

M21 TT SINGLE

		E	H
F	Rozvor	2500	3360
Rozměry podvozku			
OAL	Celková délka	4760	6015
W	Délka karosérie min./max. ⁽⁵⁾	3005 / 3375	4265 / 4500
FOH	Přední převis	1100	
ROH	Zadní převis	1160	1555
Lac	Šířka rámu	700	
EH	Výška nezátíženého podvozku (na zadní nápravě)	715	
HH	Minimální světlá výška	210	
OW	Šířka kabiny ⁽¹⁾	1815	
OH	Celková výška při nezátížení	2145	2160
BW	Šířka zadní nápravy	1645	
AW	Přední stopa	1400	
CW	Zadní stopa	1395	
Dia	Průměr otáčení (m) ⁽²⁾	9,2	11,9
CA	C/L Přední náprava - zadní část kabiny ⁽³⁾	650	
6,1	Max. šířka hotového vozidla ⁽⁴⁾	2120	
Hmotnosti podvozku			
16,1	Celková povolená hmotnost vozidla (GVW)	3500	
16,4	Celková hmotnost jízdní soupravy (GCW)	7000	
15	Vozidlo s minimální hmotností vybavené	2095	2145
15,1	Vozidlo s minimální hmotností vybavené (přední/zadní)	1385/710	1465/680
14	Provozní hmotnost ⁽⁶⁾	1865	1925
CT	Užitečné zatížení podvozku	1635	1575
14,1	Povolená hmotnost na nápravu (přední/zadní)	1380 / 485	1390 / 535
16,2	Max. přípustná hmotnost na nápravu (přední/zadní)	1900 / 2000	
18,3	Max. hmotnost nebrzděného/brzděného přípojního vozidla	750 / 3500	

1. Bez směrových světel a zpětných zrcátek

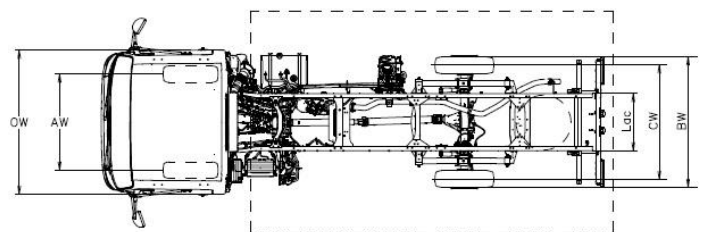
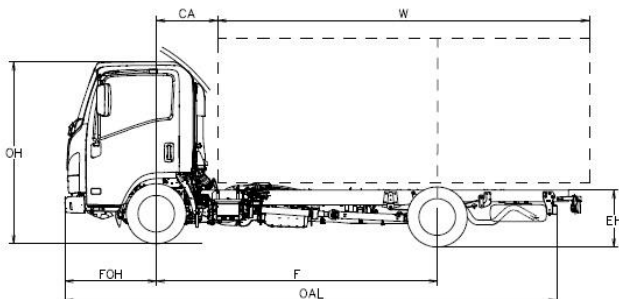
2. Průměr otáčení od obrubníku k obrubníku

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 nástavbáře ověření skutečné hmotnosti během přípravné fáze.



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 SINGLE - 3,5 TUN

Kabiny

Počet míst: 3	Rádio DAB + s USB	Mlhové světlomety vpředu a vzadu
MID display	Centrální zamykání s dálkovým ovládáním	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	Odkladací prostor (řidič/spolujezdec)
Dvoubarevný interiér kabiny	Bzučák bezpečnostního pásu	Sluneční clona (řidič/spolujezdec)

Volitelné vybavení

Klimatizace	
Rádio s GPS	

Brzdy

Bezpečnostní systémy

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.				ABS s BAS (Brzdový asistenční systém) ESC (Elektronická kontrola stability) s ASR SRS airbag řidiče	
Přední		Zadní			
kotouč	φ 265 x 35 mm	Buben	φ 290 x 75 mm		

Diesellový motor

Převodový poměr a konečný poměr pohonu

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 293.70, Spotřeba paliva Kombinovaný cyklus l/100 km 11.2		Gear Ratio	Manuální MVC6W	km/h 1000 ot./min
EMISNÍ NORMA Euro 6d		1	4.942	5.5
OBSAH 1898 cm ³		2	2.686	10.1
VÝKON 88 kW (120 hp) @ 3.000 - 3.200 ot./min		3	1.527	17.7
TOČIVÝ MOMENT 320 Nm @ 1.600 - 2.000 ot./min		4	1.000	27.0
DODATEČNÁ ÚPRAVA EMISÍ LNT / DPD / SCR		5	0.796	34.0
		6	0.634	42.7
		R	4.597	
		konečný poměr pohonu	4.777 (43/9)	

PALIVOVÁ NÁDRŽ NA NAFTU

NÁDRŽ NA ADBLUE

68 L – Rozvor E (jmenovitá hodnota)	83 L – Rozvor H (jmenovitá hodnota)	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 jednomontáž
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.