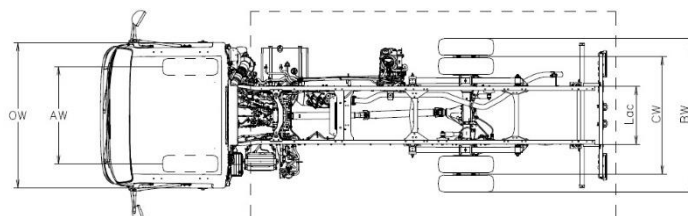
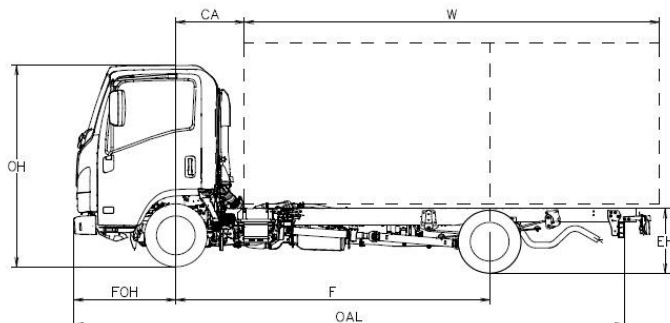


		E	F	H
F	Rázvor	2500	2760	3360
Rozmery podvozku				
OAL	Celková dĺžka	4780	5295	6015
W	Dĺžka karosérie min./max. ⁽⁵⁾	3030 / 3415	3545/ 3930	4265 / 4530
FOH	Predný previs	1100		
ROH	Zadný previs	1180	1435	1555
Lac	Šírka rámu	700		
EH	Výška nezataženého podvozku (pri zadnej náprave)	705		
HH	Minimálna svetlá výška ⁽⁷⁾	190		
OW	Šírka kabíny ⁽¹⁾	1815		
OH	Celková výška bez nákladu	2125	2135	
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	2130	2185	2260
15,1	Vozidlo s minimálnou hmotnosťou vybavené (predná/zadná)	1315/815	1350/835	1385/875
14	Prevádzková hmotnosť ⁽⁶⁾	1875	1890	1930
CT	Užitočné zaťaženie podvozku	1625	1610	1570
14,1	Povolená hmotnosť na nápravu (predná/zadná)	1375 / 500	1380 / 510	1395 / 535
16,2	Max. prípustná hmotnosť predná/zadná náprava	1900 / 2200		
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 prípravne fázy.
7. Bod vôle: zadný diferenciál



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.

Kabíny

Počet miest: 3	Centrálne zamykanie s diaľkovým ovládaním	Hmlové svetlá vpredu a vzadu
MID display	Slnčná clona (na strane vodiča a spolujazdca)	Denné svetlenie
Elektricky ovládané okná	Nastavenie sklonu svetlometov	LED svetlá
Bzučiak pre cúvanie	Odpružené sedadlo vodiča	Automatické osvetlenie svetlometov
Bezpečnosť pri prevrátení kabíny	Dvojfarebný interiér kabíny	Slnčná clona (vodič)
Bzučiak bezpečnostného pásu		

Doplňková výbava

Klimatizácia	
Rádio s GPS	

Rozmery brzd

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

Vpredu		Vzadu	
kotúč	φ 265 x 35 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 Airbag vodiča

Diesellový motor

4-valcový, 16-ventilový so systémom common-rail s priamym vstrekovaním, 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	5.4
2	2.686	9.9
3	1.527	17.4
4	1.000	26.5
5	0.796	33.3
6	0.634	41.9
R	4.597	
konečný prevodový pomer	4.556 (41/9)	

PALIVOVÁ NÁDRŽ NA NAFTU

68 L (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

205/70 R15C zadná dvojmontáž

Elektrický systém

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

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