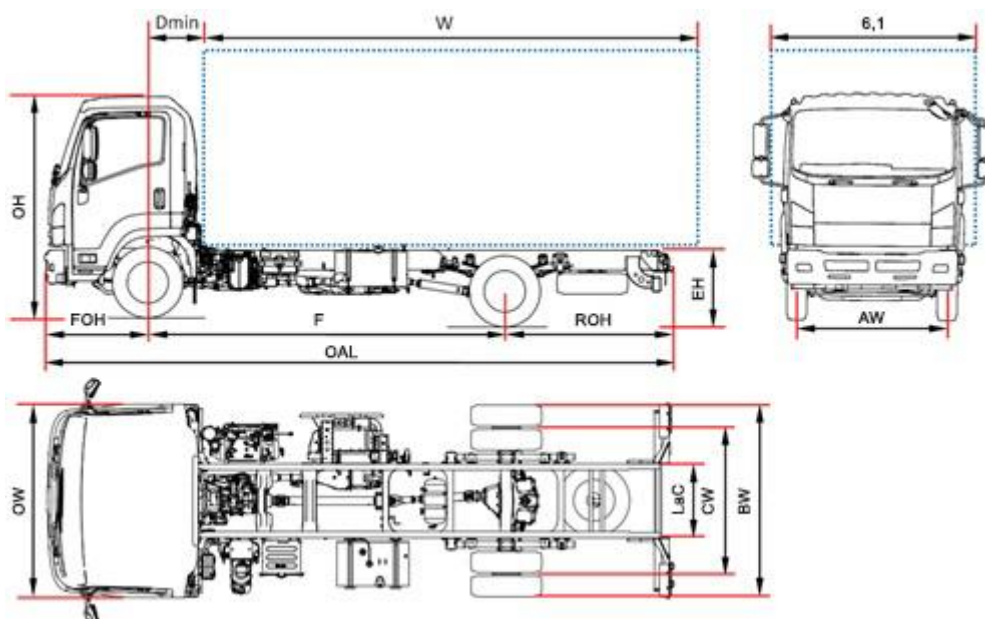


## Felfüggesztés lédrugós Série Bleu OBD-E (14 tonna)

# OBD-E



€ 65.743 ÁFA nélkül

F 14		F 14 J	F 14 L	F 14 N	F 14 Q
Tengelytáv	F	3790	4360	4990	5320
Teljes hossz	OAL	6610	7480	8380	8680
Karossz. hossza min. <sup>(1)</sup>	W	4725	5595	6495	6795
Karossz. hossza max. <sup>(1)</sup>	W	5025	5895	6795	7095
Alváz hátsó túlnyúlása	ROH	1645	1945	2215	2185
Alvázmagasság	EH		785		
Fülke magassága	OH	2600	2595	2595	2595
Hátsó tengely szélessége	BW		2225		
Fülke szélessége <sup>(2)</sup>	OW		2195		
Karosszéria szélessége <sup>(3)</sup>	6,1		2535		
Elülső tengely - fülke hátulja	D min		710		
Elülső túlnyúlás	FOH		1175		
Alváz szélesség	LaC		840		
Elülső nyomtáv	AW		1800		
Hátsó nyomtáv	CW		1670		
Fordulókör (m) <sup>(4)</sup>	Dia	13,7	15,5	17,5	18,6
<b>SÚLY (kg)</b>					
Menetkész tömeg <sup>(5)</sup>		4270	4330	4400	4410
Elülső/Hátsó tengely tömeg		2685/1585	2735/1595	2775/1625	2790/1990
Össztömeg		14000			
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		5000 / 9000			
Fékezett vontatható tömeg / Fékezetlen vontatmány maximális tömege		3500 / 750			

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 iro)
2. Az irányjelzők és visszapillantótüköröket nem számítva bele.
3. Lehetséges szélesség az opcionális tükörtartó karokkal 2220/2286 – 2286/2406 – 2406/2500 – 2500/2535
4. Forduló kör atmérő járdától - járdához
5. A tömeg tartalmazza a szerszámokat, pótkereket, a teli tartályt és a járművezető tömegét. Nem tartalmazza az opcionális kiegészítők súlyát. NEES II + 25 kg.

IDEIGLENES VÁLTOZAT: Minden adatot meg kell erősíteni a típusbizonyítvánnyal.

# F 14 - Tengelytáv (mm) J 3790 - L 4360 - N 4990 - Q 5320

2021, LEHET

€ 65.743 (\*\*)

Verziók és felszerelések

NEES 2 + HSA

€1.800 (\*\*)

(\*\*)ÁFA nélkül

## Széria tartozékok

<ul style="list-style-type: none"><li>EGR - DPD - SCR</li><li>MID kimutató</li><li>Légkondicionáló</li><li>Sebességkorlátozó készülék (90km/h)</li><li>Motorfék</li><li>Elektromos ablakok</li><li>Légrugós ülés</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Biztonsági öv hangjelzője</li><li>A fülke megdönti a biztonságot</li><li>Elektromos és fűtött visszapillantó tükrök</li><li>Állítható kormányoszlop (döntés és magasság)</li><li>USB csatlakozós rádió DAB +</li><li>Immobilizer</li><li>változó SLD</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Fényszórómagasság-állítás</li><li>Távírányítós központi zár</li><li>Cruise control</li><li>Nappali menetfény</li><li>Az első ledes világítás</li><li>Első és hátsó ködlámpák</li></ul>
--	--	--

## Moto

### ISUZU 4HK1E6H 4 hengeres.

intercooler, közös nyomócsöves, közvetlen befecskendezés, kompresszoros, kétfokozatú turbófeltöltővel, extra injektor a kipufogógáz utókezelésére.

HENGERŰRTARTALOM 5193 cm<sup>3</sup>  
TELJESÍTMÉNY 177kW (240 hp) 2400 fordulat/perc  
NYOMATÉK 765 Nm 1600 fordulat/perc  
EMISSZIÓS NORMA EURO VI OBD-E.

## Biztonsági rendszerek

ABS  
ESC (Elektronikus menetstabilizáló) ASR kipörgésgátlóval  
LDWS  
AEBS  
SRS Vezetőoldali légzsák

## Tartály

140 L

16 L Ad-Blue®

## Sebességváltó és végáttétel

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 + Kick down

## Alváz méretei

Szélesség 60 mm, Magasság 225 mm, Vastagság 6 mm

## Férőhelyek száma

3

## Abroncok

Elöl: 265/70 R19,5C szimplák.  
Hátul 265/70 R19,5C 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.

## Felfüggesztés

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

## Elektromos rendszer

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

IDEIGLENES VÁLTOZAT: Minden adatot meg kell erősíteni a típusbizonyítvánnyal.