1815	
OH	Celková výška při nezatížení		2140		2150
BW	Šířka zadní nápravy			1855	
AW	Přední stopa			1475	
CW	Zadní stopa			1425	
ROZMĚRY PO INSTALACI NÁSTAVBY					
CA	C/L Přední náprava - nástavba			650	
12,1	Zadní přesah max.	1475		1720	1790
W (2)	Délka nástavby min.	3020		3535	4255
W (2)	Délka nástavby ⁽²⁾ max.	3305		3820	4490
W (1)	Délka nástavby ⁽¹⁾ max.	3430		3900	4870
5,1	Max. délka nástavby C.O.C. ⁽²⁾	5065		5580	6250
6,1	Max. šířka s nástavbou ⁽⁴⁾			2275	
7,1	Max. výška s nástavbou			4000	
Dia	Průměr otáčení (m) ⁽⁶⁾	10,3		11,3	13,5
Lmc	Max. délka s nástavbou ⁽¹⁾	5190		5660	6630
Lamc	Max. šířka nástavby			2275	
HMOTNOST PŘED INSTALACÍ NÁSTAVBY					
16,1	Celková povolená hmotnost vozidla (GVW)			3500	
16,4	Celková hmotnost jízdní soupravy (GCW)			7000	
14	Provozní hmotnost ⁽⁵⁾	1855		1875	1905
CT	Užitečné zatížení	1645		1625	1595
14,1	Povolená hmotnost na nápravu (přední/zadní)	1375/480		1371/504	1382/523
HMOTNOST PO INSTALACI NÁSTAVBY					
15	Min. hmotnost vozidla po dostavbě (včetně řidiče)	2120		2175	2250
15,1	Min. přípustná hmotnost na nápravu (přední/zadní)	1310/810		1345/830	1390/860
16,2	Max. přípustná hmotnost na nápravu (přední/zadní)			1900/2200	
18,3	Max. hmotnost brzděného přípojního vozidla			3500	
18,4	Max. hmotnost nebrzděného přípojního vozidla			750	
19	Max. vertikální zatížení spojovacího zařízení			140	

- Délka nástavby se vztahuje k rovnoměrně naloženému vozidlu, a to až do maximální kapacity na každé nápravě (tyto rozměry mohou vyžadovat změny podvozku - kontaktujte technické oddělení)
- Délka nástavby se vztahuje k rovnoměrně zatíženému vozidlu až do maximální kapacity na každé nápravě (rozměry deklarované v C.O.C bez úprav podvozku)
- Bez směrových světel a zpětných zrcátek
- Šířka vč. středního ramene zpětného zrcátka (standardní): 1945 / 2120 s volitelnými krátkými rameny zpětného zrcátka: 1815 / 1945 - délka: 2120 / 2275
- Provozní hmotnost vozidla zahrnuje rezervní kolo, plnou palivovou nádrž a 75 kg pro řidiče. Volitelná převodovka NEES II s přídatnou hmotností
- Průměr otáčení od obrubníku k obrubníku

Rozvor (mm) E 2480 - F 2750 - H 3350

€ 24.000,00 Bez DPH

Varianta	
Standardní funkce	<ul style="list-style-type: none"> - EGR - DPD - LNT - Elektricky ovládaná okna - Zpátečka se zvukovou signalizací - Odpružené sedadlo - Imobilizér - Centrální zamykání s dálkovým ovládním - Nastavitelné řízení (sklopení a výška) - Ovládání výšky světlometů - Mlhové světlometry vpředu a vzadu - Denní světla - Sluneční clona (řidič/spolujezdec)
Volitelné vybavení	Klimatizace
Motor	<p>ISUZU RZ4EE6N-L diesel, 4 válce 16 ventilů, se systémem common-rail s přímým vstřikováním, mezichladičem a turbodmychadlem s variabilní geometrií lopatek.</p> <p>Obsah: 1898 cm³ Výkon: 90 kW (123 HP) @ 3.200 ot/min Točivý moment: 320 Nm @ 1.500-2.700 ot/min Emisní norma: EURO 6b-1 (715/2007*2017/1347Y) Dodatečná úprava emisí: EGR - LNT - DPD</p>
Palivová nádrž	Nafta 57 l
Bezpečnostní systémy	ABS s BAS (Brzdový asistenční systém) ESC (Elektronická kontrola stability) s ASR
Převodový poměr a konečný poměr pohonu	<p>ISUZU MVC6W: 4.942 - 2.686 - 1.527 - 1.000 - 0.796 - 0.634</p> <p>Zpětná rychlost: 4.597 Konečný převodový poměr: 4.777 (43/9)</p>
Typ převodovky	Manuální - MVC6W
Rozměry rámu	Šířka: 65 mm, Výška: 180 mm, Tloušťka: 4 mm
Počet míst v kabině	3
Pneumatiky	195/75 R16C Zadní dvojitá kola
Brzdy	Hydraulický systém s podtlakovým brzdovým posilovačem Přední: Ventilované disky, Zadní: Ventilované disky V souladu s předpisy CEE se systémem ABS, nezávislé obvody na obou nápravách Mechanická parkovací brzda v zadní části převodovky
Rozměry Brzdy	Přední: φ293 x 40 mm Zadní: φ275 x 30 mm
Zavěšení	Přední: tuhá náprava se semi-eliptickými listovými pružinami, legovaná ocel Zadní: semi-eliptické ocelové listové pružiny
Zadní diferenciál	φ220 mm LIGHT DUTY
Elektrický systém	Jmenovité napětí 12V - Generátor 90A Manuální převodovka: 1 x baterie 70Ah