



NLR85 - L 35 CREW

MÉRETEK és TÖMEGEK		L 35 F CREW	L 35 H CREW
Tengelytáv	X	2800 ⁽¹⁾	3350
Távolság az első tengelytől	Dmin		1700
Alváz teljes hossza	K	5465	6015
Első túlnyúlás	A		1110
Felépítmény hosszúsága ⁽¹⁾	W	2655/2770	3205/3440
Hátsó túlnyúlás	Y		1555
Alváz magasság	T		715
Kabin magasság	H		2225
Felépítmény szélesség	L		1865
Maximális kabinszélesség ⁽²⁾	L1		1815
Felépítmény szélesség ⁽³⁾	C		2120
Alvázszélesség	I		700
Nyomtáv elől	C1		1475
Nyomtáv hátul	C2		1425
Menetkész tömeg ⁽⁴⁾		2175	2175
Menetkész tömeg elől/hátul		1560/525	1550/535
Megengedett össztömeg		3500	
Megengedet teherbírás elől/hátul		2100/2435	
Vontatható tömeg		3500	

(1) A felépítmény hosszúsága az egyformán terhelte járműre vonatkozik maximális tengely tömegig (mérétek nyilatkozása a C.O.C-én található alváz változata nélkül)

(2) Visszapillantó tükör, irányjelzés nélkül

(3) Kabinszélesség opciós visszapillantó tükör szerint: 1815/1945 - 1945/2120 - 2120/2275

(4) A menetkész tömeg tartalmazza: szerszámokat, pótkereket, tele üzemanyagtartályt és a járművezetőt, opciók kivéve. A menetkész tömeg teljes opciós verziója tengelytávval: F: 2346 Kg (1643/703); H: 2346 kg (1633/713)

(*) Modósított tengelytáv

Tengelytáv (mm) F 2800 - H 3350

2016. JANUÁRI ÁRLISTA

Modellek és felszerelések:	NEES 2 (E Tengelytáv)	
Alapfelszereltség:	<ul style="list-style-type: none"> • EGR – DPD • Elektromos ablak • Tolatás hangjelző • Rugós ülés • Indításgátló • Távirányítós központi zár • CD/USB/MP3 rádió • Ködlámpa • Állítható magasságú fényszóró • Nappali fényszóró • Állítható kormány 	
Rendelhető opciók:	Légkondicionáló Modósított tengelytáv	
Motor:	<p>ISUZU 4JJ1E5L-A Diesel, 4 hengeres, intercooler, common rail közvetlen üzemanyag-befecskendezés, változó geometriájú turbófeltöltő rendszer. Hengerűrtartalom: 2999 cm³ Max.teljesítmény: 88kW (120LE)/ 2800 ford./perc Maximális nyomaték: 300 Nm/1600 – 2800 ford./perc Kibocsátási rendelet: EURO 5b+ 715/2007/EK*195/2013 Károsanyag-kibocsátási szint: NO_x= 176,3 mg/km; CO₂ vegyes üzemben= 234 g/km. Üzemanyagfogyasztás vegyes üzemben 8,9 l/100 km</p>	
Üzemanyagtartály:	ABS, BAS, ESC (Electronic Stability Control) és ASR Vezetőoldali légzsák	
Üzemanyagtartály:	L 93	
Sebességváltó:	5 fokozatú MYY5T – 5.315 – 3.053 - 1.655 - 1.000 - 0.721; Hátramenet: 5.068; differenciálmű végáttétele: 3.909 (43/11)	
Sebességváltó típusa:	MANUÁLIS	NEES 2 – Robotizált sebességváltó
Tengelykapcsoló:	Egytárcsás, száraz, önbeálló	Többtárcsás hidraulikus nyomatékváltó
Profilkeresztmetszet:	Szélesség: 60 mm, Magasság: 225 mm, Vastagság: 6 mm	
Ülőhely:	6, dupla kabinos	
Tengely:	2, első tengely: szimpla kerék, hátsó tengely: hátsó ikerkerék	
Gumiabroncsok:	Elöl 205/75 R16C szimpla; hátsó 205/75 R16C ikerkerék	
Férendszer:	Első és hátsó tárcsafék. Uniós szabványok szerinti hidraulikus tárcsafék mind a 4 keréken. Kétkörös hidraulikus férendszer vákuumos rásegítéssel a két tengelyen. Rögzítőfék a kardántengelyen.	
Felfüggesztés:	Első és hátsó: fél-elliptikus laprugók, kettős működésű teleszkópos hidraulikus lengéscsillapítók.	
Elektromos rendszer:	Feszültség 24V, váltóáramú generátor 90A, 2db 70 Ah akkumulátor	