

ISUZU

N - F Széria

Euro VI OBD-C verzió



Série Bleu 

2019



Tartalom

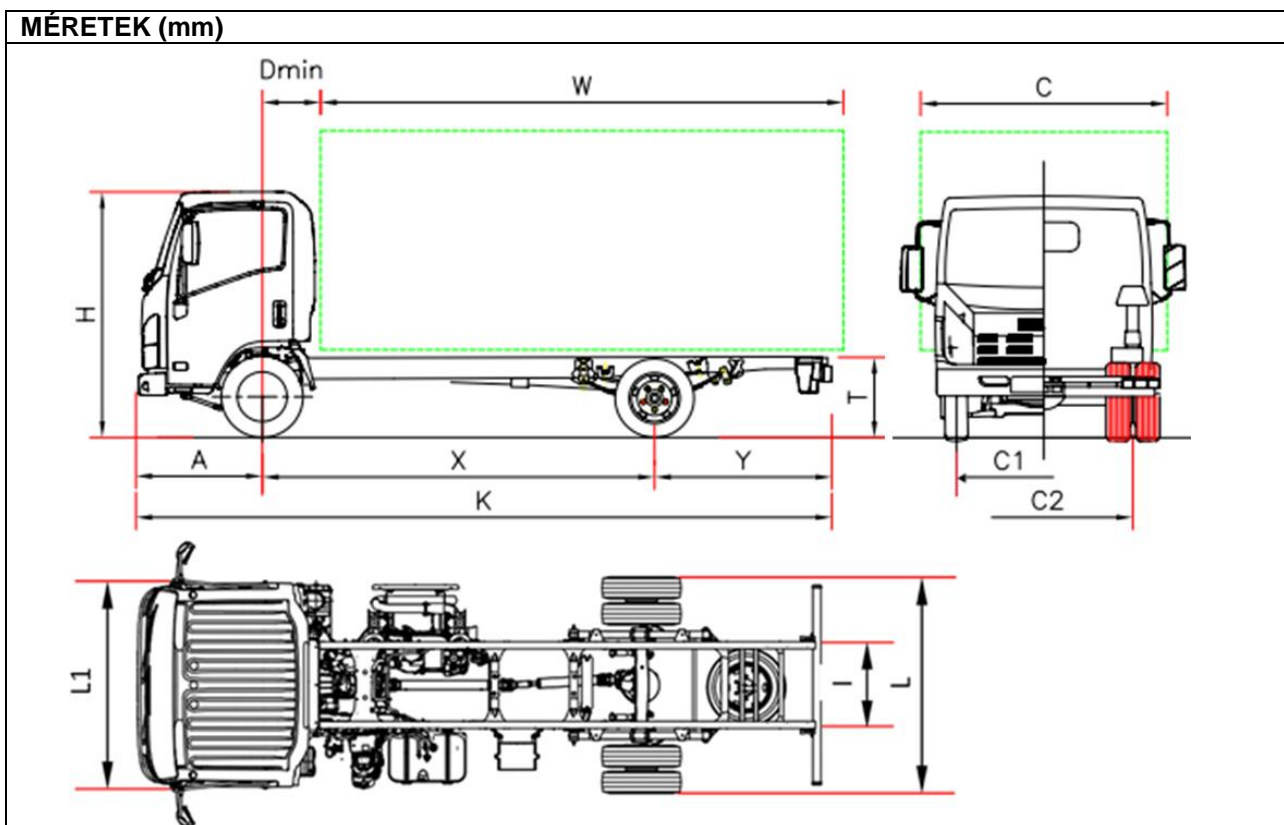
N SZÉRIA

3,5 tonna	4-9
5,5 tonna	10-11
6,5 tonna	12-13
7,5 tonna	14-19
9,5 tonna	20-21

F SZÉRIA

11 tonna	22-25
12 tonna	26-27
14 tonna	28-31

N.B.: A megadott méretek és tömegek kizárólag iránymutatásul szolgálnak. A törvényi előírások figyelembe vétele a berendező felelőssége. Az Isuzu vállalat nem vállal felelősséget a tájékoztatóban esetlegesen hibásan szereplő adatokért, leírásokért vagy ábrázolásokért.



MODELL		L35 F	L 35 H	L 35 K	L 35 L
Tengelytáv	X	2750	3350	3845 ⁽⁵⁾	4175 ⁽⁵⁾
Alváz hossza	K	5295	6015	7032	7565
Karossz. hossza min. ⁽¹⁾	W	3535	4255	5272	5805
Karossz. hossza max. ⁽¹⁾	W	3865	4490	5507	6040
Alváz hátsó túlnyúlása	Y	1435	1555	2077	2280
Alvázmagasság	T	730	720	720	720
Fülke magassága	H	2150	2160	2160	2160
Alváz szélessége	L	1865			
Fülke szélessége ⁽²⁾	L1	1815			
Karosszéria szélessége ⁽³⁾	C	2120			
Elülső tengely - fülke hátulja	Dmin	650			
Elülső túlnyúlás	A	1110			
Alváz szélesség	I	700			
Elülső nyomtáv	C1	1475			
Hátsó nyomtáv	C2	1425			
Földtől való minimális magasság	-	190			
A falról falra fordulókör ⁽⁵⁾	-	11,3	13,5	15,2	16,4
SÚLY (kg)					
Menetkész tömeg ⁽⁴⁾		2235	2265	2315	2365
Elülső tengely tömeg		1575	1565	1590	1615
Hátsó tengely tömeg		660	700	725	750
Össztömeg		3500			
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		2100 / 2435			
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg		750 / 3500			

- A feltüntetett hosszúsági adatok egy egyeneses eloszlású, a tengely maximális terhehetőségét kimerítő rakománnyal terhelt járműre vonatkoznak, amelynek az alvázán nem végeztek semmilyen módosítást (az alváz méretének módosításához forduljon a műszaki irodánkhoz!).
- Az irányjelzők és viszapillantótükröket nem számítva bele.
- Lehetséges szélesség az opcionális tükörtartó karokkal 1865/1945 – 1945/2120 – 2120/2275
- A tömeg tartalmazza a szerszámokat, pótkereket, a tellertartályt és a járművezető tömegét. Nem tartalmazza az opcionális kiegészítők súlyát. NEES váltó +35 Kg (25/10)
- Átalakított tengelytáv
- Fordulókör atmérő járdától – járdához

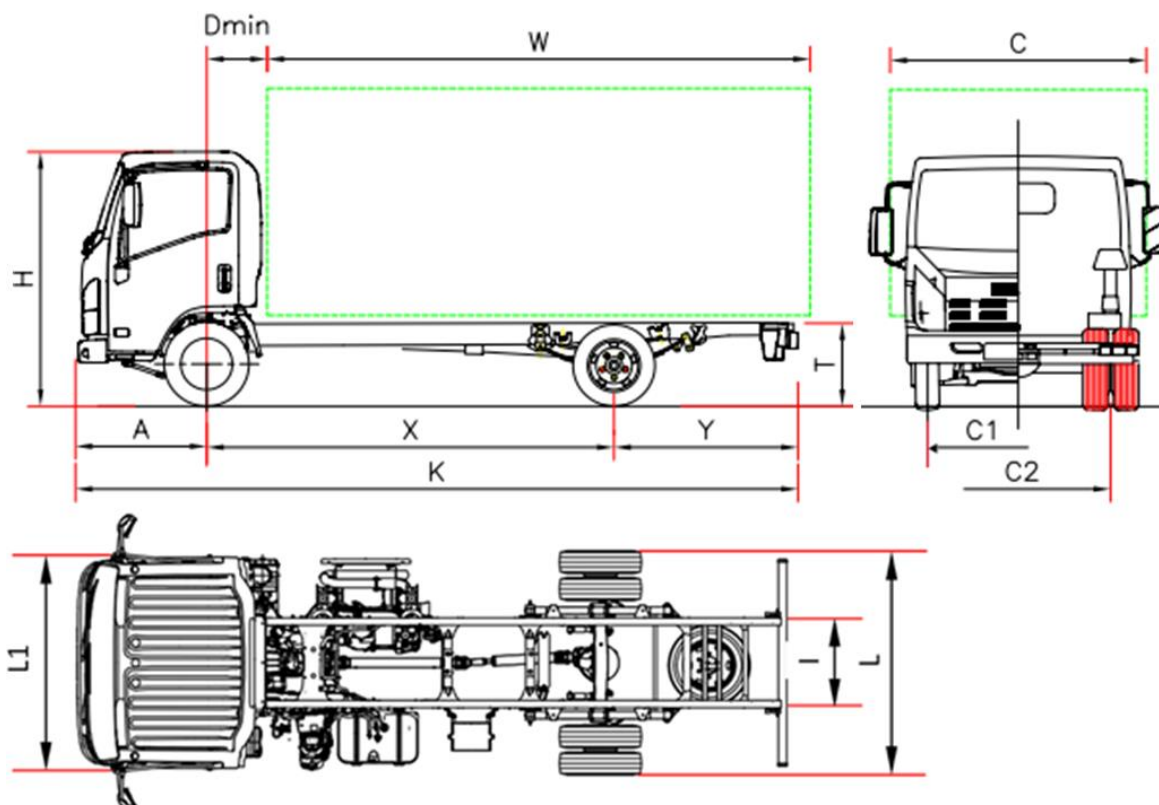
Bleu Széria OBD-C - 3,5 tonna

Tengelytáv (mm) F 2750 - H 3350

€ 29.220,00 ÁFA nélkül

Verziók és felszerelések	NEES 2 (kizárólag az F tengelytávnál) € 1.290,00 ÁFA nélkül	
	Jobboldali kormány (egyedül az F tengelytávval és NEES 2-vel) (Az elérhetőség és szállítási határidők függvényében)	
Széria tartozékok	<ul style="list-style-type: none"> • EGR – DPD (részecskeszűrő) • SCR Ad-Blue®-val • Fedélzeti komputer • Motorfék • Tolatásjelző 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Immobilizer • Központi zár távirányítóval • Rugós ülés • Elektromos ablakemelő 	<ul style="list-style-type: none"> • Ködlámpák • Bluetooth rádió - USB DAB+ • Fényszóró sugár kézi vezérlés • Nappali fény • Magasságban és mélységben állítható kormány
Kiegészítések	Légkondicionáló Átalakított tengelytáv	
Motor	ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 hengeres, intercooler, direkt injekciós, common rail, változtatható geometriájú turbokompresszoros Össz hengerűrtartalom: 2999 cm ³ Tényleges teljesítmény max 110kW (150 LE) 2800 fordulat/perc sebességen Motor nyomatéka max 375 Nm/1600 – 2800 fordulat/perc EURO VI. OBD-C frissített környezetvédelmi besorolás	
Biztonsági rendszerek	ABS BAS – segédfék rendszer ESC - ASR-rel elektronikusan vezérelt stabilitás Vezetőoldali légszák	
Tartály	68 l (F tengelytáv) 93 l (H tengelytáv)	16 l Ad-Blue®
Váltó és áttételi viszonyszámok	5 sebességfokozat MYY5A – 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721; Hátramenet 5.068; Végáttétel 3.909 (43/11)	
Váltó vezérlés	KÉZI	NEES 2 – robotizált váltó
Oldalsó hossztartók méretei	Szélesség 65 mm, magasság 180 mm, vastagság 4 mm	
Ülőhelyek száma	3	
Tengelyek	2, amelyek közül a hátsó hajtott, ikerkerekekkel	
Gumik	Elülső kerekek: 205/75 R16C szimplák; hátsók: 205/75 R16C duplák	
Fékek	Elülső és hátsó tárcsafékek EK standard, pedálos hidraulikus rendszerek 4 keréken, mindkét tengelyen független áramkörű vákuumos szervofék rásegítővel. A kardántengelyen kézi rögzítőfék.	
Felfüggesztések	Az első és hátsó tengelyen parabola laprugós felfüggesztéssel, gumi végűtközővel; kettős működésű, teleszkópos, hidraulikus lengéscsillapítóval.	
Elektromos rendszer	Névleges feszültség: 24V, alternátor 90A, 2 darab 70 Ah akkumulátor	

MÉRETEK (mm)



MODELL		L 35 F S	L 35 H S
Tengelytáv	X	2760	3360
Alváz hossza	K	5295	6015
Karossz. hossza min. ⁽¹⁾	W	3545	4265
Karossz. hossza max. ⁽¹⁾	W	3830	4500
Alvázkeret hátsó túlnyúlása	Y	1435	1555
Alvázkeret magassága	T		715
Fülke magassága	H	2150	2160
Alváz szélessége	L		1860
Fülke szélessége ⁽²⁾	L1		1815
Karosszéria szélessége ⁽³⁾	C		2120
Elülső tengely - fülke hátulja	Dmin		650
Elülső túlnyúlás	A		1100
Keret mérete	I		700
Elülső nyomtáv	C1		1400
Hátsó nyomtáv	C2		1425
Földtől való minimális magasság	-		180
A falról falra fordulókör ⁽⁵⁾	-	10,0	11,9
SÚLY (kg)			
Menetkész tömeg ⁽⁴⁾		2055	2085
Elülső tengely tömeg		1460	1460
Hátsó tengely tömeg		595	625
Össztömeg		3500	
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		2100 / 2435	
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg		750 / 3500	

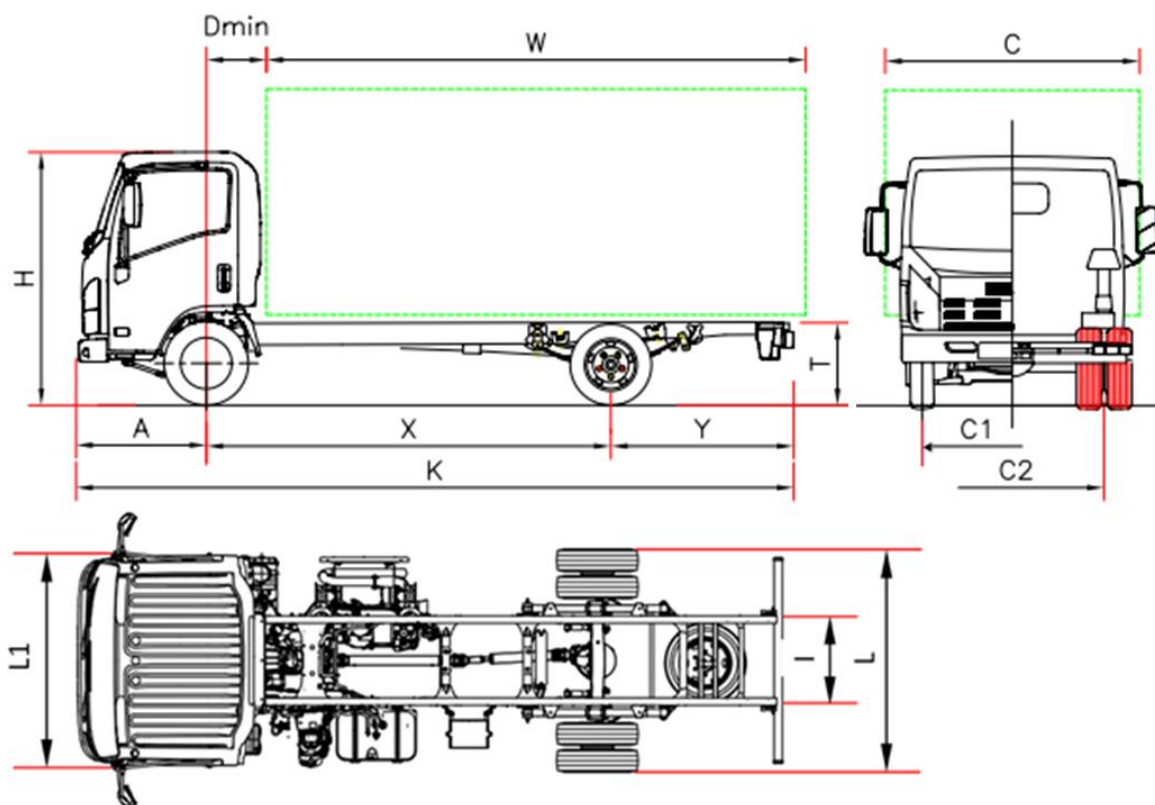
1. A feltüntetett hosszúsági adatok egy egyenletes eloszlású, a tengely maximális teheretőségét kimerítő rakománnyal terhelt járműre vonatkoznak, amelyre az alvázán nem végeztek semmilyen módosítást (az alváz méretének módosításához forduljon a műszaki irodánkhoz!).
2. Az irányjelzők és visszapillantótükröket nem számítva bele.
3. Lehetséges szélesség az opcionális tükörtartó karokkal 1860/1945 – 1945/2120 – 2120/2275
4. A tömeg tartalmazza a szerszámokat, pótkereket, a teli tartályt és a járművezető tömegét. Nem tartalmazza az opcionális kiegészítők súlyát. Tömeg teljes opcionális felszereléssel F tengelytáv 2225 Kg (1560/665); H tengelytáv 2275 Kg (1574/701). NEES váltó +35 Kg (25/10)
5. Fordulókör atmérő járdától - járdához

Tengelytáv (mm) F 2760 - H 3360**€ 30.030,00 ÁFA nélkül**

Verziók és felszerelések	NEES 2 robotizált váltó (H tengelytáv)	€ 1.290,00 ÁFA nélkül
Széria tartozékok	<ul style="list-style-type: none"> • EGR – DPD (részecskeszűrő) • SCR Ad-Blue®-val • Fedélzeti komputer • Motorfék • Rugós ülés 	<ul style="list-style-type: none"> • Tolatásjelző • Immobilizer • Központi zár távirányítóval • Elektromos ablakemelő • Bluetooth ráió - USB DAB+ • Ködlámpák • Fényszóró sugár kézi vezérlés • Nappali fény • Magasságban és mélységben állítható kormány
Kiegészítések	Légkondicionáló	
Motor	ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 hengeres, intercooler, direkt injekciós, common rail, változtatható geometriájú turbokompresszoros Össz hengerűrtartalom: 2999 cm ³ Tényleges teljesítmény max 110kW (150 LE) 2800 fordulat/perc sebességen Motor nyomatéka max 375 Nm/1600 – 2800 fordulat/perc EURO VI. OBD-C frissített környezetvédelmi besorolás	
Biztonsági rendszerek	ABS BAS – segédfék rendszer ESC - ASR-rel elektronikusan vezérelt stabilitás Vezetőoldali légzsák	
Tartály	68 l (F tengelytáv) 93 l (H tengelytáv)	16 l Ad-Blue®
Váltó és áttételi viszonyszámok	5 sebességfokozat MYY5A – 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721; Hátramenet 5.068; Végáttétel 3.909 (43/11)	
Váltó vezérlés	KÉZI	NEES 2 – robot váltó
Oldalsó hossztartók méretei	Szélesség 50 mm, magasság 180 mm, vastagság 4 mm	
Ülőhelyek száma	3	
Tengelyek	2 darab, amelyek közül a hátsó hajtott, ikerkerekekkel	
Gumik	Elülső kerekek: 205/75 R16C szimplák; hátsók: 205/75 R16C duplák	
Fékek	Elülső és hátsó tárcsafékek EK standard, pedálos hidraulikus rendszerek 4 keréken, mindkét tengelyen független áramkörű vákuumos szervofék rásegítővel. A kardántengelyen kézi rögzítőfék.	
Felfüggesztések	Első független, kettős karral, keresztirányú laprugóval; kettős működésű hidraulikus lengéscsillapítók. Hátsó, parabolikus laprugókkal, gumi végütközőkkel; kettős működésű teleszkópos hidraulikus csillapítók.	
Elektromos rendszer	Névleges feszültség: 24V, váltó 90A, 2 darab 70 Ah akkumulátor	

Bleu Széria OBD-C - 3,5 tonna

MÉRETEK (mm)



MODELL		N 35 F	N 35 H	N 35 K	N 35 L
Tengelytáv	X	2800	3395	3845 ⁽⁵⁾	4175 ⁽⁵⁾
Alváz hossza	K	5235	6085	7032	7565
Karossz. hossza min. ⁽¹⁾	W	3420	4265	5212	5745
Karossz. hossza max. ⁽¹⁾	W	3715	4555	5442	5970
Alvázkeret hátsó túlnyúlása	Y	1330	1595	2077	2280
Alvázkeret magassága	T	725	720	720	720
Fülke magassága	H			2225	
Alváz szélessége	L			1925	
Fülke szélessége ²⁾	L1			2040	
Karosszéria szélessége ³⁾	C			2345	
Elülső tengely - fülke hátulja	Dmin			710 ⁽⁷⁾	
Elülső túlnyúlás	A			1110	
Keret mérete	l			750	
Elülső nyomtáv	C1			1680	
Hátsó nyomtáv	C2			1485	
Földtől való minimális magasság	-			190	
A falról falra fordulókör (m) ⁽⁶⁾	-	10,0	11,8	13,2	14,2
SÚLY (kg)					
Menetkész tömeg ⁽⁴⁾		2225	2255	2335	2375
Elülső tengely tömeg		1525	1560	1600	1610
Hátsó tengely tömeg		700	695	735	765
Össztömeg				3500	
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege				2100 / 2435	
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg				750 / 3500	

- A feltüntetett hosszúsági adatok egy egyenes eloszlású, a tengely maximális terheletőségét kimerítő rakománnyal terhelt járműre vonatkoznak, amelyre az alvázán nem végeztek semmilyen módosítást (az alváz méretének módosításához forduljon a műszaki irodánkhoz!). Elenőrizze a Műszaki irodával a NeesII váltóval felszerelt változatokat
- Az irányjelzők és viszapillantótükörök nem számítva bele.
- Lehetséges szélesség az opcionális tükörfartó karokkal 2040/2170 – 2170/2345 – 2345/2500
- A tömeg tartalmazza a szerszámokat, pótkereket, a teli tartályt és a járművezető tömegét. Nem tartalmazza az opcionális kiegészítők súlyát. Tömeg teljes opcionális felszereléssel F 2394 Kg (1623/771); H 2432 Kg (1666/766); K 2512 kg (1706/806); L 2552 kg (1716/836). NEES váltó +35 Kg (25/10)
- Átalakított tengelytáv
- Forduló kör atmérő járdától – járdához
- NeesII 650 váltóval

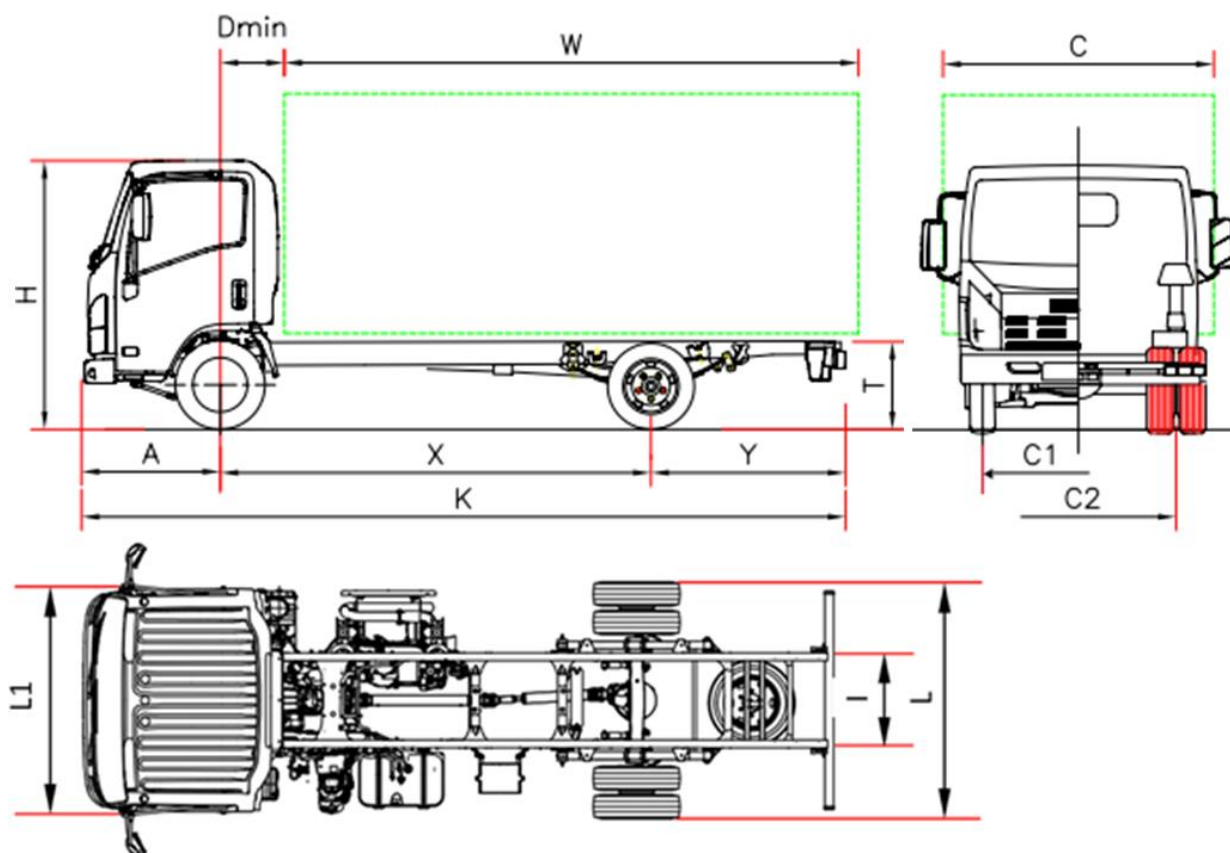
Bleu Széria OBD-C - 3,5 tonna

Tengelytáv (mm) F 2800 - H 3395 - K 3845 - 4175

€ 30.690,00 ÁFA nélkül

Verziók és felszerelések	NEES 2 robot váltó	€ 1.290,00 ÁFA nélkül
Széria tartozékok	<ul style="list-style-type: none"> • EGR – DPD (részecskeszűrő) • SCR Ad-Blue®-val • Fedélzeti komputer • Motorfék • Elektromos és melegített visszapillantó tükrök • Tolatásjelző • Immobilizer • Központi zár távirányítóval • Elektromos ablakemelő • Rugós ülés • Bluetooth ráió - USB DAB+ • Ködlámpák • Fényszóró sugár kézi vezérlés • Nappali fény • Magasságban és mélységben állítható kormány 	
Kiegészítések	Légkondicionáló Átalakított tengelytáv	
Motor	ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 hengeres, intercooler, direkt injekciós, common rail, változtatható geometriájú turbokompresszoros Össz hengerűrtartalom: 2999 cm ³ Tényleges teljesítmény max 110kW (150 LE) 2800 fordulat/perc sebességen Motor nyomatéka max 375 Nm/1600 – 2800 fordulat/perc EURO VI. OBD-C frissített környezetvédelmi besorolás	
Biztonsági rendszerek	ABS BAS – segédfék rendszer ESC - ASR-rel elektronikusan vezérelt stabilitás Vezetőoldali légzsák	
Tartály	90 l	16 l Ad-Blue®
Váltó és áttételi viszonyszámok	5 sebességfokozat MYY5A – 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721; Hátramenet 5.068; Végáttétel 3.909 (43/11)	
Váltó vezérlés	KÉZI	NEES 2 – robot váltó
Oldalsó hossztartók méretei	Szélesség 70 mm, magasság 214 mm, vastagság 5 mm	
Ülőhelyek száma	3	
Tengelyek	2 darab, amelyek közül a hátsó hajtott, ikerkerekekkel	
Gumik	Elülső kerekek: 205/75 R16C szimplák; hátsók: 205/75 R16C duplák	
Fékek	Elülső és hátsó tárcsafékek EK standard, pedálos hidraulikus rendszerek 4 keréken, mindkét tengelyen független áramkörű vákuumos szervofék rásegítővel. A kardántengelyen kézi rögzítőfék.	
Felfüggesztések	Az első és hátsó tengelyen parabola laprugós felfüggesztéssel, gumi végütközővel; kettős működésű, teleszkópos, hidraulikus lengéscsillapítóval. Első és hátsó stabilizátor rúd.	
Elektromos rendszer	Névleges feszültség: 24V, váltó 90A, 2 darab 70 Ah akkumulátor	

MÉRETEK (mm)



MODELL		M 55 E	M 55 F	M 55 H
Tengelytáv	X	2500 ⁽⁵⁾	2750	3350
Alváz hossza	K	5045	5295	6020
Karossz. hossza min. ⁽¹⁾	W	3285	3535	4255
Karossz. hossza max. ⁽¹⁾	W	3475	3866	4485
Alvázkeret hátsó túlnyúlása	Y	1435	1435	1555
Alvázkeret magassága	T	740	740	735
Fülke magassága	H	2150	2150	2160
Alváz szélessége	L		1865	
Fülke szélessége ⁽²⁾	L1		1815	
Karosszéria szélessége ⁽³⁾	C		2120	
Elülső tengely - fülke hátulja	Dmin		650	
Elülső túlnyúlás	A		1110	
Keret mérete	I		700	
Elülső nyomtáv	C1		1475	
Hátsó nyomtáv	C2		1425	
Földtől való minimális magasság	-		190	
A falról falra fordulókör (m) ⁽⁶⁾	-	10,4	11,3	13,5
SÜLY (kg)				
Menetkész tömeg ⁽⁴⁾		2235	2235	2280
Elülső tengely tömeg		1555	1555	1560
Hátsó tengely tömeg		680	680	720
Össztömeg			5500	
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege			2100 / 3980	
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg			750 / 3500	

1. A feltüntetett hosszúsági adatok egy egyenletes eloszlású, a tengely maximális terheletőségét kimerítő rakománnyal terhelt járműre vonatkoznak, amelyre az alvázán nem végeztek semmilyen módosítást (az alváz méretének módosításához forduljon a műszaki irodánkhoz!).
2. Az irányjelzők és visszapillantótükrök nem számítva bele.
3. Lehetséges szélesség az opcionális tükörtartó karokkal 1865/1945 – 1945/2120 – 2120/2275
4. A tömeg tartalmazza a szerszámokat, pótkereket, a teli tartályt és a járművezető tömegét. Nem tartalmazza az opcionális kiegészítők súlyát. Tömeg teljes opcionális felszereléssel F 2302 Kg (1606/696); H 2347 Kg (1615/732). NEES váltó +35 Kg (25/10)
5. Átalakított tengelytáv, lásd a kiegészítést!
6. Forduló kör atmérő járdától - járdához

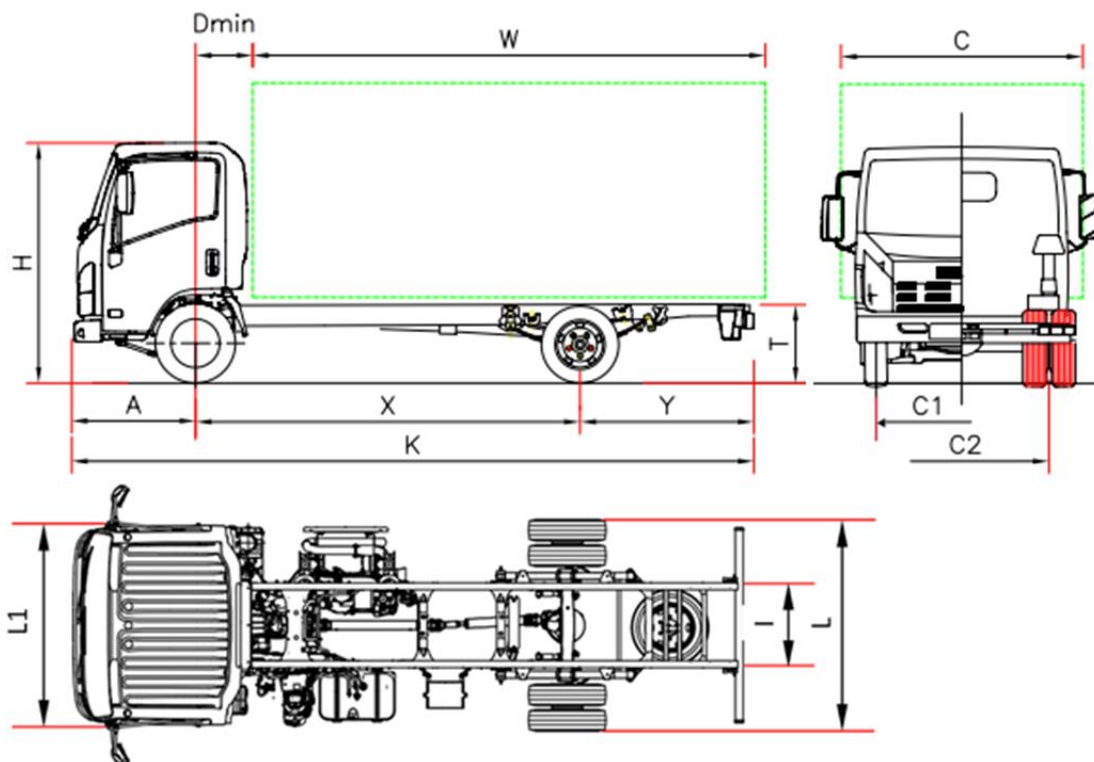
Bleu Széria OBD-C - 5,5 tonna

Tengelytáv (mm) E 2500 - F 2750 - H 3350

€ 36.540,00 ÁFA nélkül

Verziók és felszerelések	NEES 2 robot váltó Jobboldali kormány (E/F tengelytáv, illetve az elérhetőség és szállítási határidők függvényében).	€ 1.290,00 ÁFA nélkül
Széria tartozékok	<ul style="list-style-type: none"> EGR – DPD (részecskeszűrő) SCR Ad-Blue®-val Fedélzeti komputer Motorfék Elektromos és melegített visszapillantó tükrök 	<ul style="list-style-type: none"> Tolatásjelző Immobilizer Központi zár távirányítóval Elektromos ablakemelő Rugós ülés Bluetooth ráió - USB DAB+ Ködlámpák Fényszóró sugár kézi vezérlés Nappali fény Magasságban és mélységben állítható kormány Sebességkorlátozó készülék (90km/h)
Kiegészítések	Légkondicionáló Átalakított tengelytáv	
Motor	ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 hengeres, intercooler, direkt injekciós, common rail, változtatható geometriájú turbokompresszoros Össz. hengerűrtartalom: 2999 cm ³ Tényleges teljesítmény max 110kW (150 LE) 2800 fordulat/perc sebességen Motor nyomatéka max 375 Nm/1600 – 2800 fordulat/perc EURO VI. OBD-C frissített környezetvédelmi besorolás	
Biztonsági rendszerek	ABS ESC - ASR-rel elektronikusan vezérelt stabilitás LDWS – Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer AEBS (Advanced Emergency Braking System) Vezetőoldali légzsák	
Tartály	68 l F tengelytáv, 93 l H tengelytáv	16 l Ad-Blue®
Váltó és áttételi viszonyszámok	5 sebességfokozat MYY5A – 5.315 - 2.908 - 1.558 - 1.000 - 0.721; Hátramenet 5.068; Végáttétel 4.300 (43/10)	
Váltó vezérlés	KÉZI	NEES 2 – robot váltó
Oldalsó hossztartók méretei	Szélesség 65 mm, magasság 180 mm, vastagság 4 mm	
Ülőhelyek száma	3	
Tengelyek	2 darab, amelyek közül a hátsó hajtott, ikerkerekekkel	
Gumik	Elülső kerekek: 205/75 R16C szimplák; hátsók: 205/75 R16C duplák	
Fékek	Elülső és hátsó tárcsafékek EK standard, pedálos hidraulikus rendszerek 4 keréken, mindkét tengelyen független áramkörű vákuumos szervofék rásegítővel. A kardántengelyen kézi rögzítőfék.	
Felfüggesztések	Az első és hátsó tengelyen parabola laprugós felfüggesztéssel, gumi végűtközővel; kettős működésű, teleszkópos, hidraulikus lengéscsillapítóval. Első és hátsó stabilizátor rúd.	
Elektromos rendszer	Névleges feszültség: 24V, váltó 90A, 2 darab 70 Ah akkumulátor	

MÉRETEK (mm)



MODELL		P 65 H	P 65 K
Tengelytáv	X	3395	3845
Alváz hossza	K	6090	6735
Karossz. hossza min. ⁽¹⁾	W	4265	4915
Karossz. hossza max. ⁽¹⁾	W	4550	5205
Alvázkeret hátsó túlnyúlása	Y	1580	1780
Alvázkeret magassága	T	800	800
Fülke magassága	H	2250	
Alváz szélessége	L	1990	
Fülke szélessége ⁽²⁾	L1	2040	
Karosszéria szélessége ⁽³⁾	C	2345	
Elülső tengely - fülke hátulja	Dmin	710 ⁽⁷⁾	
Elülső túlnyúlás	A	1110	
Keret mérete	I	750	
Elülső nyomtáv	C1	1680	
Hátsó nyomtáv	C2	1525	
Földtől való minimális magasság	-	210	
A falról falra fordulókör (m) ⁽⁶⁾	-	12,7	14,2
SÜLY (kg)			
Menetkész tömeg ⁽⁴⁾		2515	2545
Elülső tengely tömeg		1670	1660
Hátsó tengely tömeg		845	885
Befejezett jármű legkisebb tömege			
Össztömeg ⁽⁵⁾		6500	
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		3100 / 4600	
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg		750 / 3500	

- A feltüntetett hosszúsági adatok egy egyenletes eloszlású, a tengely maximális terhelhetőségét kimerítő rakománnyal terhelt járműre vonatkoznak, amelynek az alvázán nem végeztek semmilyen módosítást (az alváz méretének módosításához forduljon a műszaki irodánkhoz!). Ellenőrizze a Műszaki irodával a NeesII váltóval felszerelt változatokat
- Az irányjelzők és viszsapillantótükröket nem számítva bele.
- Lehetséges szélesség az opcionális tükörtartó karokkal 2040/2170 – 2170/2345 – 2345/2500
- A tömeg tartalmazza a szerszámokat, pótkereket, a teli tartályt és a járművezető tömegét. Nem tartalmazza az opcionális kiegészítők súlyát. Tömeg teljes opcionális felszereléssel H 2599 Kg (1735/864); K 2629 Kg (1725/904). NEES váltó +35 Kg (25/10)
- A 6,0 tonna össztömeg esetén, lásd az egyedlen minta tesztelés kiegészítést!
- Forduló kör atmérő járdától – járdához
- NeesII 650 váltóval

Bleu Széria OBD-C - 6,5 tonna

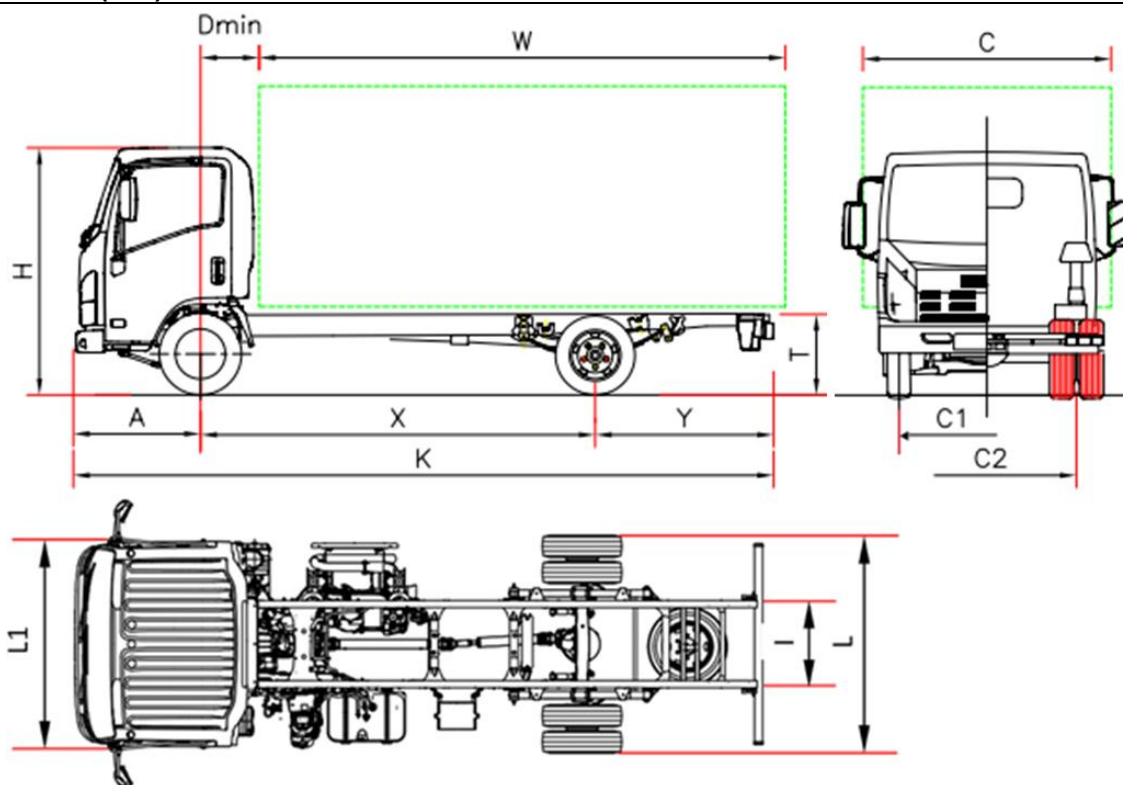
Tengelytáv (mm) H 3395 - K 3845

€ 40.050,00 ÁFA nélkül

Verziók és felszerelések	NEES 2 robot váltó	€ 1.290,00 ÁFA nélkül
Széria tartozékok	<ul style="list-style-type: none"> • EGR – DPD (részecskeszűrő) • SCR Ad-Blue®-val • Fedélzeti komputer • Motorfék • Elektromos és melegített visszapillantó tükrök • Tolatásjelző • Immobilizer • Központi zár távirányítóval • Elektromos ablakemelő • Rugós ülés • Bluetooth ráió - USB DAB+ • Ködlámpák • Fényszóró sugár kézi vezérlés • Nappali fény • Magasságban és mélységben állítható kormány • Sebességkorlátozó készülék (90km/h) 	
Kiegészítések	Légkondicionáló Egyetlen minta vizsgálat	
Motor	ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 hengeres, intercooler, direkt injekciós, common rail, változtatható geometriájú turbokompresszoros Össz. hengerűrtartalom: 2999 cm ³ Tényleges teljesítmény max 110kW (150 LE) 2800 fordulat/perc sebességen Motor nyomatéka max 375 Nm/1600 – 2800 fordulat/perc EURO VI. OBD-C frissített környezetvédelmi besorolás	
Biztonsági rendszerek	ABS ESC - ASR-rel elektronikusan vezérelt stabilitás LDWS – Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer AEBS (Advanced Emergency Braking System) Vezetőoldali és utasoldali légzsák	
Tartály	90 l	16 l Ad-Blue®
Váltó és áttételi viszonyszámok	6 sebességfokozat MYY6S – 5.979 - 3.434 - 1.832 - 1.297 - 1.000 - 0.759; Hátramenet 5.068; Végáttétel 4.556 (41/9)	
Váltó vezérlés	KÉZI	NEES 2 – robot váltó
Oldalsó hossztartók méretei	Szélesség 70 mm, magasság 214 mm, vastagság 5 mm	
Ülőhelyek száma	3	
Tengelyek	2 darab, amelyek közül a hátsó hajtott, ikerkerekekkel	
Gumik	Elülső kerekek: 215/75 R17, 5C szimplák; hátsók: 215/75 R17, 5C duplák	
Fékek	Elülső és hátsó tárcsafékek EK standard, pedálos hidraulikus rendszerek 4 keréken, mindkét tengelyen független áramkörű vákuumos szervofék rásegítővel. A kardántengelyen kézi rögzítőfék.	
Felfüggesztések	Az első és hátsó tengelyen parabola laprugós felfüggesztéssel, gumi végütközővel; kettős működésű, teleszkópos, hidraulikus lengéscsillapítóval. Első és hátsó stabilizátor rúd.	
Elektromos rendszer	Névleges feszültség: 24V, váltó 90A, 2 darab 70 Ah akkumulátor	

150LE Bleu Széria OBD-C - 7,5 tonna

MÉRETEK (mm)



MODELL		P 75 F	P 75 H	P 75 K	P 75 M
Tengelytáv	X	2900 ⁽⁵⁾	3365	3815	4475
Alváz hossza	K	5575	6040	6690	7870
Karossz. hossza min. ⁽¹⁾	W	3750	4215	4865	6045
Karossz. hossza max. ⁽¹⁾	W	4065	4530	5180	6360
Alvázkeret hátsó túlnyúlása	Y	1560	1560	1760	2280
Alvázkeret magassága	T	800			
Fülke magassága	H	2265			
Alváz szélessége	L	2115			
Fülke szélessége ⁽²⁾	L1	2040			
Karosszéria szélessége ⁽³⁾	C	2345			
Elülső tengely - fülke hátulja	Dmin	710 ⁽⁷⁾			
Elülső túlnyúlás	A	1110			
Keret mérete	l	850			
Elülső nyomtáv	C1	1680			
Hátsó nyomtáv	C2	1650			
Földtől való minimális magasság	-	210			
A falról falra fordulókör (m) ⁽⁶⁾	-	11,1	12,6	14,1	16,3
SÚLY (kg)					
Menetkész tömeg ⁽⁴⁾		2620	2620	2640	2695
Elülső tengely tömeg		1665	1665	1695	1765
Hátsó tengely tömeg		995	955	945	930
Össztömeg		7500			
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		3100 / 6000			
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg		750 / 3500			

- A feltüntetett hosszúsági adatok egy egyenes eloszlású, a tengely maximális terhehetőségét kimerítő rakománnyal terhelt járműre vonatkoznak, amelyre az alvázán nem végeztek semmilyen módosítást (az alváz méretének módosításához forduljon a műszaki irodánkhoz!). Elenőrizze a Műszaki irodával a Neesll váltóval felszerelt változatokat
- Az irányjelzők és viszsapillantótükrök nem számítva bele.
- Lehetséges szélesség az opcionális tükörfartó karokkal 21 15/2170 – 2170/2345 – 2345/2500
- A tömeg tartalmazza a szerszámokat, pótkereket, a teli tartályt és a járművezető tömegét. Nem tartalmazza az opcionális kiegészítők súlyát. Tömeg teljes opcionális felszereléssel F H 2705 Kg (1730/975); K 2727 Kg (1762/965); M 2780 Kg (1830/950). NEES váltó +35 Kg (25/10)
- Átalakított tengelytáv
- Fordulókör atmérő járdától – járdához
- Neesll 650 váltóval

150LE Bleu Széria OBD-C - 7,5 tonna

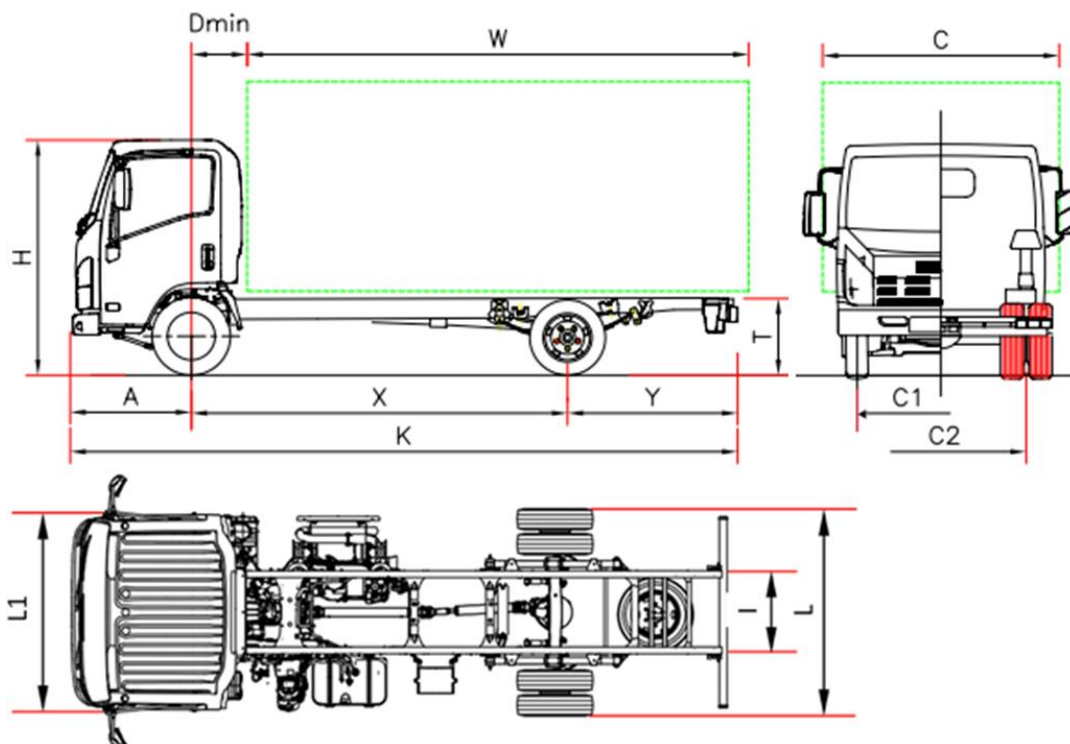
Tengelytáv (mm) F 2900 - H 3365 - K 3815 - M 4475

€ 41.094,00 ÁFA nélkül

Verziók és felszerelések	NEES 2 robot váltó Jobboldali kormány (H tengelytáv, illetve az elérhetőség és szállítási határidők függvényében).	€ 1.290,00 ÁFA nélkül
Széria tartozékok	<ul style="list-style-type: none"> EGR – DPD (részecskeszűrő) SCR Ad-Blue®-val Fedélzeti komputer Motorfék Elektromos és melegített visszapillantó tükrök 	<ul style="list-style-type: none"> Tolatásjelző Immobilizer Központi zár távirányítóval Elektromos ablakemelő Rugós ülés Bluetooth ráió - USB DAB+ Ködlámpák Fényszóró sugár kézi vezérlés Nappali fény Magasságban és mélységben állítható kormány Sebességkorlátozó készülék (90km/h)
Kiegészítések	Légkondicionáló Átalakított tengelytáv	
Motor	ISUZU 4JJ1E6N Diesel 4 hengeres, intercooler, direkt injekciós, common rail, változtatható geometriájú turbokompresszoros Össz hengerűrtartalom: 2999 cm ³ Tényleges teljesítmény max 110kW (150 LE) 2800 fordulat/perc sebességen Motor nyomatéka max 375 Nm/1600 – 2800 fordulat/perc EURO VI. OBD-C frissített környezetvédelmi besorolás	
Biztonsági rendszerek	ABS ESC - ASR-rel elektronikusan vezérelt stabilitás LDWS – Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer AEBS (Advanced Emergency Braking System) Vezetőoldali és utasoldali légzsák	
Tartály	90 l	16 l Ad-Blue®
Váltó és áttételi viszonyszámok	6 sebességfokozat MYY6S – 5.979 - 3.434 - 1.832 - 1.297 - 1.000 - 0.759; Hátramenet 5.068; Végáttétel 5.571 (39/7)	
Váltó vezérlés	KÉZI	NEES 2 – robot váltó
Oldalsó hossztartók méretei	Szélesség 70 mm, magasság 216 mm, vastagság 6 mm	
Ülőhelyek száma	3	
Tengelyek	2 darab, amelyek közül a hátsó hajtott, ikerkerekekkel	
Gumik	Elülső kerekek: 215/75 R17, 5C szimplák; hátsók: 215/75 R17, 5C duplák	
Fékek	Elülső és hátsó tárcsafékek EK standard, pedálos hidraulikus rendszerek 4 keréken, mindkét tengelyen független áramkörű vákuumos szervofék rásegítővel. A kardántengelyen kézi rögzítőfék.	
Felfüggesztések	Az első és hátsó tengelyen parabola laprugós felfüggesztéssel, gumi végütközővel; kettős működésű, teleszkópos, hidraulikus lengéscsillapítóval. Első és hátsó stabilizátor rúd.	
Elektromos rendszer	Névleges feszültség: 24V, váltó 90A, 2 darab 100 Ah akkumulátor	

190LE Bleu Széria OBD-C - 7,5 tonna

MÉRETEK (mm)



MODELL		P 75 F	P 75 H	P 75 K	P 75 M	P 75 Q
Tengelytáv	X	2900 ⁽⁵⁾	3365	3815	4475	5300 ⁽⁵⁾
Alváz hossza	K	5570	6040	6690	7870	9250
Karossz. hossza min. ⁽¹⁾	W	3750	4215	4865	6045	7430
Karossz. hossza max. ⁽¹⁾	W	4065	4530	5180	6360	7745
Alvázkeret hátsó túlnyúlása	Y	1560	1560	1760	2280	2840
Alvázkeret magassága	T	800				
Fülke magassága	H	2265				
Alváz szélessége	L	2115				
Fülke szélessége ⁽²⁾	L1	2040				
Karosszéria szélessége ⁽³⁾	C	2345				
Elülső tengely - fülke hátulja	Dmin	650				
Elülső túlnyúlás	A	1110				
Keret mérete	I	850				
Elülső nyomtáv	C1	1680				
Hátsó nyomtáv	C2	1650				
Földtől való minimális magasság	-	210				
A falról falra fordulókör (m) ⁽⁶⁾	-	11,1	12,6	14,1	16,3	19,0
SÚLY (kg)						
Menetkész tömeg ⁽⁴⁾		2830	2830	2850	2905	3025
Elülső tengely tömeg		1840	1830	1860	1930	1970
Hátsó tengely tömeg		990	1000	990	975	1055
Össztömeg		7500				
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		3100 / 6000				
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg		750 / 3500				

- A feltüntetett hosszúsági adatok egy egyenletes eloszlású, a tengely maximális terheletőségét kimerítő rakománnyal terhelt járműre vonatkoznak, amelyre az alvázán nem végeztek semmilyen módosítást (az alváz méretének módosításához forduljon a műszaki irodánkhoz!).
- Az irányjelzők és visszapillantótükröket nem számítva bele.
- Lehetséges szélesség az opcionális tükörtartó karokkal 2115/2170 – 2170/2345 – 2345/2500
- A tömeg tartalmazza a szerszámokat, pótkereket, a teli tartályt és a járművezető tömegét. Nem tartalmazza az opcionális kiegészítők súlyát. Tömeg teljes opcionális felszereléssel F 2945 kg (1918/1027); H 2945 Kg (1908/1037); K 2967 Kg (1940/1027); M 3020 Kg (2008/1012); Q 3140 kg (2058/1082). NEES váltó +35 Kg (25/10)
- Átalakított tengelytáv
- Forduló kör atmérő járdától - járdához

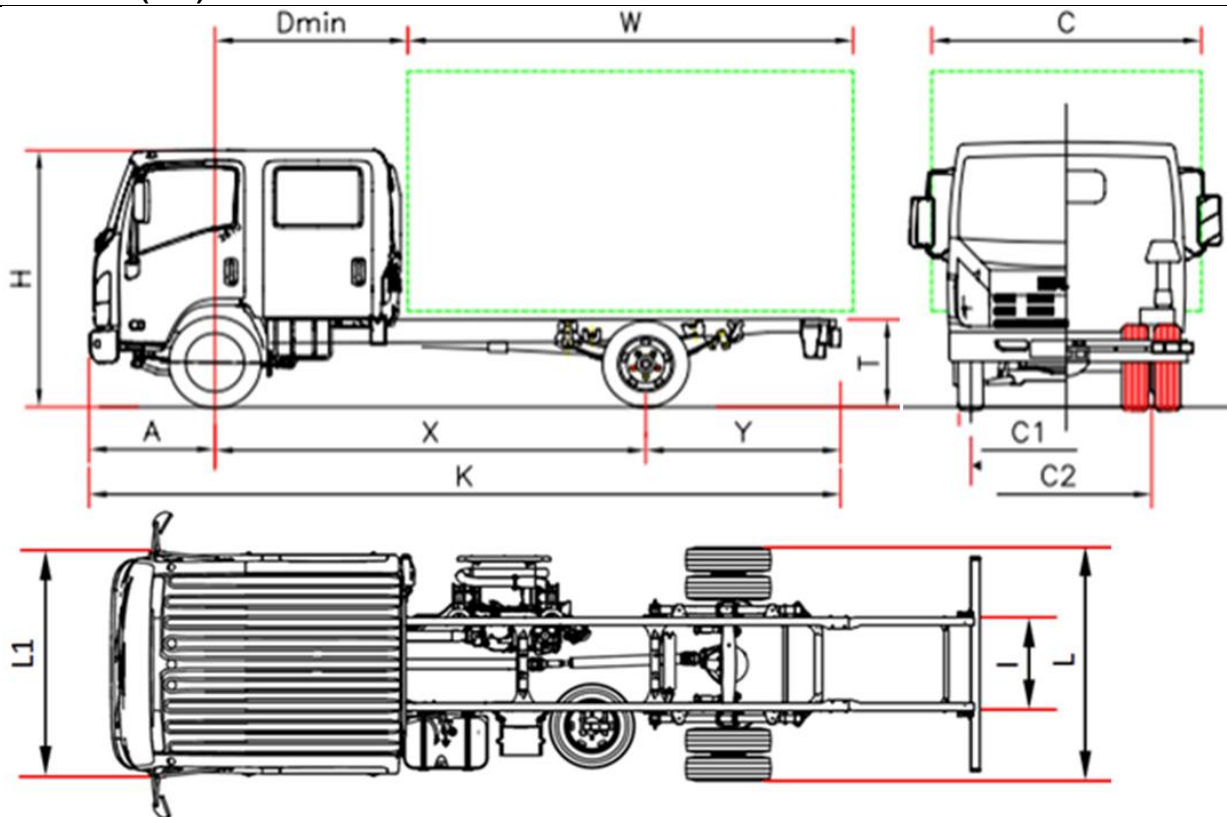
190LE Bleu Széria OBD-C - 7,5 tonna

Tengelytáv (mm) F 2900 - H 3365 - K 3815 - M 4475 - Q 5300

€ 43.194,00 ÁFA nélkül

Verziók és felszerelések	NEES 2 robot váltó Cruise Controllal Jobboldali kormány (H tengelytáv, illetve az elérhetőség és szállítási határidők függvényében).	€ 1.290,00 ÁFA nélkül
Széria tartozékok	<ul style="list-style-type: none"> • EGR – DPD (részecskeszűrő) • SCR Ad-Blue®-val • Fedélzeti komputer • Motorfék • Elektromos és melegített visszapillantó tükrök 	<ul style="list-style-type: none"> • Tolatásjelző • Immobilizer • Központi zár távirányítóval • Rugós ülés • Bluetooth ráió - USB DAB+ • Ködlámpák • Fényszóró sugár kézi vezérlés • Nappali fény • Elektromos ablakemelő • Magasságban és mélységben állítható kormány • Sebességkorlátozó készülék (90km/h)
Kiegészítések	Légkondicionáló Átalakított tengelytáv	
Motor	ISUZU 4HK1E6C Diesel 4 hengeres, intercooler, direkt injekciós, common rail, változtatható geometriájú turbokompresszoros Össz hengerűrtartalom: 5193 cm ³ Tényleges teljesítmény max 140kW (190 LE) 2600 fordulat/perc sebességen Motor nyomatéka max 510 Nm/1600 – 2800 fordulat/perc EURO VI. OBD-C frissített környezetvédelmi besorolás	
Biztonsági rendszerek	ABS ESC - ASR-rel elektronikusan vezérelt stabilitás LDWS – Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer AEBS (Advanced Emergency Braking System) Vezetőoldali és utasoldali légzsák	
Tartály	90 l	16 l Ad-Blue®
Váltó és áttételi viszonyszámok	6 sebességfokozat MZZ6F 6.369 - 3.767 - 1.966 - 1.355 - 1.000 - 0.782; Háttramenet 6.369; Végáttétel 4.100 (41/10)	
Váltó vezérlés	KÉZI	NEES 2 – robot váltó
Oldalsó hossztartók méretei	Szélesség 70 mm, magasság 216 mm, vastagság 6 mm	
Ülőhelyek száma	3	
Tengelyek	2 darab, amelyek közül a hátsó hajtott, ikerkerekekkel	
Gumik	Elülső kerekek: 215/75 R17, 5C szimplák; hátsók: 215/75 R17, 5C duplák	
Fékek	Elülső és hátsó tárcsafékek EK standard, pedálos hidraulikus rendszerek 4 keréken, mindkét tengelyen független áramkörű vákuumos szervofék rásegítővel. A kardántengelyen kézi rögzítőfék.	
Felfüggesztések	Az első és hátsó tengelyen parabola laprugós felfüggesztéssel, gumi végütközővel; kettős működésű, teleszkópos, hidraulikus lengéscsillapítóval. Első és hátsó stabilizátor rúd.	
Elektromos rendszer	Névleges feszültség: 24V, váltó 90A, 2 darab 100 Ah akkumulátor	

MÉRETEK (mm)



MODELL		P 75 H	P 75 M	P 75 Q
Tengelytáv	X	3365 ⁽⁵⁾	4475	5300 ⁽⁵⁾
Alváz hossza	K	6040	7870	9250
Karossz. hossza min. ⁽¹⁾	W	3225	5055	6440
Karossz. hossza max. ⁽¹⁾	W	3540	5370	6755
Alvázkeret hátsó túlnyúlása	Y	1560	2280	2840
Alvázkeret magassága	T		800	
Fülke magassága	H		2280	
Alváz szélessége	L		2115	
Fülke szélessége ⁽²⁾	L1		2040	
Karosszéria szélessége ⁽³⁾	C		2345	
Elülső tengely - fülke hátulja	Dmin		1700	
Elülső túlnyúlás	A		1110	
Keret mérete	I		850	
Elülső nyomtáv	C1		1680	
Hátsó nyomtáv	C2		1650	
Földtől való minimális magasság	-		210	
A falról falra fordulókör (m) ⁽⁶⁾	-	12,6	16,3	19,0
SÜLY (kg)				
Menetkész tömeg ⁽⁴⁾		3160	3160	3280
Elülső tengely tömeg		2120	2090	2140
Hátsó tengely tömeg		1040	1070	1140
Össztömeg			7500	
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege			3100 / 6000	
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg			750 / 3500	

- A feltüntetett hosszúsági adatok egy egyenletes eloszlású, a tengely maximális terheletőségét kimerítő rakománnyal terhelt járműre vonatkoznak, amelyre az alvázán nem végeztek semmilyen módosítást (az alváz méretének módosításához forduljon a műszaki irodánkhoz!).
- Az irányjelzők és visszapillantótükröket nem számítva bele.
- Lehetséges szélesség az opcionális tükörtartó karokkal 2115/2170 – 2170/2345 – 2345/2500
- A tömeg tartalmazza a szerszámokat, pótkereket, a teli tartályt és a járművezető tömegét. Nem tartalmazza az opcionális kiegészítők súlyát. Tömeg teljes opcionális felszereléssel H 3271 kg (2194/1077); M 3271 kg (2164/1107); Q 3391 kg (2214/1177). NEES váltó +35 Kg (25/10)
- Átalakított tengelytáv
- Fordulókör atmérő járdától - járdához

190LE Bleu Széria OBD-C - 7,5 tonna

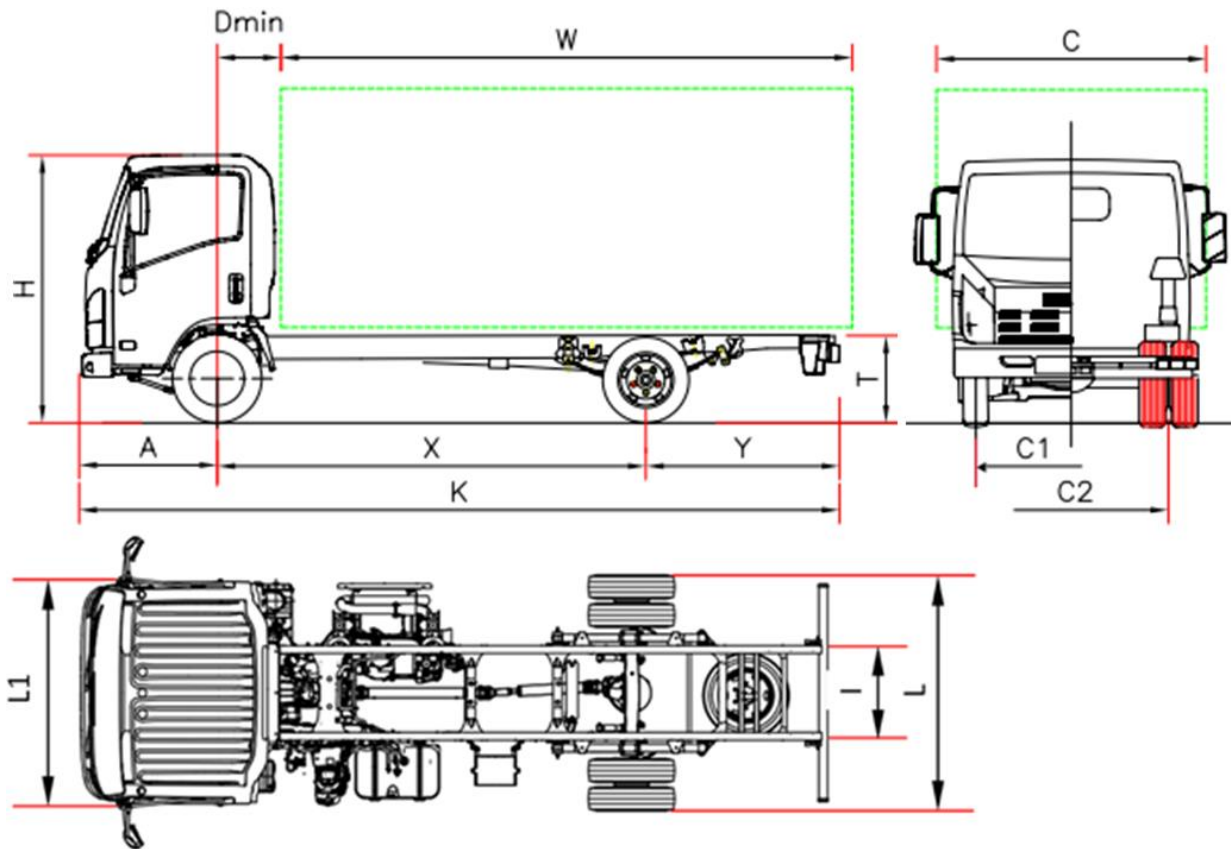
Tengelytáv (mm) H 3365 - M 4475 - Q 5300

€ 44.430,00 ÁFA nélkül

Verziók és felszerelések	NEES 2 robot váltó Cruise Controllal	€ 1.290,00 ÁFA nélkül
Széria tartozékok	<ul style="list-style-type: none"> • EGR – DPD (részecskeszűrő) • SCR Ad-Blue®-val • Fedélzeti komputer • Motorfék • Elektromos és melegített visszapillantó tükrök 	<ul style="list-style-type: none"> • Tolatásjelző • Immobilizer • Központi zár távirányítóval • Elektromos ablakemelő • Sebességkorlátozó készülék (90km/h) • Ködlámpák • Fényszóró sugár kézi vezérlés • Nappali fény • Bluetooth ráió - USB DAB+ • Magasságban és mélységben állítható kormány
Kiegészítések	Légkondicionáló Átalakított tengelytáv	
Motor	ISUZU 4HK1E6C Diesel 4 hengeres, intercooler, direkt injekciós, common rail, változtatható geometriájú turbokompresszoros Össz hengerűrtartalom: 5193 cm ³ Tényleges teljesítmény max 140kW (190 LE) 2600 fordulat/perc sebességen Motor nyomatéka max 510 Nm/1600 – 2800 fordulat/perc EURO VI. OBD-C frissített környezetvédelmi besorolás	
Biztonsági rendszerek	ABS ESC - ASR-rel elektronikusan vezérelt stabilitás LDWS – Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer AEBS (Advanced Emergency Braking System) Vezetőoldali és utasoldali légzsák	
Tartály	90 l	16 l Ad-Blue®
Váltó és áttételi viszonyszámok	6 sebességfokozat MZZ6F 6.369 - 3.767 - 1.966 - 1.355 - 1.000 - 0.782; Hátramenet: Hátramenet 6.369; Végáttétel 4.100 (41/10)	
Váltó vezérlés	KÉZI	NEES 2 – robot váltó
Oldalsó hossztartók méretei	Szélesség 70 mm, magasság 216 mm, vastagság 6 mm	
Ülőhelyek száma	7	
Tengelyek	2 darab, amelyek közül a hátsó hajtott, ikerkerekekkel	
Gumik	Elülső kerekek: 215/75 R17, 5C szimplák; hátsók: 215/75 R17, 5C duplák	
Fékek	Elülső és hátsó tárcsafékek EK standard, pedálos hidraulikus rendszerek 4 keréken, mindkét tengelyen független áramkörű vákuumos szervofék rásegítővel. A kardántengelyen kézi rögzítőfék.	
Felfüggesztések	Az első és hátsó tengelyen parabola laprugós felfüggesztéssel, gumi végűtközővel; kettős működésű, teleszkópos, hidraulikus lengéscsillapítóval. Első és hátsó stabilizátor rúd.	
Elektromos rendszer	Névleges feszültség: 24V, váltó 90A, 2 darab 100 Ah akkumulátor	

190LE Bleu Széria OBD-C - 9,5 tonna

MÉRETEK (mm)



MODELL		Q 95 F	Q 95 H	Q 95 K	Q 95 M
Tengelytáv	X	3000 ⁽⁵⁾	3365	3815	4475
Alváz hossza	K	5758	6123	6773	7953
Karossz. hossza min. ⁽¹⁾	W	3920	4285	4935	6115
Karossz. hossza max. ⁽¹⁾	W	4100	4635	5285	6465
Alvázközet hátsó túlnyúlása	Y	1630	1630	1830	2350
Alvázközet magassága	T	830 (a hátsó tengelyen)			
Fülke magassága	H	2275			
Alváz szélessége	L	2129			
Fülke szélessége ⁽²⁾	L1	2040			
Karosszéria szélessége ⁽³⁾	C	2345			
Elülső tengely - fülke hátulja	Dmin	710			
Elülső túlnyúlás	A	1128			
Keret mérete	I	850			
Elülső nyomtáv	C1	1746			
Hátsó nyomtáv	C2	1650			
Földtől való minimális magasság	-	195			

SÚLY (kg)

Menetkész tömeg ⁽⁴⁾	3305 (kg)	3305 (kg)	3345 (kg)	3375 (kg)
Elülső tengely tömeg	2120 (kg)	2120 (kg)	2135 (kg)	2150 (kg)
Hátsó tengely tömeg	1185 (kg)	1185 (kg)	1210 (kg)	1225 (kg)
Befejezett jármű legkisebb tömege	3780 kg (2360 kg/ 1420 kg)			
Össztömeg	9500 kg			
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege	3400 / 6800 kg			
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg	750 / 3500 kg			

1. Az említett felépítmény hosszúsága az egyformán terhelt járműre vonatkozik maximális tengelytömegig, alváz változat nélkül (az alváz változásainak méretei miatt forduljon a műszaki osztályhoz)
2. Visszapillantó tükör és irányjelző nélkül
3. Kabinszélesség opciós visszapillantó tükör szerint 2129/2170 – 2170/2345 – 2345/2500
4. A menetkész tömegbe beleértve: szerszámok, pótkerék, tele üzemanyagtartály és járművezető; opciók kivéve.
5. Átalakított tengelytáv

190LE Bleu Széria OBD-C - 9,5 ton

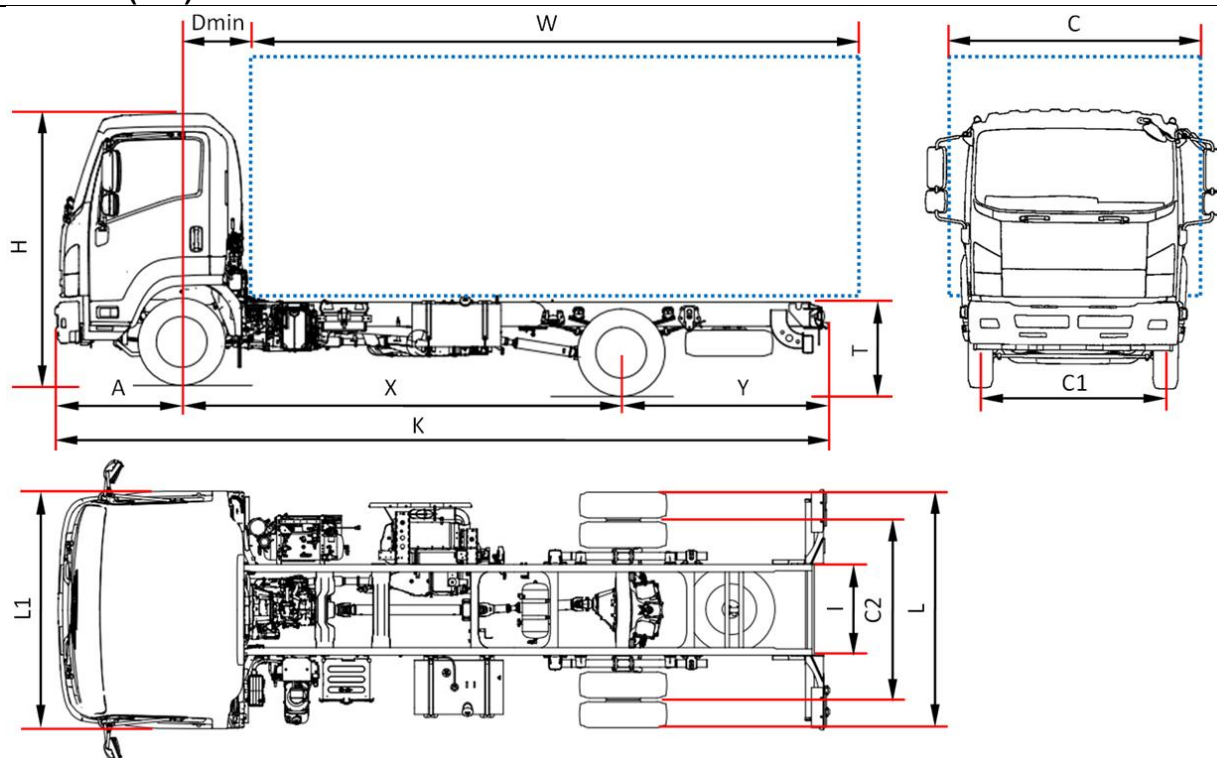
Tengelytáv (mm) F 3000 - H 3365 - K 3815 - M 4475

€ 48.600,00 ÁFA nélkül

Verziók és felszerelések	NEES 2 robot váltó Cruise Controllal € 1.290,00 ÁFA nélkül * A standard felszerelés a jobb kormányos verzióként változhat. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot a kereskedővel.
Széria tartozékok	<ul style="list-style-type: none"> • EGR – DPD (részecskeszűrő) • SCR Ad-Blue®-val • Fedélzeti komputer • Kipufogó motorfék • Elektromosan állítható és fűtött külső visszapillantó tükrök • Manuális légkondicionáló • Tolatás hangjelző • Indításgátló • Központi zár távirányítóval • Rugós ülés • Bluetooth ráió - USB DAB+ • Pótkerék • Ködlámpák • Fényszóró sugár kézi vezérlés • Nappali fény • Elektromos ablakemelő • Magasságban és mélységben állítható kormány • Sebességkorlátozó készülék (90km/h) • Alapjáratú fordulatszám-szabályozó gomb
Kiegészítések	Átalakított tengelytáv
Motor	ISUZU 4HK1E6C Diesel - 4 hengeres, intercooler, közvetlen befecskendezésű common-rail, változó geometriájú turbófeltöltő. Hengerűrtartalom: 5193 cm ³ Max teljesítmény 140kW (190 LE) 2600 ford/perc Max nyomaték 510 Nm/1600 – 2800 ford/perc Kibocsátási rendelet EURO VI OBD-C frissítés Kompresszor lökettérfogat 170 cm ³
Biztonsági rendszerek	ABS ESC - Menet stabilizátor ASR-rel LDWS – Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer AEBS (Advanced Emergency Braking System) Vezető és utasoldali légszák
Tartály	90 l 16 l Ad-Blue®
Váltó és áttételi viszonyszámok	6 sebesség MZZ6F 6.369 - 3.767 - 1.966 - 1.355 - 1.000 - 0.782; Hátramenet 6.369; Differenciálmű áttétele 4.777 (43/9)
Váltó vezérlés	KÉZI NEES 2 – robot váltó
Oldalsó hossztartók méretei	216x70x6 (mm)
Ülőhelyek száma	3
Tengelyek	2 a hátsó hajtott duplakerekes
Gumik	Első: 225/75 R17,5 129/127M szimplák; hátsók: 225/75 R17, 5 129/127M dupla
Fékek	Első és hátsó tárcsafékek (Ø 330 mm). A CEE szabványoknak megfelelően 4-csatornás ABS, Full Air pneumatikus rendszer két független körrel. Kipufogófék. Pneumatikus rögzítőfék a hátsó tengelyen.
Felfüggesztések	Az első és hátsó tengelyen fél-elliptikus parabola laprugós felfüggesztéssel, gumi végűtközővel; kettős működésű, hidraulikus lengéscsillapítóval.
Elektromos rendszer	Feszültség: 24V, generátor 80A, 2 darab 90 Ah akkumulátor
Kuplung	12,8"

MECHANIKUS FELFÜGGESZTÉSEK OBD-C - 11 tonna

MÉRETEK (mm)



MODELL		F 11 H	F 11 K	F 11 M	F 11 N
Tengelytáv	X	3410	4060	4660	4990
Alváz hossza	K	6010	7000	7900	8350
Karossz. hossza min. ⁽¹⁾	W	4130	5120	6020	6470
Karossz. hossza max. ⁽¹⁾	W	4480	5470	6370	6820
Alvázkeret hátsó túlnyúlása	Y	1430	1770	2070	2190
Alvázkeret magassága	T	875	930	930	930
Fülke magassága	H	2510	2510	2510	2505
Alváz szélessége	L	2220			
Fülke szélessége ²⁾	L1	2195			
Karosszéria szélessége ³⁾	C	2500/2550			
Elülső tengely - fülke hátulja	Dmin	710			
Elülső túlnyúlás	A	1170			
Keret mérete	l	840			
Elülső nyomtáv	C1	1795			
Hátsó nyomtáv	C2	1660			
Földtől való minimális magasság	-	185			
SÜLY (kg)					
Menetkész tömeg ⁽⁴⁾		3640	3715	3740	3780
Elülső tengely tömeg		2375	2370	2395	2415
Hátsó tengely tömeg		1265	1345	1345	1365
Befejezett jármű legkisebb tömege		3980			
Össztömeg		11000			
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		4000 / 7600			
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg		750 / 3500			

- A feltüntetett hosszúsági adatok egy egyenletes eloszlású, a tengely maximális terheletőségét kimerítő rakománnyal terhelt járműre vonatkoznak, amelyre az alvázán nem végeztek semmilyen módosítást (az alváz méretének módosításához forduljon a műszaki irodánkhoz!).
- Az oldalsó irányjelzők és viszapillantótükrök nem számítva bele.
- Lehetséges szélesség az opcionális tükörtartó karokkal rövid: 2220/2286 – közepes: 2286/2406 – hosszú: 2406/2500
- A tömeg tartalmazza a szerszámokat, pótkereket, a teli tartályt és a járművezető tömegét. Robot váltó esetén + 25 kg.

MECHANIKUS FELFÜGGESZTÉSEK OBD-C - 11 tonna

Tengelytáv (mm) H 3410 - K 4060 - M 4660 - N 4990

€ 53.700,00 ÁFA nélkül

Verziók és felszerelések

NEES 2 robot váltó HSA-val

€ 1.290,00 ÁFA nélkül

Széria tartozékok

- EGR – DPD (részecskeszűrő)
- SCR Ad-Blue®-val
- Fedélzeti komputer
- Légkondicionáló
- Sebességkorlátozó készülék (90km/h)
- Mechanikus differenciálzár
- Motorfék
- Bluetooth ráió - USB DAB+
- Magasságban és mélységben állítható kormány
- Légrugós ülés
- Elektromos ablakemelő
- Elektromos és melegített tükrök
- Fényszóró sugár kézi vezérlés
- Immobilizer
- Központi zár távirányítóval
- Cruise control
- Nappali fény
- Ködlámpák
- Tolatásjelző

Motor

ISUZU 4HK1E6S Diesel 4 hengeres, intercooler, direkt injekciós, common rail, változtatható geometriájú turbokompresszoros
 Össz hengerűrtartalom: 5193 cm³
 Tényleges teljesítmény max 154kW (210 LE) 2400 fordulat/perc sebességen
 Motor nyomatéka max 706 Nm/1600 – 1600 fordulat/perc
 EURO VI. OBD-C frissített környezetvédelmi besorolás

Tartály

Üzemanyag 140 l | Ad-Blue® 16 l

Biztonsági rendszerek

ABS
 ESC - ASR-rel elektronikusan vezérelt stabilitás
 LDWS – Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer
 AEBS (Advanced Emergency Braking System)
 Vezetőoldali légzsák

Váltó és áttételi viszonyszámok

6 sebességfokozat MZW6P – 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;
 Hátramenet 6.615; Végáttétel 4.333 (39/9)

Váltó vezérlés

KÉZI | NEES 2 – robot váltó

Oldalsó hossztartók méretei

Szélesség 60 mm, magasság 225 mm (kizárólag a H tengelytáv esetén a minimális magasság 124,6 mm), vastagság 6 mm

Ülőhelyek száma

3

Tengelyek

2 darab, amelyek közül a hátsó hajtott, ikerkerekekkel

Gumik

Elülső kerekek: 235/75 R17.5 szimplák; hátsók: 235/75 R17.5 duplák

Fékek

Elülső és hátsó dobfék EK standard, 4-csatornás ABS-sel, független, kétkörös pneumo-hidraulikus rendszerrel. Kipufogófék. Pneumatikus kézifék a hátsó tengelyen.

Felfüggesztések

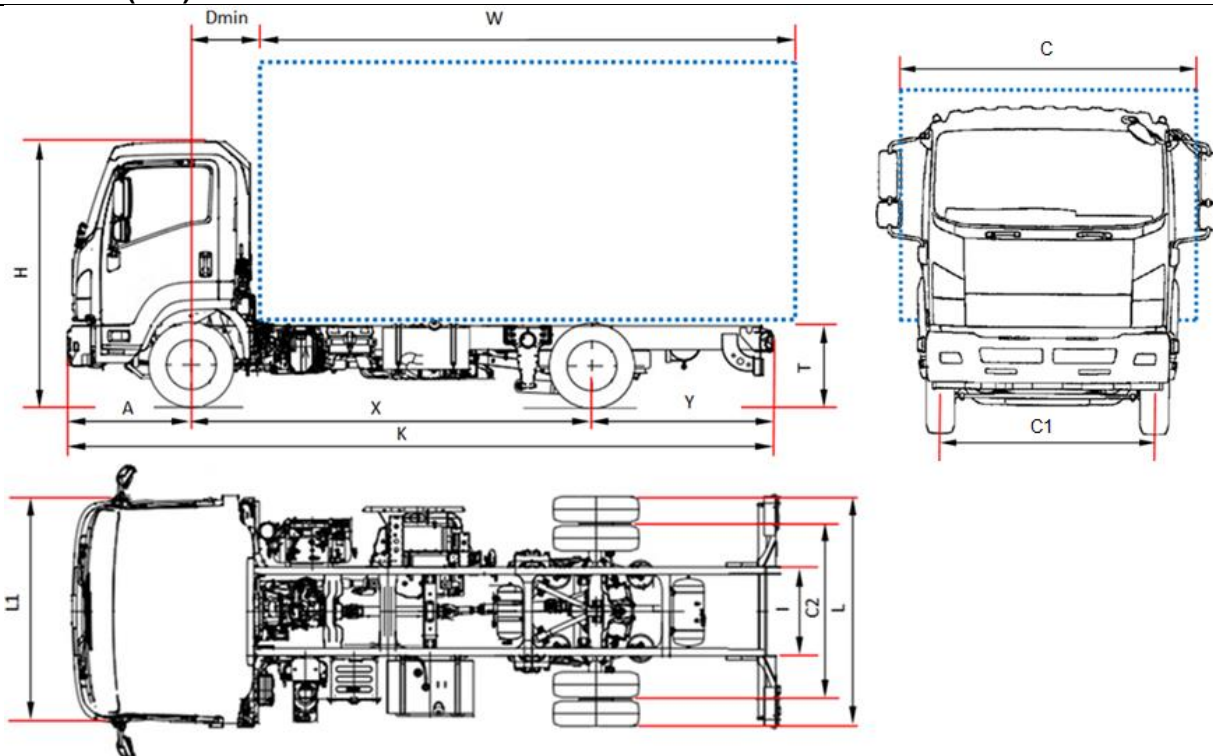
Laprugó első és hátsó felfüggesztés, kettős működésű hidraulikus lengéscsillapító. Kereszt stabilizáló rúd az első tengelyen.

Elektromos berendezés

2 darab 110 Ah akkumulátor Névleges feszültség 24V, váltó 90A

LÉGRUGÓS FELFÜGGESZTÉS OBD-C - 11 tonna

MÉRETEK (mm)



MODELL		F 11A J	F 11A K	F 11A M	F 11A N
Tengelytáv	X	3790	4060	4660	4990
Alváz hossza	K	6580	7000	7900	8350
Karossz. hossza min. ⁽¹⁾	W	4700	5120	6020	6530
Karossz. hossza max. ⁽¹⁾	W	5050	5470	6370	6880
Alvázkeret hátsó túlnyúlása	Y	1620	1770	2070	2190
Alvázkeret magassága	T	760			
Fülke magassága	H	2505			
Alváz szélessége	L	2220			
Fülke szélessége ²⁾	L1	2195			
Karosszéria szélessége ³⁾	C	2500/2550			
Elülső tengely - fülke hátulja	Dmin	710			
Elülső túlnyúlás	A	1170			
Keret mérete	I	840			
Elülső nyomtáv	C1	1795			
Hátsó nyomtáv	C2	1660			
Földtől való minimális magasság	-	185			
SÚLY (kg)					
Menetkész tömeg ⁽⁴⁾		3765	3780	3825	3855
Elülső tengely tömeg		2355	2350	2375	2395
Hátsó tengely tömeg		1410	1430	1450	1460
Befejezett jármű legkisebb tömege		3980			
Össztömeg		11000			
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		4000 / 7600			
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg		750 / 3500			
<p>1. A feltüntetett hosszúsági adatok egy egyenletes eloszlású, a tengely maximális terheletőségét kimerítő rakománnyal terhelt járműre vonatkoznak, amelyre az alvázán nem végeztek semmilyen módosítást (az alváz méretének módosításához forduljon a műszaki irodánkhoz!).</p> <p>2. Az oldalsó irányjelzők és visszapillantótükröket 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 - 11 tonna

Tengelytáv (mm) J 3790 - K 4060 - M 4660 - N 4990

€ 55.200,00 ÁFA nélkül

Verziók és felszerelések

NEES 2 robot váltó HSA-val

€ 1.290,00 ÁFA nélkül

Széria tartozékok

- EGR – DPD (részecskeszűrő)
- SCR Ad-Blue®-val
- Fedélzeti komputer
- Légkondicionáló
- Sebességkorlátozó készülék (90km/h)
- Motorfék
- Magasságban és mélységben állítható kormány
- Légrugós ülés
- Elektromos ablakemelő
- Elektromos és melegített tükrök
- Tolatásjelző
- Bluetooth rádió - USB DAB+
- Immobilizer
- Központi zár távirányítóval
- Cruise control
- Nappali fény
- Motorfék
- Ködlámpák
- Fényszóró sugár kézi vezérlés

Motor

ISUZU 4HK1E6S Diesel 4 hengeres, intercooler, közös nyomócsöves közvetlen befecskendezés, változtatható geometriájú turbókompresszoros
 Össz hengerűrtartalom: 5193 cm³
 Tényleges teljesítmény max. 154kW (210 LE) 2400 fordulat/perc sebességen
 Motor nyomatéka max. 706 Nm/1600 – 1600 fordulat/perc
 EURO VI. OBD-C frissített környezetvédelmi besorolás

Tartály

Üzemanyag	140 l	Ad-Blue®	16 l
-----------	-------	----------	------

Biztonsági rendszerek

ABS
ESC - ASR-rel elektronikusan vezérelt stabilitás
LDWS – Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer
AEBS (Advanced Emergency Braking System)
 Vezetőoldali légzsák

Váltó és áttételi viszonyszámok

6 sebességfokozat MZW6P – 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;
 Hátramenet 6.615; Végáttétel 4.333 (39/9)

Váltó vezérlés

KÉZI	NEES 2 – robot váltó
------	----------------------

Oldalsó hosszartók méretei

Szélesség 60 mm, magasság 225 mm (kizárólag a H tengelytáv esetén a minimális magasság 124,6 mm), vastagság 6 mm

Ülőhelyek száma

3

Tengelyek

2 darab, amelyek közül a hátsó hajtott, ikerkerekekkel

Gumik

Elülső kerekek: 235/75 R17.5 szimplák; hátsók: 235/75 R17.5 duplák

Fékek

Elülső és hátsó dobfék. Kipufogófék. Pneumatikus kézifék a hátsó tengelyen.

Felfüggesztések

Elülső laprugós felfüggesztés, kettős működésű, hidraulikus lengéscsillapító, stabilizáló rúd.
 Hátsó pneumatikus, 4 darab légrugóval, elektronikus vezérlés öndiagnosztikával, stabilizátor rúd és teleszkópos, hidraulikus lengéscsillapítók.

Elektromos berendezés

2 darab 110 Ah akkumulátor Névleges feszültség 24V, váltó 90A

LÉGRUGÓS FELFÜGGESZTÉS OBD-C - 12 tonna

MÉRETEK (mm)					
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. ⁽¹⁾	W	4735	5605	6505	6805
Karossz. hossza max. ⁽¹⁾	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 ²⁾	L1	2195			
Karosszéria szélessége ³⁾	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	-				
SÚLY (kg)					
Menetkész tömeg ⁽⁴⁾		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 viszapillantótükrök 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

Verziók és felszerelések

NEES 2 robot váltó HSA-val

€ 1.290,00 ÁFA nélkül

Széria tartozékok

- EGR – DPD (részecskeszűrő)
- SCR Ad-Blue®-val
- Fedélzeti komputer
- Légkondicionáló
- Sebességkorlátozó készülék (90km/h)
- Motorfék
- Motorfék
- Magasságban és mélységben állítható kormány
- Légrugós ülés
- Elektromos ablakemelő
- Elektromos és melegített tükrök
- Tolatásjelző
- Bluetooth ráió - USB DAB+
- Fényszóró sugár kézi vezérlés
- Immobilizer
- Központi zár távirányítóval
- Cruise control
- Nappali fény
- Ködlámpák

Motor

4 hengeres ISUZU 4HK1E6H Diesel motor, intercooler, közös nyomócsöves, közvetlen befecskendezés, kompresszoros, kétfokozatú turbófeltöltővel, extra injektor a kipufogógáz utókezelésére.
Össz hengerűrtartalom: 5193 cm³
Tényleges teljesítmény max. 177kW (240 LE) 2400 fordulat/perc sebességen
Motor nyomatéka max. 765 Nm/1600 – 1600 fordulat/perc
EURO VI. környezetvédelmi besorolás

Tartály

Üzemanyag

140 l

Ad-Blue®

16 l

Biztonsági rendszerek

ABS
ESC
LDWS (sávelhagyás-figyelmeztető rendszer)
AEBS (Advanced Emergency Braking System)
Vezetőoldali légszák

Váltó és áttételi viszonyszámok

6 sebességfokozat MZW6P – 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;
Hátramenet 6.615; Végáttétel 4.555 (41/9)

Váltó vezérlés

KÉZI

NEES 2 – robot váltó

Oldalsó hossztartók méretei

Szélesség 60 mm, magasság 225 mm, vastagság 6 mm

Ülőhelyek száma

3

Gumik

Elülső kerekek: 245/70 R19.5 szimplák; hátsók: 245/70 R19.5 duplák

Fékek

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 kézfék a hátsó tengelyen.

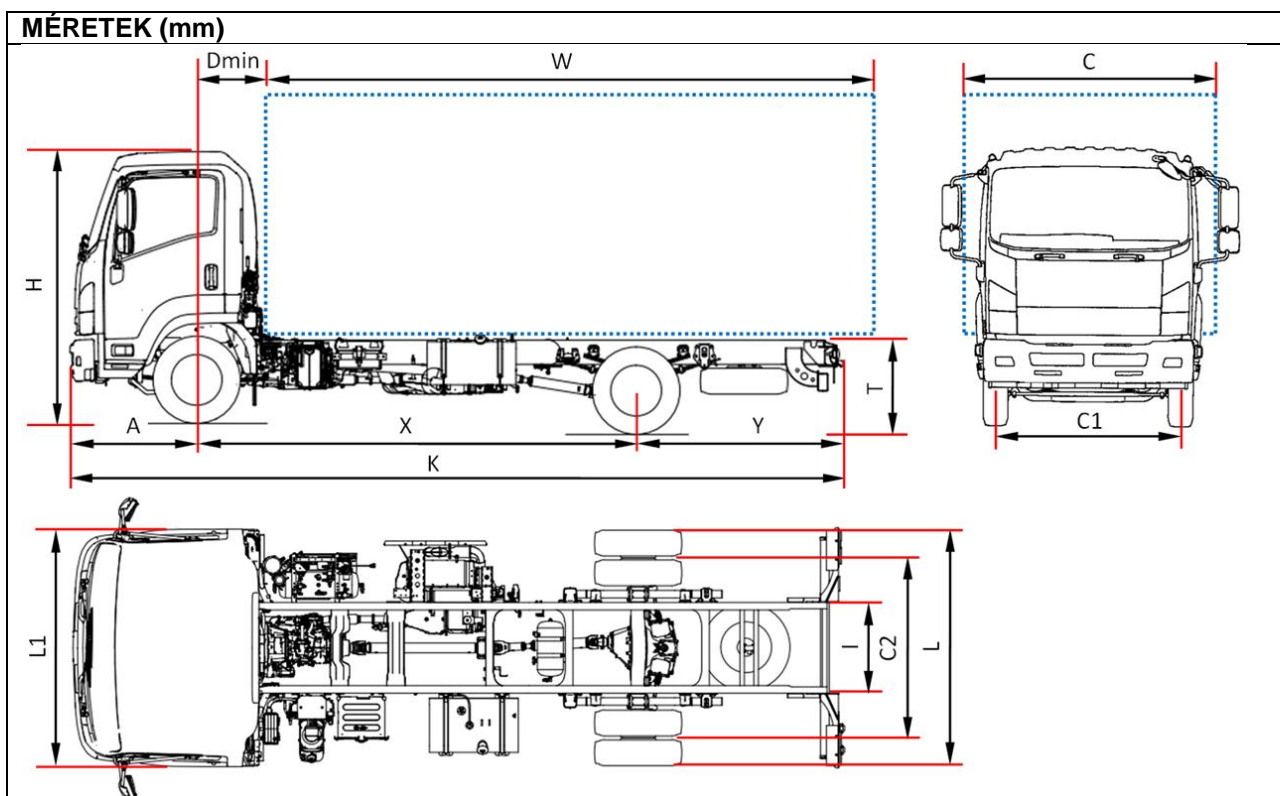
Felfüggesztések

Elülső laprugós felfüggesztés, kettős működésű, hidraulikus lengéscsillapító, stabilizáló rúd.
Hátsó pneumatikus, 4 darab légrugóval, elektronikus vezérlés öndiagnosztikával, stabilizátor rúd és teleszkópos, hidraulikus lengéscsillapítók.

Elektromos berendezés

2 darab 110 Ah akkumulátor Névleges feszültség 24V, váltó 90A

MECHANIKUS FELFÜGGESZTÉSEK OBD-C - 14 tonna



MODELL		F 14 J	F 14 L	F 14 N	F 14 Q
Tengelytáv	X	3790	4360	4990	5320
Alváz hossza	K	6610	7480	8380	8680
Karossz. hossza min. ⁽¹⁾	W	4400	5200	6200	6750
Karossz. hossza max.(1)	W	4500	5350	6350	6900
Alvázkeret hátsó túlnyúlása	Y	1645	1945	2215	2185
Alvázkeret magassága	T	890	885	885	885
Fülke magassága	H	2600			
Alváz szélessége	L	2255			
Fülke szélessége ²⁾	L1	2195			
Karosszéria szélessége ³⁾	C	2500 / 2550			
Elülső teng./fülke hátulja távolsága	Dmin	710			
Elülső túlnyúlás	A	1175			
Keret mérete	I	840			
Elülső nyomtáv	C1	1800			
Hátsó nyomtáv	C2	1705			
Földtől való minimális magasság	-	215			
SÚLY (kg)					
Menetkész tömeg ⁽⁴⁾		4100	4160	4220	4230
Elülső tengely tömeg		2620	2670	2710	2725
Hátsó tengely tömeg		1480	1490	1510	1505
Befejezett jármű legkisebb tömege		4805			
Össztömeg		14000			
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		5000 / 9000			
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg		750 / 3500			
<p>1. A feltüntetett hosszúsági adatok egy egyenletes eloszlású, a tengely maximális terhelhetőségét kimerítő rakománnyal terhelt járműre vonatkoznak, amelyre az alvázán nem végeztek semmilyen módosítást (az alváz méretének módosításához forduljon a műszaki irodánkhoz!).</p> <p>2. Az oldalsó irányjelzők és visszapillantótükröket nem számítva bele.</p> <p>3. Lehetséges szélesség az opcionális tükörfartó karokkal rövid: 2255/2286 – 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 + 30 kg.</p>					

MECHANIKUS FELFÜGGESZTÉSEK OBD-C - 14 tonna

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

€ 59.100,00 ÁFA nélkül

Verziók és felszerelések

NEES 2 robot váltó HSA-val

€ 1.290,00 ÁFA nélkül

Széria tartozékok

- EGR – DPD (részecskeszűrő)
- SCR Ad-Blue®-val
- Fedélzeti komputer
- Légkondicionáló
- Sebességkorlátozó készülék (90km/h)
- Mechanikus differenciálzár
- Motorfék
- Bluetooth ráió - USB DAB+
- Magasságban és mélységben állítható kormány
- Légrugós ülés
- Elektromos ablakemelő
- Elektromos és melegített tükrök
- Fényszóró sugár kézi vezérlés
- Immobilizer
- Központi zár távirányítóval
- Cruise control
- Nappali fény
- Ködlámpák
- Tolatásjelző

Motor

4 hengeres ISUZU 4HK1E6H Diesel motor, intercooler, közös nyomócsöves, közvetlen befecskendezés, kompresszoros, kétfokozatú turbófeltöltővel, extra injektor a kipufogógáz utókezelésére.
 Össz hengerűrtartalom: 5193 cm³
 Tényleges teljesítmény max. 177kW (240 LE) 2400 fordulat/perc sebességen
 Motor nyomatéka max. 765 Nm/1600 – 1600 fordulat/perc
 EURO VI. OBD-C frissített környezetvédelmi besorolás

Tartály

Üzemanyag	140 l	Ad-Blue®	16 l
-----------	-------	----------	------

Biztonsági rendszerek

ABS
 ESC - ASR-rel elektronikusan vezérelt stabilitás
 LDWS – Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer
 AEBS (Advanced Emergency Braking System)
 Vezetőoldali légzsák

Váltó és áttételi viszonyszámok

6 sebességfokozat MZW6P – 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;
 Hátramenet 6.615; Végáttétel 5.571 (39/7)

Váltó vezérlés

KÉZI	NEES 2 – robot váltó
------	----------------------

Oldalsó hossztartók méretei

Szélesség 60 mm, magasság 225 mm, vastagság 6 mm

Ülőhelyek száma

3

Tengelyek

2 darab, amelyek közül a hátsó hajtott, ikerkerekekkel

Gumik

Elülső kerekek: 265/70 R19.5 szimplák; hátsók: 265/70 R19.5 duplák

Fékek

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.

Felfüggesztések

Laprugó első és hátsó felfüggesztés, kettős működésű hidraulikus lengéscsillapító. Kereszt stabilizáló rúd az első tengelyen.

Elektromos berendezés

2 darab 110 Ah akkumulátor Névleges feszültség 24V, váltó 90A

LÉGRUGÓS FELFÜGGESZTÉS OBD-C - 14 tonna

MÉRETEK (mm)					
MODELL NÉV		F 14N J	F 14N L	F 14N N	F 14N Q
Tengelytáv	X	3790	4360	4990	5320
Alváz hossza	K	6610	7480	8380	8610
Karossz. hossza min.(1)	W	4735	5605	6505	6805
Karossz. hossza max.(1)	W	5085	5955	6855	7155
Alvázkeret hátsó túlnyúlása	Y	1645	1945	2215	2185
Alvázkeret magassága	T	785			
Fülke magassága	H	2550			
Alváz szélessége	L	2220			
Fülke szélessége 2)	L1	2195			
Karosszéria szélessége 3)	C	2500 / 2550			
Elülső tengely - fülke hátulja	Dmin	710			
Elülső túlnyúlás	A	1175			
Keret mérete	I	840			
Elülső nyomtáv	C1	1800			
Hátsó nyomtáv	C2	1670			
SÚLY (kg)					
Menetkész tömeg (4)		4270	4330	4400	4410
Elülső tengely tömeg		2685	2735	2775	2790
Hátsó tengely tömeg		1585	1595	1625	1990
Befejezett jármű legkisebb tömege		14000			
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		5000 / 9000			
Fékezetlen/fékezett vontatható tömeg		750/3500			
<ol style="list-style-type: none"> 1. A feltüntetett hosszúsági adatok egy egyenletes eloszlású, a tengely maximális terhelhetőségét kimerítő rakománnyal terhelt járműre vonatkoznak, amelyre az alvázán nem végeztek semmilyen módosítást (az alváz méretének módosításához forduljon a műszaki irodánkhoz!). 2. Az oldalsó irányjelzők és visszapillantótűkröket nem számítva bele. 3. Lehetséges szélesség az opcionális tükörfartó karokkal rövid: 2220/2286 – közepes: 2286/2406 – hosszú: 2406/2500 4. A tömeg tartalmazza a szerszámokat, pótkereket, a teli tartályt és a járművezető tömegét. Robot váltó esetén + 25 kg. 					

LÉGRUGÓS FELÜGGESZTÉS OBD-C - 14 tonna

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

€ 60.600,00 ÁFA nélkül

Verziók és felszerelések

NEES 2 robot váltó HSA-val

€ 1.290,00 ÁFA nélkül

Széria tartozékok

- EGR – DPD (részecskeszűrő)
- SCR Ad-Blue®-val
- Fedélzeti komputer
- Légkondicionáló
- Sebességkorlátozó készülék (90km/h)
- Motorfék
- Magasságban és mélységben állítható kormány
- Légrugós ülés
- Elektromos ablakemelő
- Elektromos, melegített tükrök
- Tolatásjelző
- Bluetooth ráió - USB DAB+
- Fényszóró sugár kézi vezérlés
- Immobilizer
- Központi zár távirányítóval
- Cruise control
- Nappali fény
- Ködlámpák

Motor:

4 hengeres, ISUZU 4HK1E6H Diesel motor, intercooler, közös nyomócsöves közvetlen befecskendezéssel, kompresszoros, kétfokozatú turbófeltöltővel, extra injektor a kipufogógáz utókezelésére.
Össz hengerűrtartalom: 5193 cm³
Max. teljesítmény: 177 KW (240 LE) 2400 fordulat/perc sebességen
Max. motor nyomaték: 765 Nm 1600 rpm-en
Kibocsátási szint: EURO VI. OBD-C

Tartály

Üzemanyag 140 l | Ad-Blue® 16 l

Biztonsági rendszerek

ABS
ESC - ASR-rel elektronikusan vezérelt stabilitás
LDWS – Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer
AEBS (Advanced Emergency Braking System)
SRS vezetőoldali légszák

Váltó és áttételi viszonyszámok

6 sebességfokozat MZW6P – 6.615 - 4.095 - 2.358 - 1.531 - 1.000 - 0.722;
Hátramenet: 6.615; Áttétel: 5.571 (39/7)

Váltó vezérlés

KÉZI | NEES 2 – robot váltó

Oldalsó hossztartók méretei

Szélesség: 60 mm, magasság: 225 mm, vastagság: 6 mm

Ülőhelyek száma

3

Gumik

265/70 R19,5 hátsó ikerkerekekkel

Fékek

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.

Felfüggesztések

Elülső laprugós felfüggesztés, kettős működésű, hidraulikus lengéscsillapító, stabilizáló rúd.
Hátsó pneumatikus, 4 darab légrugóval, elektronikus vezérlés öndiagnosztikával, stabilizátor rúd és teleszkópos, hidraulikus lengéscsillapítók.

Elektromos berendezés

2 darab 110 Ah - Névleges feszültség 24V, váltó 90A

ISUZU

Série Bleu 

2019. **KATALÓGUS** **N és F SZÉRIA**

Euro VI OBD-C verzió

További tájékoztatásért

ISUZU MOTORS LIMITED

www.isuzu.it

www.isuzu.fr

www.isuzu.ch

www.isuzu.es

www.isuzutrucks.cz

www.isuzutrucks.sk

www.isuzutrucks.pl

www.isuzutrucks.sk

www.isuzuromania.com.ro

www.isuzutrucks.hu

Az ISUZU fenntartja magának a jogot, hogy a specifikáción és a felszereltségen előzetes értesítés nélkül módosításokat végezzen. Az ebben a brosúrában feltüntetett vagy bemutatott specifikációk és felszereltség módosulhatnak, hogy megfeleljenek a helyi és kormányzati feltételeknek.

Megjegyzés: a járműkarosszéria tényleges színei az ebben a katalógusban nyomtatott képek színétől enyhén eltérhetnek.

Midi Europe ajánlásával.

