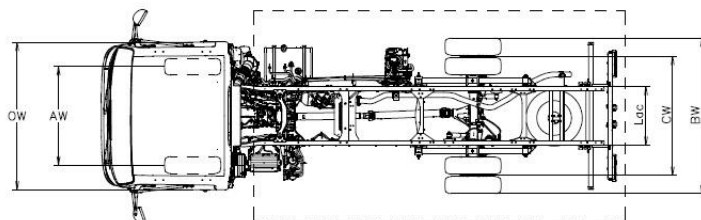
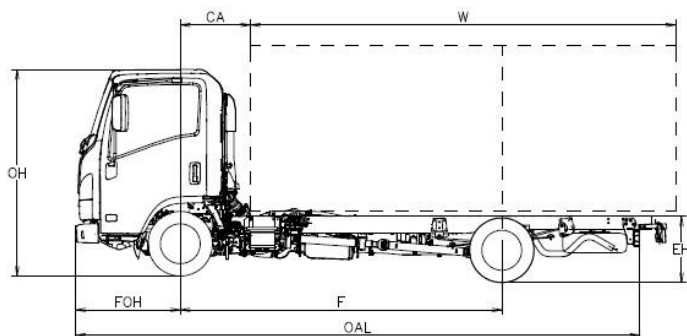


M21 TT

		E	F	H
F	Rázvor	2500	2760	3360
Rozmery podvozku				
OAL	Celková dĺžka	4780	5295	6015
W	Dĺžka karosérie min./max. ⁽⁵⁾	3030 / 3415	3545 / 3930	4265 / 4530
FOH	Predný previs		1100	
ROH	Zadný previs	1180	1435	1555
Lac	Šírka rámu		700	
EH	Výška nezataženého podvozku (pri zadnej náprave)		715	
HH	Minimálna svetlá výška ⁽⁷⁾		215	
OW	Šírka kabíny ⁽¹⁾		1815	
OH	Celková výška bez nákladu	2155		2160
BW	Šírka zadnej nápravy		1860	
AW	Rozchod predných kolies		1400	
CW	Rozchod zadných kolies		1425	
Dia	Priemer otáčania (m) ⁽²⁾	9,2	10	11,9
CA	C/L predná náprava-zadná časť kabíny ⁽³⁾		650	
6,1	Max. šírka dokončeného vozidla ⁽⁴⁾		2120	
Hmotnosti podvozku				
16,1	Celková povolená hmotnosť vozidla (GVW)		3500	
16,4	Celková hmotnosť (GCW)		7000	
15	Vozidlo s minimálnou hmotnosťou vybavené	2160	2215	2290
15,1	Vozidlo s minimálnou hmotnosťou vybavené (predná/zadná)	1330/830	1365/850	1400/890
14	Prevádzková hmotnosť ⁽⁶⁾	1955	1975	2025
CT	Užitočné zaťaženie podvozku	1545	1525	1475
14,1	Povolená hmotnosť na nápravu (predná/zadná)	1425 / 530	1395 / 580	1410 / 615
16,2	Max. prípustná hmotnosť predná/zadná náprava		2100 / 2435	
18,3	Max. hmotnosť nebrzdeného/brzdeného prívesu		750 / 3500	

1. Bez ukazovateľov zmeny smeru jazdy a spätných zrkadiel.
2. Priemer otáčania od obrubníku k obrubníku
3. S minimálnou výškou pomocného rámu = 150 mm
4. K dispozícii tiež rameno s krátkym alebo dlhým spätným zrkadlom.
5. Dĺžka nadstavby sa týka rovnomerne zataženého vozidla až po maximálnu nosnosť každej nápravy (rozmery uvedené v C.O.C. bez úprav na podvozku).
6. Hmotnosť vozidla zahŕňa rezervu (ak je k dispozícii), plnú palivovú nádrž a 75kg pre vodiča. Prevádzková hmotnosť slúži iba a informáciu. Zostáva zodpovednosťou nadstavbára overenie zhody skutočnej hmotnosti počas prípravnej fázy.
7. Bod vôle: zadný diferenciál



DOČASNÁ VERZIA: Všetky údaje musia byť potvrdené osvedčením o typovom schválení.

Informácie v tomto katalógu majú všeobecný charakter. MIDI Europe si vyhradzuje právo kedykoľvek zmeniť špecifikáciu. Ďalšie informácie získate od nášho technického oddelenia.

Farba vozidla zobrazená v tomto katalógu sa môže líšiť od skutočnej farby vozidla.

m21TT - 3,5 TON

Kabíny

Počet miest: 3	Rádio DAB+ so zásuvkou USB	Hmlové svetlá vpredu a vzadu
MID display	Centrálne zamykanie s diaľkovým ovládaním	Denné svietenie
Elektricky ovládané okná	Sľečná clona (na strane vodiča a spolujazdca)	Led svetlá
Bzučiak pre cúvanie	Nastavenie sklonu svetlometov	Automatické osvetlenie svetlometov
Bezpečnosť pri prevrátení kabíny	Odpružené sedadlo vodiča	Sľečná clona (vodič / spolujazdec)
Dvojfarebný interiér kabíny	Bzučiak bezpečnostného pásu	Odkladací priestor (na strane vodiča a spolujazdca)

Doplnková výbava

Klimatizácia	
šedá metalýza	
Rádio s GPS	

Rozmery brzd

Hydraulický systém s podtlakovým posilňovačom brzd. V súlade s predpismi CEE so systémom ABS, nezávislé okruhy na obidvoch nápravách. Ručná parkovacia brzda na hriadelí prevodovky.

Vpredu		Vzadu	
kotúč	φ 293 x 40 mm	kotúč	φ 275 x 30 mm

Bezpečné systémy

ABS so systémom BAS (brzdový asistenčný systém)
Systém ESC (elektronický stabilizačný systém) s reguláciou preklzovania
SRS 2 Airbag (vodič / spolujazdec)

Diesellový motor

4-valcový, 16-ventilový so systémom common-rail s priamym vstrekaním, medzichladičom a turbodúchadlom s variabilnou geometriou s EGR.

Emisie CO2 Kombinovaný cyklus g/km 297.32, Spotreba paliva Kombinovaný cyklus l/100 km 11.3

EMISNÁ NORMA	Euro 6d
ZDVIHOVÝ OBJEM	1898 cm ³
VÝKON	88 kW (120 hp) @ 3.000 - 3.200 ot./min
KRÚTIACI MOMENT	320 Nm@ 1.600 – 2.000 ot./min
SYSTÉM DODATOČNEJ ÚPRAVY SPALÍN	LNT / DPD / SCR

Prevodovka a konečný prevodový pomer

Gear Ratio	Manuálna MVC6W	km/h 1000 ot./min
1	4.942	5.5
2	2.686	10.1
3	1.527	17.7
4	1.000	27.0
5	0.796	34.0
6	0.634	42.7
R	4.597	
konečný prevodový pomer	4.777 (43/9)	

PALIVOVÁ NÁDRŽ NA NAFTU

68 L – Rázvor E / F (nominálna hodnota) 83 L – Rázvor H (nominálna hodnota)

NÁDRŽ NA ADBLUE

10 L (nominálna hodnota)

Rozmery rámu

H = 180 mm; L = 50 mm; hrúbka = 4 mm

Zavesenie

Vpredu	pevná náprava s polo-eliptickými oceľovými listovými pružinami
Vzadu	polo eliptické listové oceľové pružiny
Zadný diferenciál	φ 220 mm LIGHT DUTY

Kolesá a pneumatiky

205/75 R16C zadná dvojmontáž
Náhradné koleso

Elektrický systém

Nominálne napätie 12V - Generátor 90A - Batéria 70Ah

DOČASNÁ VERZIA: Všetky údaje musia byť potvrdené osvedčením o typovom schválení.

Informácie v tomto katalógu majú všeobecný charakter. MIDI Europe si vyhradzuje právo kedykoľvek zmeniť špecifikáciu. Ďalšie informácie získate od nášho technického oddelenia.

Farba vozidla zobrazená v tomto katalógu sa môže líšiť od skutočnej farby vozidla.