



## NLR85A - Ls 35

MÉRETEK és TÖMEGEK		LS 35 E
Tengelytáv	X	2490
Távolság az első tengelytől	Dmin	650
Alváz teljes hossza	K	4735
Első túlnyúlás	A	1100
Felépítmény hosszúsága <sup>(1)</sup>	W	3010/3343
Hátsó túlnyúlás	Y	1145
Alváz magasság	T	730
Kabin magasság	H	2145
Felépítmény szélesség	L	1640
Maximális kabinszélesség <sup>(2)</sup>	L1	1815
Felépítmény szélesség <sup>(3)</sup>	C	2120
Alvázszélesség	I	700
Nyomtáv elől	C1	1395
Nyomtáv hátul	C2	1395
Menetkész tömeg <sup>(4)</sup>		1875
Menetkész tömeg elől/hátul		1435/440
Megengedett össztömeg		3500
Megengedett teherbírás elől/hátul		1900/2000
Vontatható tömeg		3500

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

<sup>(2)</sup> Visszapillantó tükör, irányjelzés nélkül

<sup>(3)</sup> Kabinszélesség opciós visszapillantó tükör szerint: 1815/1945 – 1945/2120 – 2120/2275

<sup>(4)</sup> A menetkész tömeg tartalmazza: szerszámokat, pótkereket, tele üzemanyagtartályt és a járművezetőt, opciók kivéve. A menetkész tömeg teljes opciós verziója tengelytávval: 2023 Kg (1501/522)

## Tengelytáv (mm) E 2490

## 2016. JANUÁRI ÁRLISTA

<b>Modellek és felszerelések:</b>	NEES 2 Jobbkormányos (előzetes redelésre és átadási határidő megállapodással)	
<b>Alapfelszereltség:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EGR – DPD</li> <li>• Elektromos ablak</li> <li>• Tolatás hangjelző</li> <li>• Rugós ülés</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indításgátló</li> <li>• Távirányítós központi zár</li> <li>• CD - USB/MP3 rádió</li> <li>• Ködlámpa</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Állítható magasságú fényszóró</li> <li>• Nappali fényszóró</li> <li>• Állítható kormány</li> </ul>	
<b>Rendelhető opciók:</b>	Légkondicionáló	
<b>Motor:</b>	ISUZU 4JJ1E5L-A Diesel, 4 hengeres, intercooler, common rail közvetlen üzemanyag-befecskendezés, változó geometriájú turbófeltöltő rendszer. Hengerűrtartalom: 2999 cm <sup>3</sup> Max.teljesítmény: 88kW (120LE)/ 2800 ford./perc. Maximális nyomaték: 300 Nm/1600 – 2800 ford./perc Kibocsátási rendelet: EURO 5b+ Károsanyag-kibocsátási szint: NO <sub>x</sub> =176,3 mg/km; CO <sub>2</sub> vegyes üzemben=234 g/km. Üzemanyagfogyasztás vegyes üzemben 8,9 l/100 km	
<b>Biztonság:</b>	<b>ABS, BAS, ESC (Electronic Stability Control) és ASR</b> Vezetőoldali légzsák	
<b>Üzemanyagtartály:</b>	L 68	
<b>Sebességváltó:</b>	5 fokozatú MYY5T – 5.315 – 3.053 - 1.655 - 1.000 - 0.721; Hátramenet: 5.068; differenciálmű végáttétele: 3.909 (43/11)	
<b>Sebességváltó típusa:</b>	MANUÁLIS	NEES 2 – Robotizált sebességváltó
<b>Tengelykapcsoló:</b>	Egytárcsás, száraz, önbeálló	Többtárcsás hidraulikus nyomatékváltó
<b>Profilkeresztmetszet:</b>	Szélesség: 65 mm, Magasság: 180 mm, Vastagság: 4 mm	
<b>Ülőhely:</b>	3	
<b>Tengely:</b>	Első tengely szimpla kerék, hátsó tengely szimpla kerék	
<b>Gumiabroncsok:</b>	Elöl és hátul 205/75 R16C	
<b>Fékrendszer:</b>	Első és hátsó tárcsafék. Uniós szabványok szerinti hidraulikus tárcsafék mind a 4 keréken. Kétkörös hidraulikus fékrendszer vákuumos rásegítéssel a két tengelyen. Rögzítőfék a kardántengelyen.	
<b>Felfüggesztés:</b>	Első: független dupla lengőkaros spirálrugóval; kettős működésű hidraulikus lengéscsillapítók. Hátul: fél-elliptikus laprugók, kettős működésű teleszkópos hidraulikus lengéscsillapítók.	
<b>Elektromos rendszer:</b>	Feszültség 24V, váltóáramú generátor 90A, 2db 70 Ah akkumulátor	