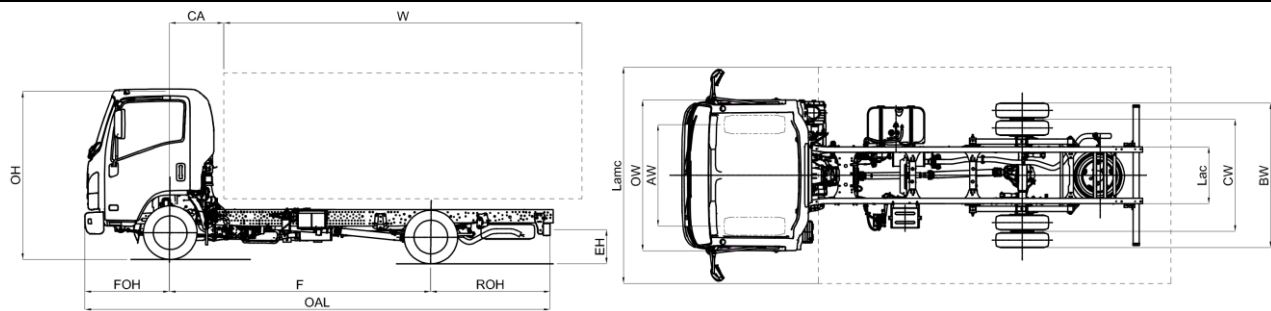


MÉRETEK (mm)



MODELL		M21 GROUND	E	F	H
F	Tengelytáv		2480	2750	3350
MÉRETEK A FELÉPÍTMÉNY FELSZERELÉSE ELŐTT					
OAL	Teljes hosszúság	4780	5295	6015	
FOH	Első túlnyúlás		1110		
ROH	Hátsó túlnyúlás	1190	1435	1555	
Lac	Alváz szélessége		700		
EH	Alváz magassága terheletlenül (a hátsó tengely közelében)		720		710
HH	Minimális hasmagasság		185		
OW	Fülke szélessége ⁽³⁾		1815		
OH	Teljes magasság terheletlenül		2140		2150
BW	Hátsó tengely szélessége		1855		
AW	Első nyomtáv		1475		
CW	Hátsó nyomtáv		1425		
MÉRETEK A FELÉPÍTMÉNY FELSZERELÉSE UTÁN					
CA	Első tengely - felépítmény távolság		650		
12,1	Maximális hátsó túlnyúlás	1475	1720	1790	
W (2)	Felépítmény minimális hossza	3020	3535	4255	
W (2)	Felépítmény maximális hossza ⁽²⁾	3305	3820	4490	
W (1)	Felépítmény maximális hossza ⁽¹⁾	3430	3900	4870	
5,1	Maximális hossz felépítménnyel, a C.O.C. szerint ⁽²⁾	5065	5580	6250	
6,1	Maximális szélesség felépítménnyel ⁽⁴⁾		2275		
7,1	Maximális magasság felépítménnyel		4000		
Dia	Fordulókör (m) ⁽⁶⁾	10,3	11,3	13,5	
Lmc	Maximális hosszúság felépítménnyel ⁽¹⁾	5190	5660	6630	
Lmc	Felépítmény maximális szélessége		2275		
TÖMEGADATOK A FELÉPÍTMÉNY FELSZERELÉSE ELŐTT					
16,1	Teljes járműtömeg (GVW)		3500		
16,4	Teljes össztömeg (GCW)		7000		
14	Menetkész tömeg ⁽⁵⁾	1855	1875	1905	
CT	Hasznos terhelhetőség	1645	1625	1595	
14,1	Menetkész tengelyterhelés (első/hátsó)	1375/480	1371/504	1382/523	
TÖMEGADATOK A FELÉPÍTMÉNY FELSZERELÉSE UTÁN					
15	Minimális járműtömeg felépítménnyel (vezetővel együtt)	2120	2175	2250	
15,1	Minimális megengedett tengelyterhelés (első/hátsó)	1310/810	1345/830	1390/860	
16,2	Maximális megengedett tengelyterhelés (első/hátsó)		1900/2200		
18,3	Fékezett vontatmány maximális tömege		3500		
18,4	Fékezetlen vontatmány maximális tömege		750		
19	A vonóhorog maximális függőleges terhelése		140		
1.	A felépítmény hossza egyenletesen megrakott járműre vonatkozik, a maximális terhelhetőségig az egyes tengelyeknél (ezek a méretek az alváz módosítása esetén változhatnak, ezzel kapcsolatban a Műszaki irodánál tájékozódhat)				
2.	A felépítmény hossza egyenletesen megrakott járműre vonatkozik, a maximális terhelhetőségig az egyes tengelyeknél (a megfelelőségi nyilatkozatban feltüntetett méretek, alvázat érintő módosítások nélkül) + (méretek nyilatkozása a C.O.C.-én található alváz változata nélkül)				
3.	Az irányjelzőket és visszapillantó tükröket nem tartalmazza				
4.	Közepes méretű visszapillantó tükör konzollal (alapfelszereltség): 1945/2120; opcionális rövid visszapillantó tükör konzollokka: 1815/1945 – hosszú: 2120/2275				
5.	A menetkész tömeg tartalmazza a pótkereket, teljesen feltöltött üzemenyagtartályt, és a vezető 75 kg-os tömegét. Az opcionális NEES II, további tömeggel jár				
6.	Forduló kör atmérő járdától - járdához				

Megjegyzés: Az ismertetett műszaki adatok és specifikációk csak iránymutatásul szolgálnak, és azok előzetes figyelemzés nélkül bármikor változhatnak. Sem a MIDI Europe sem a gyártó nem tehető felelőssé abban az esetben, ha a megadott információk valamelyike helytelen.

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

€ 24.000,00 ÁFA nélkül

Változat	
Accessori di serie	<ul style="list-style-type: none"> - EGR - DPD - LNT - Elektromos ablakok - Figyelmeztető hangjelzés hátramenetben - Rugós vezetőülés - Indításgátoló - Távirányítás központi zár - Állítható kormányoszlop (dőntés és magasság) - Szintszabályozós első fényszóró - Első és hátsó ködlámpák - Nappali menetfény - Napellenző (vezető)
Opcionális felszereltségek	Légkondicionáló
Motor	<p>ISUZU RZ4EE6N-L dízelmotor, 4 hengeres, 16 szelepes, közös nyomócsöves, közvetlen befecskendezéssel, töltőlevegő-hűtő és változó geometriájú turbófeltöltő.</p> <p>Hengerűrtartalom: 1898 cm³ Teljesítmény: 90 kW (123LE) @ 3.200 ford./perc Nyomaték: 320 Nm @ 1.500-2.700 ford./perc Emissziós norma: EURO 6b-1 (715/2007*2017/1347Y) Utókezelés: EGR - LNT - DPD</p>
Üzemanyagtartály	Gázolaj 57 l
Biztonsági rendszerek	ABS + BAS (fékasszisztens rendszer) ESC (Elektronikus menetstabilizáló) ASR kipörgésgátolóval
Sebességváltó és végáttétel	<p>ISUZU MVC6W: 4.942 - 2.686 - 1.527 - 1.000 - 0.796 - 0.634 Hátramenet: 4.597 Végáttétel: 4.777 (43/9)</p>
Sebességváltó típusa	Kézi - MVC6W
Alváz méretei	Szélesség: 65 mm, Magasság: 180 mm, Vastagság: 4 mm
Férőhelyek száma a fülkében	3
Abroncok	195/75 R16C Hátó ikerkerék Az első szállított járművek fel lehetnek szerelve 205/75 R16C gumibroncsokkal (+ 15kg, lebontás: 5 kg / 10 kg)
Fékek	Hidraulikus rendszer, vákuumos rásegítéssel Elöl: Hűtött tárcsák: Hűtött tárcsák Az ABS-re vonatkozó CEE előírásoknak megfelelő, független fékkör mindkét tengelyen Rögzítőfék a kardántengelyen
Fék méretek	Elöl: \varnothing 293 x 40 mm Hátul: \varnothing 275 x 30 mm
Felfüggesztés	Elöl: Merevtengely, fél-elliptikus laprugók, ötvöztött acél Hátul: fél-elliptikus laprugók, ötvöztött acél
Hátsó differenciálmű	\varnothing 220 mm LIGHT DUTY
Elektromos rendszer	Névleges feszültség 12V - generátor 90A Kézi sebességváltó: 1 x db akkumulátor 70Ah