

ISUZU

M21



CHOOSE. DRIVE. WORK.

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.

M21 TT SINGLE	04
M21 TT^h SINGLE	06
M21 T	08
M21 T^h	10
M21 TT	12
M21 TT^h	14

CHOOSE. DRIVE. WORK.

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.

M21 TT SINGLE

		E	H
F	Rázvor	2500	3360
Rozmery podvozku			
OAL	Celková dĺžka	4760	6015
W	Dĺžka karosérie min./max. ⁽⁵⁾	3005 / 3375	4265 / 4500
FOH	Predný previs	1100	
ROH	Zadný previs	1160	1555
Lac	Šírka rámu	700	
EH	Výška nezaťaženého podvozku (pri zadnej náprave)	715	
HH	Minimálna svetlá výška	210	
OW	Šírka kabíny ⁽¹⁾	1815	
OH	Celková výška bez nákladu	2145	2160
BW	Šírka zadnej nápravy	1645	
AW	Rozchod predných kolies	1400	
CW	Rozchod zadných kolies	1395	
Dia	Priemer otáčania (m) ⁽²⁾	9,2	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	2095	2145
15,1	Vozidlo s minimálnou hmotnosťou vybavené (predná/zadná)	1385/710	1465/680
14	Prevádzková hmotnosť ⁽⁶⁾	1865	1925
CT	Užitočné zataženie podvozku	1635	1575
14,1	Povolená hmotnosť na nápravu (predná/zadná)	1380 / 485	1390 / 535
16,2	Max. prípustná hmotnosť predná/zadná náprava	1900 / 2000	
18,3	Max. hmotnosť nebrzdeného/brzdeného privesu	750 / 3500	

1. Bez ukazovateľov zmeny smeru jazdy a spätných zrkadiel.

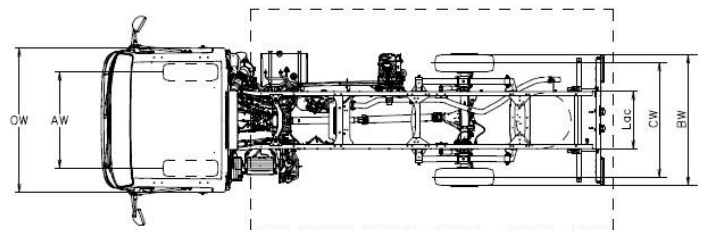
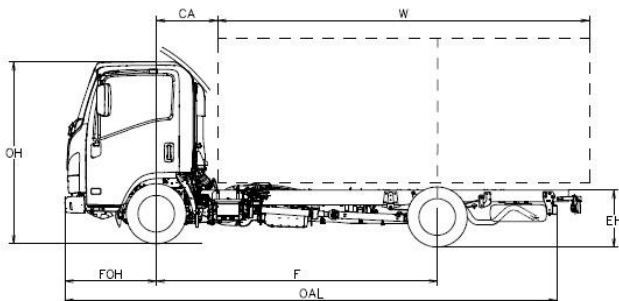
2. Priemer otáčania od obrubníku k obrubníku

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 zaťaženého vozidla až po maximálnu nosnosť každej nápravy (rozмеры 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 na informáciu. Zostáva zodpovednosťou nadstavbára overenie zhody skutočnej hmotnosti počas prípravnej fázy.



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 SINGLE - 3,5 TON

Kabiny

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	Snečná clona (na strane vodiča a spolujazdca)	Led svetlá
Bzučiak pre cúvanie	Nastavenie sklonu svetlometov	Automatické osvetlenie svetlometov
Bezpečnosť pri prevrátení kabíny	Odpružené sedadlo vodiča	Odkladací priestor (na strane vodiča a spolujazdca)
Dvojfarebný interiér kabíny	Bzučiak bezpečnostného pásu	Snečná clona (vodič / spolujazdec)

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 hriadeli prevodovky.

Bezpečné systémy

ABS so systémom BAS (brzdový asistenčný systém)
Systém ESC (elektronický stabilizačný systém) s reguláciou preklzovania
SRS Airbag vodiča

Vpredu

Vzadu

kotúč	φ 265 x 35 mm	Bubon	φ 290 x 75 mm
-------	---------------	-------	---------------

Diesellový motor

Prevodovka a konečný prevodový pomer

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 293.70, Spotreba paliva Kombinovaný cyklus ℓ/100 km 11.2

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)	

EMISNÁ NORMA

Euro 6d

ZDVIHOVÝ OBJEM

1898 cm³

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

PALIVOVÁ NÁDRŽ NA NAFTU

NÁDRŽ NA ADBLUE

68 L – Rázvor E	(nominálna hodnota)	83 L – Rázvor H	(nominálna hodnota)	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 jednomontáž na zadnej náprave
Náhradné koleso

Elektrický systém

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

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.

M21 TTh SINGLE

€

F Rázvor

2500

Rozmery podvozku

OAL	Celková dĺžka	4760
W	Dĺžka karosérie min./max. ⁽⁵⁾	3005 / 3375
FOH	Predný previs	1100
ROH	Zadný previs	1160
Lac	Šírka rámu	700
EH	Výška nezaťaženého podvozku (pri zadnej náprave)	715
HH	Minimálna svetlá výška	190
OW	Šírka kabíny ⁽¹⁾	1815
OH	Celková výška bez nákladu	2145
BW	Šírka zadnej nápravy	1645
AW	Rozchod predných kolies	1400
CW	Rozchod zadných kolies	1395
Dia	Priemer otáčania (m) ⁽²⁾	9,2
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	2095
15,1	Vozidlo s minimálnou hmotnosťou vybavené (predná/zadná)	1385/710
14	Prevádzková hmotnosť ⁽⁶⁾	1895
CT	Užitočné zaťaženie podvozku	1605
14,1	Povolená hmotnosť na nápravu (predná/zadná)	1380 / 515
16,2	Max. prípustná hmotnosť predná/zadná náprava	1900 / 2000
18,3	Max. hmotnosť nebrzdeného/brzdeného prívesu	750 / 3500

1. Bez ukazovateľov zmeny smeru jazdy a spätných zrkadiel.

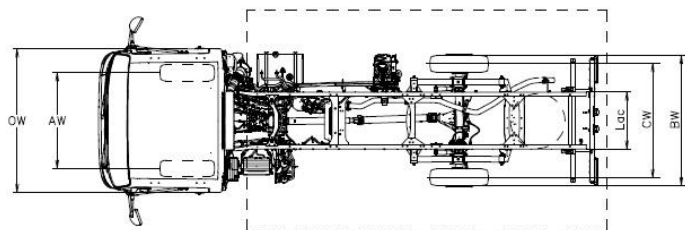
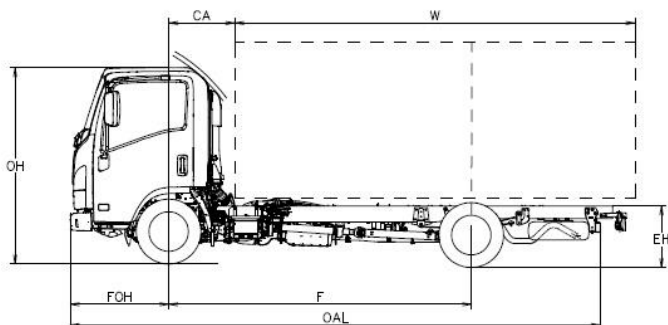
2. Priemer otáčania od obrubníku k obrubníku

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 zaťaženého vozidla až po maximálnu nosnosť každej nápravy (rozмеры 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 ako informácia. Zostáva zodpovednosťou nadstavbára overenie zhody skutočnej hmotnosti počas prípravnej fázy.



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.

m21Tth SINGLE – 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 svetlenie
Elektricky ovládané okná	Slnčná clona (na strane vodiča a spolujazdca)	Led svetlá
Bzučiak pre cúvanie	Nastavenie sklonu svetlometov	Automatické osvetlenie svetlometov
Bezpečnosť pri prevrátení kabíny	Odpružené sedadlo vodiča	Odkladací priestor (na strane vodiča a spolujazdca)
Dvojfarebný interiér kabíny	Bzučiak bezpečnostného pásu	Slnčná clona (vodič / spolujazdec)

Doplňková výbava

Klimatizácia	
Rádio s GPS	

Rozmery bŕzd

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

Vpredu		Vzadu	
kotúč	φ 265 x 35 mm	Bubon	φ 290 x 75 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 vstrekaním, medzichladičom a turbodúchadlom s variabilnou geometriou s EGR. Emisie CO ₂ Kombinovaný cyklus g/km 293.70, Spotreba paliva Kombinovaný cyklus l/100 km 11.2	
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	(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 292 mm HEAVY DUTY

Kolesá a pneumatiky

205/75 R16C jednomontáž na zadnej náprave
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.

F	Rázvor	2500	2760	3360
----------	--------	------	------	------

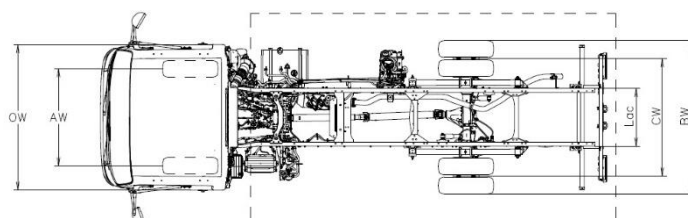
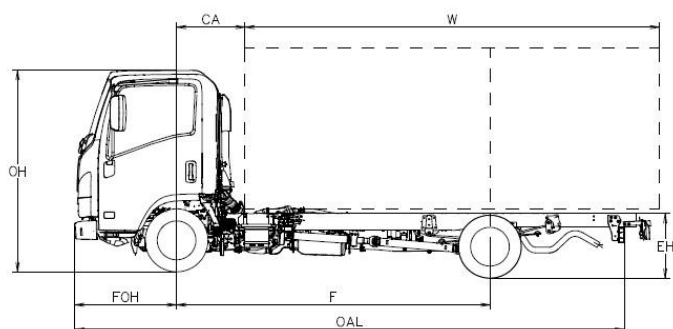
Rozmery podvozku

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	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 zaťaženého 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.



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 hriadelí 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 diferencál	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.

F	Rázvor	2500	2760
----------	--------	------	------

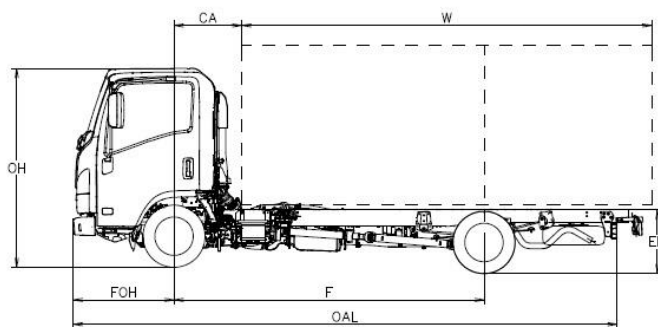
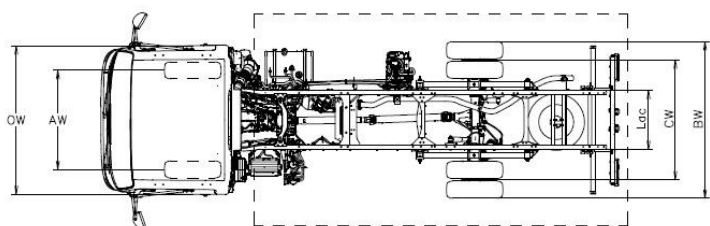
Rozmery podvozku

OAL	Celková dĺžka	4780	5295
W	Dĺžka karosérie min./max. ⁽⁵⁾	3030 / 3415	3545 / 3930
FOH	Predný previs		1100
ROH	Zadný previs	1180	1435
Lac	Šírka rámu		700
EH	Výška nezaťaženého podvozku (pri zadnej náprave)		705
HH	Minimálna svetlá výška		190
OW	Šírka kabíny ⁽¹⁾		1815
OH	Celková výška bez nákladu		2150
BW	Šírka zadnej nápravy		1860
AW	Rozchod predných kolies		1400
CW	Rozchod zadných kolies		1425
Dia	Priemer otáčania (m) ⁽²⁾	9,2	10
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
15,1	Vozidlo s minimálnou hmotnosťou vybavené (predná/zadná)	1330/830	1365/850
14	Prevádzková hmotnosť ⁽⁶⁾	1995	2005
CT	Užitočné zaťaženie podvozku	1505	1495
14,1	Povolená hmotnosť na nápravu (predná/zadná)	1420 / 575	1390 / 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 zaťaženého 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.



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.

M21_{Th} – 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	Sľnečná clona (na strane vodiča a spolujazdca)	Led svetlá
Bzučiak pre cúvanie	Nastavenie sklonu svetlometov	Automatické osvetlenie svetlometov
Bezpečnosť pri prevrátení kabíny	Odpružené sedadlo vodiča	Sľnečná clona (vodič)
Dvojfarebný interiér kabíny	Bzučiak bezpečnostného pásu	

Doplnková výbava

Klimatizácia	
Pravostranné riadenie (*)	
Rádio s GPS	

(*)Overte si dostupnosť.

Rozmery brzd		Bezpečné systémy
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.		ABS so systémom BAS (brzdový asistenčný systém) Systém ESC (elektronický stabilizačný systém) s reguláciou preklzovania SRS Airbag vodiča
Vpredu	Vzadu	
kotúč	kotúč	
φ 293 x 40 mm	φ 275 x 30 mm	

Dieselový motor		Prevodovka a konečný prevodový pomer		
4-valcový, 16-ventilový so systémom common-rail s priamym vstrekovaním, medzichladičom a turbodúchadlom s variabilnou geometriou s EGR.		Gear Ratio	Manuálna MVC6W	km/h 1000 ot./min
Emisie CO2 Kombinovaný cyklus g/km 297.32, Spotreba paliva Kombinovaný cyklus l/100 km 11.3		1	4.942	5.5
EMISNÁ NORMA	Euro 6d	2	2.686	10.1
ZDVIHOVÝ OBJEM	1898 cm ³	3	1.527	17.7
VÝKON	88 kW (120 hp) @ 3.000 - 3.200 ot./min	4	1.000	27.0
KRÚTIACI MOMENT	320 Nm @ 1.600 – 2.000 ot./min	5	0.796	34.0
SYSTÉM DODATOČNEJ ÚPRAVY SPALÍN	LNT / DPD / SCR	6	0.634	42.7
		R	4.597	
		konečný prevodový pomer	4.777 (43/9)	

PALIVOVÁ NÁDRŽ NA NAFTU		NÁDRŽ NA ADBLUE	
68 L	(nominálna hodnota)	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 292 mm HEAVY DUTY

Kolesá a pneumatiky	205/75 R16C zadná dvojmontáž Náhradné koleso
---------------------	---

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

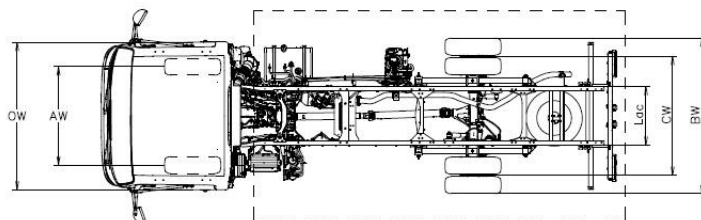
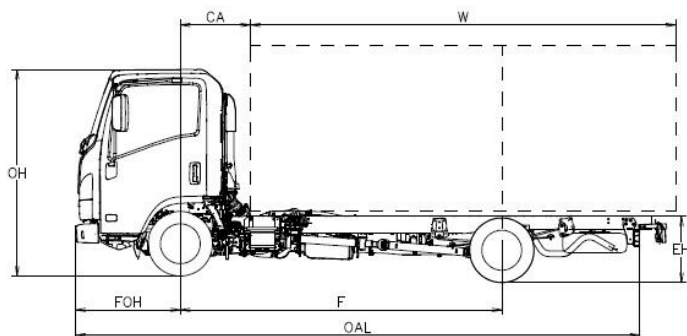
DOČASNÁ VERZIA: Všetky údaje musia byť potvrdené osvedčením o typovom schválení.

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.

		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		210	
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 na informáciu. Zostáva zodpovednosťou nadstavbára overenie zhody skutočnej hmotnosti počas prípravnej fázy.



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 oboch 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 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	5.5
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.

F Rázvor

3360

Rozmery podvozku

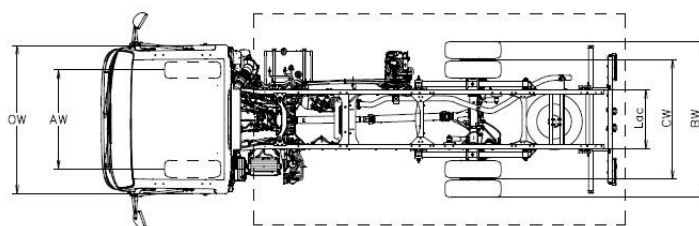
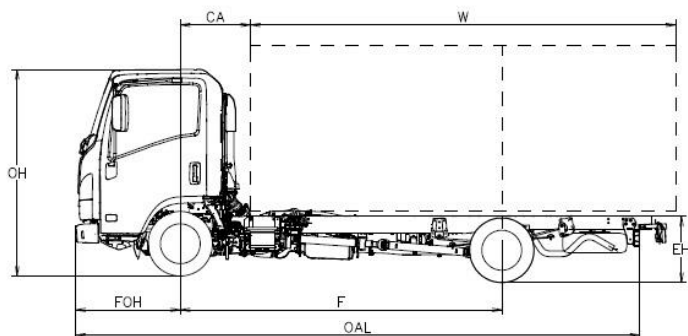
OAL	Celková dĺžka	6015
W	Dĺžka karosérie min./max. ⁽⁵⁾	4265 / 4530
FOH	Predný previs	1100
ROH	Zadný previs	1555
Lac	Šírka rámu	700
EH	Výška nezaťaženého podvozku (pri zadnej náprave)	715
HH	Minimálna svetlá výška	190
OW	Šírka kabíny ⁽¹⁾	1815
OH	Celková výška bez nákladu	2160
BW	Šírka zadnej nápravy	1860
AW	Rozchod predných kolies	1400
CW	Rozchod zadných kolies	1425
Dia	Priemer otáčania (m) ⁽²⁾	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	2290
15,1	Vozidlo s minimálnou hmotnosťou vybavené (predná/zadná)	1400/890
14	Prevádzková hmotnosť ⁽⁶⁾	2055
CT	Užitočné zaťaženie podvozku	1445
14,1	Povolená hmotnosť na nápravu (predná/zadná)	1410/645
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 prípravne fázy.

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_h - 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)

Doplňková výbava	
Klimatizácia	
Rádio s GPS	

Rozmery bŕzd		Bezpečné systémy	
Hydraulický systém s podtlakovým posilňovačom bŕzd. V súlade s predpismi CEE so systémom ABS, nezávislé okruhy na oboch nápravách. Ručná parkovacia brzda na hriadieli prevodovky.			
Vpredu		Vzadu	
kotúč	φ 293 x 40 mm	kotúč	φ 275 x 30 mm
		ABS so systémom BAS (brzdový asistenčný systém) Systém ESC (elektronický stabilizačný systém) s reguláciou preklzovania SRS 2 Airbag (vodič / spolujazdec)	

Dieselový motor		Prevodovka a konečný prevodový pomer		
4-valcový, 16-ventilový so systémom common-rail s priamym vstrekovaním, medzichladičom a turbodúchadlom s variabilnou geometriou s EGR.		Gear Ratio	Manuálna MVC6W	km/h 1000 ot./min
Emisie CO ₂ Kombinovaný cyklus g/km 297.32, Spotreba paliva Kombinovaný cyklus ℓ/100 km 11.3		1	4.942	5.5
EMISNÁ NORMA	Euro 6d	2	2.686	10.1
ZDVIHOVÝ OBJEM	1898 cm ³	3	1.527	17.7
VÝKON	88 kW (120 hp) @ 3.000 - 3.200 ot./min	4	1.000	27.0
KRÚTIACI MOMENT	320 Nm @ 1.600 – 2.000 ot./min	5	0.796	34.0
SYSTÉM DODATOČNEJ ÚPRAVY SPALÍN	LNT / DPD / SCR	6	0.634	42.7
		R	4.597	
		konečný prevodový pomer	4.777 (43/9)	

PALIVOVÁ NÁDRŽ NA NAFTU		NÁDRŽ NA ADBLUE	
83 L	(nominálna hodnota)	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 292 mm HEAVY 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.

M21

www.isuzu.it

www.isuzu.fr

www.isuzu.ch

www.isuzu.es

www.isuzutrucks.cz

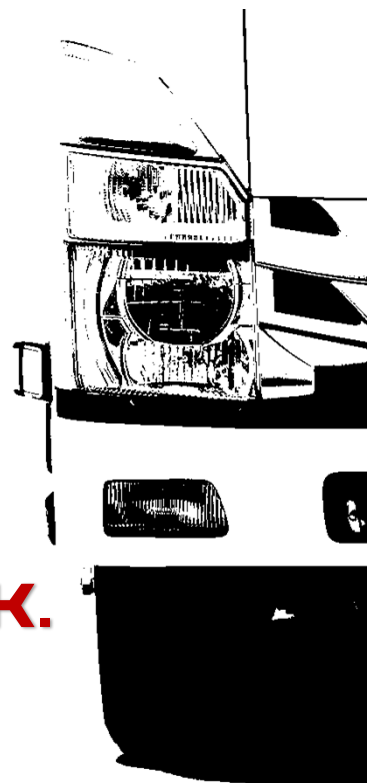
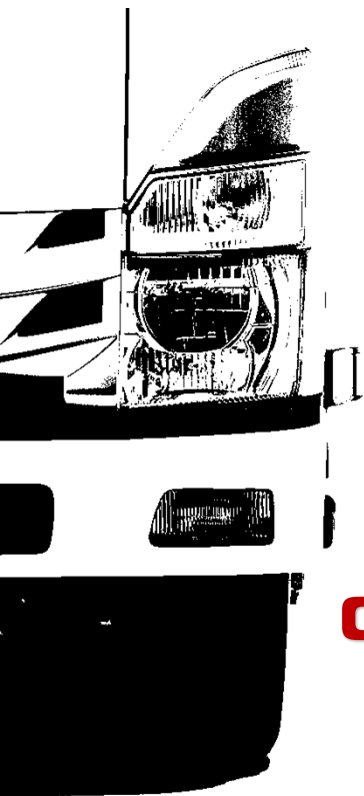
www.isuzutrucks.sk

www.isuzutrucks.pl

www.isuzuromania.com.ro

www.isuzutrucks.hu

www.isuzu.si



CHOOSE. DRIVE. WORK.
ISUZU

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.