

FT N 35 CC E5 2013/04

N 35 / 34 CC

F	RÁZVOR	3395
HMOTNOSTI		
16,1	Celková povolená hmotnosť vozidla	3500
16,4	Celková povolená hmotnosť jazdnej súpravy	7000
14	Hmotnosť vozidla v prevádzkovom stave	2570
	Max. celková nosnosť	930
14,1	Zaťaženie prednej / zadnej nápravy v prevádzkovom stave	1795 / 775
16,2	Max. zaťaženie prednej / zadnej nápravy	2100 / 2435
18,3	Max. hmotnosť brzdeného prívesu	3500
18,4	Max. hmotnosť nebrzdeného prívesu	750
19	Max. vertikálne zaťaženie prívesného zariadenia	140
ROZMERY		
OAL	Celková dĺžka vozidla bez nadstavby	6100
FOH	Predný previs podvozku	1110
ROH	Zadný previs podvozku	1595
----	Šírka nosného rámu	750
EH	Výška hornej hrany nosného rámu	750
HH	Minimálna svetlá výška	170
OW	Šírka kabíny	2040
OH	Celková výška vozidla bez nadstavby	2215
BW	Celková šírka zadnej nápravy	1915
AW	Rozchod predných kolies	1680
CW	Rozchod zadných kolies	1485
B	Min. vzdialenosť nadstavby od osi prednej nápravy	1700
12,1	Max. zadný previs nadstavby	1885
W	Min. dĺžka nadstavby	N.A.
W	Max. dĺžka nadstavby	N.A.
W (1)	Max. dĺžka nadstavby autorizovaná importérom	3902
5,1	Max. celková dĺžka homologovaná C.O.C.	6375
6,1	Max. šírka nadstavby	2500
7,1	Max. výška nadstavby	4000
	Rádus otáčania	13000

Rozmery sú uvedené v mm a hmotnosti v kg

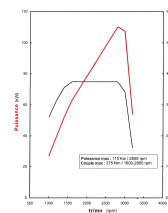
- (1) Max. prepravné rozmery schválené importérom v súlade s min./max. zaťažením náprav.
- (2) Údaje zodpovedajú schváleným typom pre C.O.C.
- (3) Vrátane širokých držiakov zrkadiel

Vozidlo spĺňa **Normu EURO 5** nad predpísanú hodnotu **na úrovni K***

MOTOR ISUZU 4JJ1 E5N

Rádový vznetový 4-valec, vstrekovanie common rail, elektronicky riadený
Turbo s variabilnou geometriou lopatiek, medzichladič stlačeného vzduchu, ventilový rozvod DOHC

Obsah motora(cm ³)	2999
Vrtanie / zdvih (mm)	95,4/104,9
Max. výkon pri otáčkach (norma CEE)	110 kW (150HP) pri 2800 ot./min
Max. krútiaci moment v rozsahu otáčok (norma CEE)	375 Nm od 1600 do 2800 ot./min



PLNENIE NORMY EURO 5 (nariadenie 2008/74K/CEE)

Recyklácia výfukových plynov riadená EGR ventilom
Katalyzátor a keramický filter pevných častíc
Automatická regenerácia DPD filtra s možnosťou manuálneho modu
Redukcia pevných častíc o 90%

Cyklus ESC g/kWh: CO=0.02 ; THC=0.02 ; Nox=1.70 ; PT=0.001
Environmenálna trieda : 0555*0874K
Množstvo emisií CO₂ : 230 g/km

PREVODOVKA A PODVOZOK

MECHANICKÁ	5-stupňová, jednokotúčová suchá spojka s automatickým nastavovaním, Ø 300					
PREVODOVÉ STUPNE	ISUZU MYY5T (manuálna), rýchlosť (km/h) pri 1000 ot/min	1	5.96	3	19.13	5
		2	10.37	4	31.65	R
DIFERENCIÁL	ISUZU diferenciál, voliteľné príslušenstvo s obmedzeným preklzom, prevod 4.10/1					
PODVOZOK	Nitovaný a skrutkovaný rámový, U profil, V x D x hrúbka steny : 214 x 70 x 5					
NÁPRAVY A PRUŽENIE	Predná a zadná ; listové pružiny a dvojčinné tlmiče					
DISKY A PNEUMATIKY	Disky : 5,50 J 16 C ; Pneumatiky 205 / 75 R 16 C (110 / 108 Q) ; zadná dvojmontáž					

ĎALŠIA VÝBAVA

VYBAVENIE PODVOZKU	Jedno rezervné koleso s navijakom Palivová nádrž 100 L
ELEKTRICKÁ VÝBAVA	Alternátor 24 V – 80 A 2 dobíjateľné akumulátory 2 x 12 V – 70 Ah

BEZPEČNOSŤ

AKTÍVNA BEZPEČNOSŤ	Hydraulické brzdy s podtlakovým posilňovačom, diskové s vnútorným chladením, predné Ø 293 x 40 mm, zadné Ø 275 x 30 mm Výfuková brzda Štvorkanálový brzdový systém ABS Protipreklzový systém ASR
PASÍVNA BEZPEČNOSŤ	Bezpečnostné pásy s predpínaním, vystužené bočné dvere, absorbčný ochranný rám kolien 2 AIR BAG SRS vodiča a spolujazdca
BEZPEČNOSTNÉ ZARIADENIE	Imobilizér, centrálné zamykanie dverí a diaľkové ovládanie

KABÍNA

DVOJITÁ KABÍNA	Pozinkovaná oceľová kabína, fixná – prístup k motoru cez servisné otvory v kabíne Nástupné schodíky, dvere s otváraním o 90° predná rada - 1 miesto pre vodiča a 2 miesta pre spolujazdcov; zadná rada – 4 miesta pre posádku ; vzduchom odpružené sedadlo vodiča a nastaviteľná opierka hlavy
PRVKY VÝBAVY	FM rádio s RDS, okná s elektrickým ovládaním, vyhrievané spätné zrkadlá, tónované sklá, zadné lapače nečistôt

VOLITEĽNÉ PRÍSLUŠENSTVO

KLIMATIZÁCIA
ŤAŽNÉ ZARIADENIE
ZÁMOK DIFERENCIÁLU

ZÁRUKA 2 ROKY BEZ OBMEDZANIA KM