



€ 27.000 bez DPH

M21 ACTIVE		E	F	H
F	Rozvor	2500	2760	3360

Rozměry podvozku

OAL	Celková délka	4780	5295	6015
FOH	Přední převis		1100	
ROH	Zadní převis	1180	1435	1555
Lac	Šířka rámu		700	
EH	Výška nezátíženého podvozku (na zadní nápravě)		715	
HH	Minimální světlá výška		180	
OW	Šířka kabiny ⁽¹⁾		1815	
OH	Celková výška při nezátížení	2155		2160
BW	Šířka zadní nápravy		1860	
AW	Přední stopa		1400	
CW	Zadní stopa		1425	
Dia	Průměr otáčení (m) ⁽²⁾	9,2	10	11,9
CA	C/L Přední náprava - zadní část kabiny ⁽³⁾		650	
6,1	Max. šířka hotového vozidla ⁽⁴⁾		2120	
ROH ¹	Max. Zadní převis ⁽⁵⁾	1465	1720	1790
	Max. Zadní převis ⁽⁶⁾	1625	1794	2184

Hmotnosti podvozku

16,1	Celková povolená hmotnost vozidla (GVW)		3500	
16,4	Celková hmotnost jízdní soupravy (GCW)		7000	
14	Provozní hmotnost ⁽⁷⁾	1955	1975	2025
CT	Užitečné zatížení podvozku	1545	1525	1475
14,1	Povolená hmotnost na nápravu (přední/zadní)	1425 / 530	1395 / 580	1410 / 615
16,2	Max. přípustná hmotnost na nápravu (přední/zadní)		2100 / 2435	
18,3	Max. hmotnost brzděného přípojního vozidla		3500	
18,4	Max. hmotnost nebrzděného přípojního vozidla		750	

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. Délka nástavby se vztahuje k rovnoměrně naloženému vozidlu, a to až do maximální kapacity na každé nápravě (tyto rozměry mohou vyžadovat změny podvozku - kontaktujte technické oddělení)
7. 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.

M21 Active - 3,5 t

€ 27.000

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)	Sluneční clona (řidič/spolujezdec)
Zpátečka se zvukovou signalizací	Ovládání výšky světlometů	Odkladací prostor (řidič/spolujezdec)
SRS 2 Airbag (řidič/spolujezdec)	Odpružené sedadlo řidiče	

Volitelné vybavení	
Klimatizace	€ 1.089,00
šedá metalíza	€ 450,00
Řídicí jednotka pro nástavby	€ 354,00

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				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Přední</th> <th>Zadní</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>kotouč \varnothing 293 x 40 mm</td> <td>kotouč \varnothing 275 x 30 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Přední	Zadní	kotouč \varnothing 293 x 40 mm	kotouč \varnothing 275 x 30 mm	
Přední	Zadní				
kotouč \varnothing 293 x 40 mm	kotouč \varnothing 275 x 30 mm				

Dieselový 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.		Gear Ratio	Manuální MVC6W
EMISNÍ NORMA Euro 6d - temp		1	4.942
OBSAH 1898 cm ³		2	2.686
VÝKON 88 kW (120 hp) @ 3.000 - 3.200 rpm		3	1.527
TOČIVÝ MOMENT 320 Nm@ 1.600 – 2.000 rpm		4	1.000
DODATEČNÁ ÚPRAVA EMISÍ LNT / DPD / SCR		5	0.796
		6	0.634
		R	4.597
		konečný poměr pohonu	4.777 (43/9)

PALIVOVÁ NÁDRŽ NA NAFTU				NÁDRŽ NA ADBLUE	
68 L – Rozvor E / F	(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	\varnothing 220 mm LIGHT DUTY

Pneumatiky	205/75 R16C zadní dvojitá kola
	Rezervní kolo

Elektrický systém	Jmenovité napětí 12V - Generátor 90A - 1 x baterie 70Ah
-------------------	---