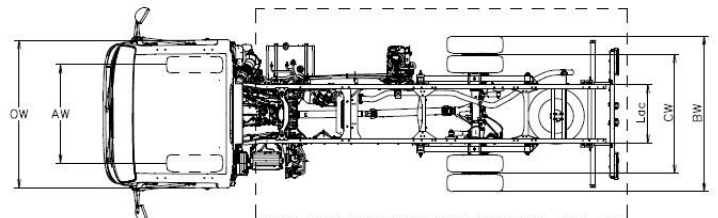
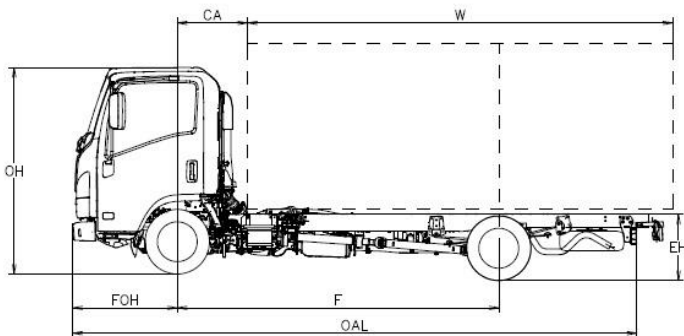


M21 TT		E	F	H
<i>F</i>	Rozvor	2500	2760	3360
Rozměry podvozku				
<i>OAL</i>	Celková délka	4780	5295	6015
<i>W</i>	Délka karosérie min./max. ⁽⁵⁾	3030 / 3415	3545 / 3930	4265 / 4530
<i>FOH</i>	Přední převis		1100	
<i>ROH</i>	Zadní převis	1180	1435	1555
<i>Lac</i>	Šířka rámu		700	
<i>EH</i>	Výška nezátíženého podvozku (na zadní nápravě)		715	
<i>HH</i>	Minimální světlá výška ⁽⁷⁾		215	
<i>OW</i>	Šířka kabiny ⁽¹⁾		1815	
<i>OH</i>	Celková výška při nezátížení	2155		2160
<i>BW</i>	Šířka zadní nápravy		1860	
<i>AW</i>	Přední stopa		1400	
<i>CW</i>	Zadní stopa		1425	
<i>Dia</i>	Průměr otáčení (m) ⁽²⁾	9,2	10	11,9
<i>CA</i>	C/L Přední náprava - zadní část kabiny ⁽³⁾		650	
<i>6,1</i>	Max. šířka hotového vozidla ⁽⁴⁾		2120	

Hmotnosti podvozku

<i>16,1</i>	Celková povolená hmotnost vozidla (GVW)		3500	
<i>16,4</i>	Celková hmotnost jízdní soupravy (GCW)		7000	
<i>15</i>	Vozidlo s minimální hmotností vybavené	2160	2215	2290
<i>15,1</i>	Vozidlo s minimální hmotností vybavené (přední/zadní)	1330/830	1365/850	1400/890
<i>14</i>	Provozní hmotnost ⁽⁶⁾	1955	1975	2025
<i>CT</i>	Užitečné zatížení podvozku	1545	1525	1475
<i>14,1</i>	Povolená hmotnost na nápravu (přední/zadní)	1425 / 530	1395 / 580	1410 / 615
<i>16,2</i>	Max. přípustná hmotnost na nápravu (přední/zadní)		2100 / 2435	
<i>18,3</i>	Max. hmotnost nebrzděného/brzděného přípojního vozidla		750 / 3500	

1. Bez směrových světel a zpětných zrcátek
2. Průměr otáčení od obrubníku k obrubníku
3. S minimální výškou protikroužku = 150 mm
4. K dispozici také rameno s krátkým nebo dlouhým zpětným zrcátkem.
5. Délka nástavby se vztahuje k rovnoměrně zatíženému vozidlu až do maximální kapacity na každé nápravě (rozměry deklarované v C.O.C bez úprav podvozku)
6. Provozní hmotnost vozidla zahrnuje rezervní kolo (kde je přítomen), plnou palivovou nádrž a 75 kg pro řidiče. Hmotnosti v provozním stavu slouží pouze pro informaci. Zůstává odpovědností nastavbaře ověření skutečné hmotnosti během přípravné fáze.
7. Bod vůle: zadní diferenciál



PŘEDBĚŽNÁ VERZE: Všechny údaje musí být potvrzena osvědčením typového schválení.

Informace v tomto katalogu mají pouze obecný charakter. MIDI Europe si vyhrazuje právo kdykoli změnit specifikaci. Pro další informace kontaktujte naše technické oddělení.

Barva vozidla uvedená v tomto katalogu se může lišit od skutečné barvy vozidla.

m21TT - 3,5 TUN

Kabiny

Počet míst: 3	Rádio DAB + s USB	Mlhové světlomety vpředu a vzadu
MID display	Centrální zamykání s dálkovým ovládním	Denní světla
Elektricky ovládaná okna ant. e post.	Nastavitelné řízení (sklopení a výška)	Led světla
Zpátečka se zvukovou signalizací	Ovládání výšky světlometů	Automatické osvětlení světlometů
Bezpečnost při převrácení kabiny	Odpružené sedadlo řidiče	Sluneční clona (řidič/spolujezdec)
Dvoubarevný interiér kabiny	Bzučák bezpečnostního pásu	Odkladací prostor (řidič/spolujezdec)

Volitelné vybavení

Klimatizace	
šedá metalíza	
Rádio s GPS	

Brzdy

Hydraulický systém s podtlakovým posilovačem brzd. V souladu s předpisy CEE se systémem ABS, nezávislé okruhy na obou nápravách. Ruční parkovací brzda na hřídeli převodovky.

Přední		Zadní	
kotouč	φ 293 x 40 mm	kotouč	φ 275 x 30 mm

Bezpečnostní systémy

ABS s BAS (Brzdový asistenční systém) ESC (Elektronická kontrola stability) s ASR SRS 2 Airbag (řidič/spolujezdec)

Diesellový motor

4 válce 16 ventilů, se systémem common-rail s přímým vstřikováním, mezichladičem a turbodmychadlem s variabilní geometrií lopatek s EGR.
Emise CO2 Kombinovaný cyklus g/km 297.32, Spotřeba paliva Kombinovaný cyklus l/100 km 11.3

EMISNÍ NORMA	Euro 6d
OBSAH	1898 cm ³
VÝKON	88 kW (120 hp) @ 3.000 - 3.200 ot./min
TOČIVÝ MOMENT	320 Nm @ 1.600 – 2.000 ot./min
DODATEČNÁ ÚPRAVA EMISÍ	LNT / DPD / SCR

Převodový poměr a konečný poměr pohonu

Gear Ratio	Manuální 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 poměr pohonu	4.777 (43/9)	

PALIVOVÁ NÁDRŽ NA NAFTU

68 L – Rozvor E / F (jmenovitá hodnota) 83 L – Rozvor H (jmenovitá hodnota)

NÁDRŽ NA ADBLUE

10 L (jmenovitá hodnota)

Rozměry rámu

H = 180 mm; L = 50 mm; Tloušťka = 4 mm

Zavěšení

Přední nezávislé s příčnou listovou pružinou
Zadní polo eliptické listové ocelové pružiny
Zadní diferenciál φ 220 mm LIGHT DUTY

Pneumatiky

205/75 R16C zadní dvojité kola
Rezervní kolo

Elektrický systém

Jmenovité napětí 12V - Generátor 90A - Baterie 70Ah

PŘEDBĚŽNÁ VERZE: Všechny údaje musí být potvrzena osvědčením typového schválení.

Informace v tomto katalogu mají pouze obecný charakter. MIDI Europe si vyhrazuje právo kdykoli změnit specifikaci. Pro další informace kontaktujte naše technické oddělení.
Barva vozidla uvedená v tomto katalogu se může lišit od skutečné barvy vozidla.