

FT LS35 NEES 2 E5 COC 2013/04		LS 35 NEES II
F	RÁZVOR	2490
	HMOTNOSTI	
16,1	Celková povolená hmotnosť vozidla	3500
16,4	Celková povolená hmotnosť jazdnej súpravy	7000
14	Hmotnosť vozidla v prevádzkovom stave	2030
	Max. celková nosnosť	1470
14,1	Zaťaženie prednej / zadnej nápravy v prevádzkovom stave	1495/535
16,2	Max. zaťaženie prednej / zadnej nápravy	1900/2000
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	4735
FOH	Predný previs podvozku	1110
ROH	Zadný previs podvozku	1145
----	Šírka nosného rámu	700
EH	Výška hornej hrany nosného rámu	710
HH	Minimálna svetlá výška	190
OW	Šírka kabíny	1815
OH	Celková výška vozidla bez nadstavby	2145
BW	Celková šírka zadnej nápravy	1605
AW	Rozchod predných kolies	1395
CW	Rozchod zadných kolies	1395
B	Min. vzdialenosť nadstavby od osi prednej nápravy	650
12,1	Max. zadný previs nadstavby	1475
W	Min. dĺžka nadstavby	2985
W	Max. dĺžka nadstavby	3315
W (1)	Max. dĺžka nadstavby autorizovaná importérom	3459
5,1	Max. celková dĺžka homologovaná C.O.C.	5065
6,1	Max. šírka nadstavby	2275
7,1	Max. výška nadstavby	4000
	Rádus otáčania	10200

Rozmery sú uvedené v mm a hmotnosti v kg

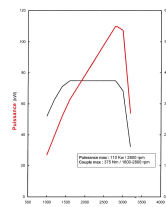
- (1) Max. prepravné rozmery schválené importérom v súlade s min./max. zaťažením náprav.
- (2) Údaje zodpovedajú schváleným typom pre C.O.C.
- (3) Vrátane širokých držiakov zrkadiel

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(cm3)	2999
Vŕtanie / 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

ROBOTICKÁ	5-stupňová, hydrodynamická spojka s elektromagnetickým solenoidným radením prevodových stupňov, sekvenčné radenie					
PREVODOVÉ STUPNE	ISUZU MYY5T (robotická), rýchlosť (km/h) pri 1000 ot/min	1 ^{ère} 2 ^{nde}	5..96 10.37	3 ^{ème} 4 ^{ème}	19.13 31.65	5 ^{ème} AR 43.90 6.25
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 : 180 x 65 x 4					
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 ; zadná jednomontáž					

ĎALŠIA VÝBAVA

VYBAVENIE PODVOZKU	Jedno rezervné koleso s navijakom nádrž paliva 75 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
PASÍVNA BEZPEČNOSŤ	Bezpečnostné pásy s predpínaním, vystužené bočné dvere, absorbčný ochranný rám kolien 1 AIR BAG SRS vodiča
BEZPEČNOSTNÉ ZARIADENIE	Imobilizér, centrálné zamykanie dverí a diaľkové ovládanie

KABÍNA

VYKLÁPATEĽNÁ KABÍNA	Pozinkovaná oceľová kabína, vyklopiteľná o 45° pre úplný prístup k motoru Nástupné schodíky, dvere s ptváraním o 90° 1 miesto pre vodiča a 2 miesta pre spolujazdcov ; vzduchom odpružené sedadlo vodiča a nastaviteľná opierka hlavy FM rádio s RDS, okná s elektrickým ovládaním, vyhrievané spätné zrkadlá, tónované sklá, zadné lapače nečistôt
PRVKY VÝBAVY	

VOLITEĽNÉ PRÍSLUŠENSTVO

ABS & ASR	Štvorkanálový brzdový systém ABS a protipreklzový systém ASR
KLIMATIZÁCIA	
ŤAŽNÉ ZARIADENIE	
ZÁMOK DIFERENCIÁLU	

ZÁRUKA 2 ROKY BEZ OBMEDZANIA KM