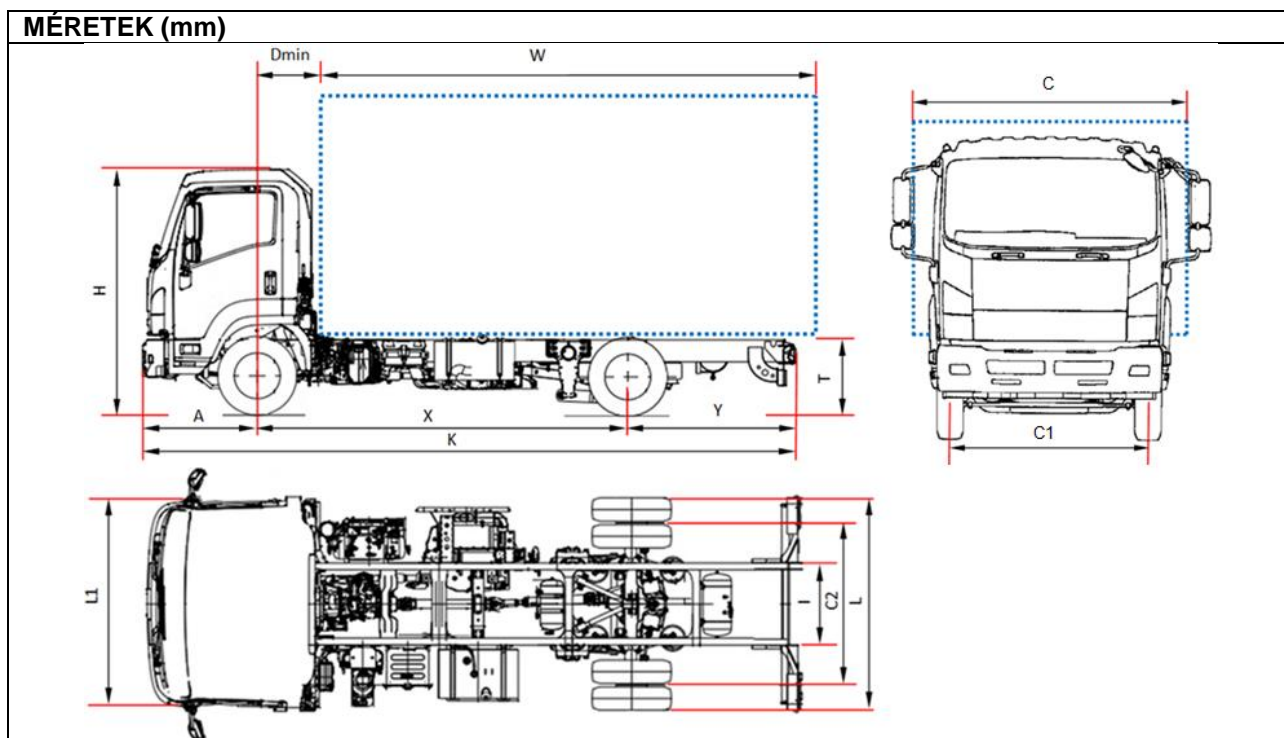


## LÉGRUGÓS FELFÜGGESZTÉS OBD-C - 12 tonna



MODELL		F 12 J	F 12 L	F 12 N	F 12 Q
Tengelytáv	X	3790	4360	4990	5320
Alváz hossza	K	6620	7490	8390	8690
Karossz. hossza min. <sup>(1)</sup>	W	4735	5605	6505	6805
Karossz. hossza max. <sup>(1)</sup>	W	5085	5955	6855	7155
Alvázkeret hátsó túlnyúlása	Y	1665	1955	2225	2195
Alvázkeret magassága	T	785			
Fülke magassága	H	2585			
Alváz szélessége	L	2220			
Fülke szélessége <sup>2)</sup>	L1	2195			
Karosszéria szélessége <sup>3)</sup>	C	2500/2550			
Elülső tengely - fülke hátulja	Dmin	710			
Elülső túlnyúlás	A	1175			
Keret mérete	I	840			
Elülső nyomtáv	C1	1805			
Hátsó nyomtáv	C2	1670			
Földtől való minimális magasság	-				
<b>SÜLY (kg)</b>					
Menetkész tömeg <sup>(4)</sup>		4155	4215	4285	4295
Elülső tömeg		2650	2690	2715	2725
Hátsó tengely tömeg		1505	1525	1570	1570
Befejezett jármű legkisebb tömege					
Össztömeg		11990			
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		4480 / 8480			
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg		750/3500			
<p>1. A feltüntetett karosszéria hosszúságok egy olyan járműre vonatkoznak, ahol a maximális tengelyterhelés mértékéig a terhelés egyenletesen oszlik meg.</p> <p>2. Az oldalsó irányjelzők és viszsapillantótükröket nem számítva bele.</p> <p>3. Lehetséges szélesség az opcionális tükörtartó karokkal rövid: 2220/2286 – közepes: 2286/2406 – hosszú: 2406/2500</p> <p>4. A tömeg tartalmazza a szerszámokat, pótkereket, a teli tartályt és a járművezető tömegét. Robot váltó esetén + 25 kg.</p>					

# LÉGRUGÓS FELFÜGGESZTÉS OBD-C - 12 tonna

Tengelytáv (mm) J 3790 - L 4360 - N 4990 - Q 5320

€ 59.100,00 ÁFA nélkül

<b>Verziók és felszerelések</b>	NEES 2 robot váltó HSA-val
<b>Széria tartozékok</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Motorfék</li><li>• Magasságban és mélységben állítható kormány</li><li>• Légrugós ülés</li><li>• Elektromos ablakemelő</li><li>• Elektromos és melegített tükrök</li><li>• Tolatásjelző</li><li>• Bluetooth ráió - USB DAB+</li><li>• Fényszóró sugár kézi vezérlés</li><li>• Immobilizer</li><li>• Központi zár távirányítóval</li><li>• Cruise control</li><li>• Nappali fény</li><li>• Ködlámpák</li></ul>
<b>Motor</b>	4 hengeres ISUZU 4HK1E6H Diesel motor, intercooler, közös nyomócsöves, közvetlen befecskendezés, kompresszoros, kétfokozatú turbófeltöltővel, extra injektor a kipufogógáz utókezelésére. Össz hengerűrtartalom: 5193 cm <sup>3</sup> Tényleges teljesítmény max. 177kW (240 LE) 2400 fordulat/perc sebességen Motor nyomatéka max. 765 Nm/1600 – 1600 fordulat/perc EURO VI. környezetvédelmi besorolás
<b>Tartály</b>	Üzemanyag 140 l   Ad-Blue® 16 l
<b>Biztonsági rendszerek</b>	ABS ESC LDWS (sávelhagyás-figyelmeztető rendszer) <b>AEBS (Advanced Emergency Braking System)</b> Vezetőoldali légszák
<b>Váltó és áttételi viszonyszámok</b>	6 sebességfokozat MZW6P – 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722; Hátramenet 6.615; Végáttétel 4.555 (41/9)
<b>Váltó vezérlés</b>	KÉZI   NEES 2 – robot váltó
<b>Oldalsó hossztartók méretei</b>	Szélesség 60 mm, magasság 225 mm, vastagság 6 mm
<b>Ülőhelyek száma</b>	3
<b>Gumik</b>	Elülső kerekek: 245/70 R19.5 szimplák; hátsók: 245/70 R19.5 duplák
<b>Fékek</b>	Elülső és hátsó dobfék EK standard, 4-csatornás ABS-sel, független, két körös Full Air pneumatikus rendszerrel, elektronikus EBS vezérléssel (Brake by wire). Kipufogófék Pneumatikus kézifék a hátsó tengelyen.
<b>Felfüggesztések</b>	Elülső laprugós felfüggesztés, kettős működésű, hidraulikus lengéscsillapító, stabilizáló rúd. Hátsó pneumatikus, 4 darab légrugóval, elektronikus vezérlés öndiagnosztikával, stabilizátor rúd és teleszkópos, hidraulikus lengéscsillapítók.
<b>Elektromos berendezés</b>	2 darab 110 Ah akkumulátor Névleges feszültség 24V, váltó 90A