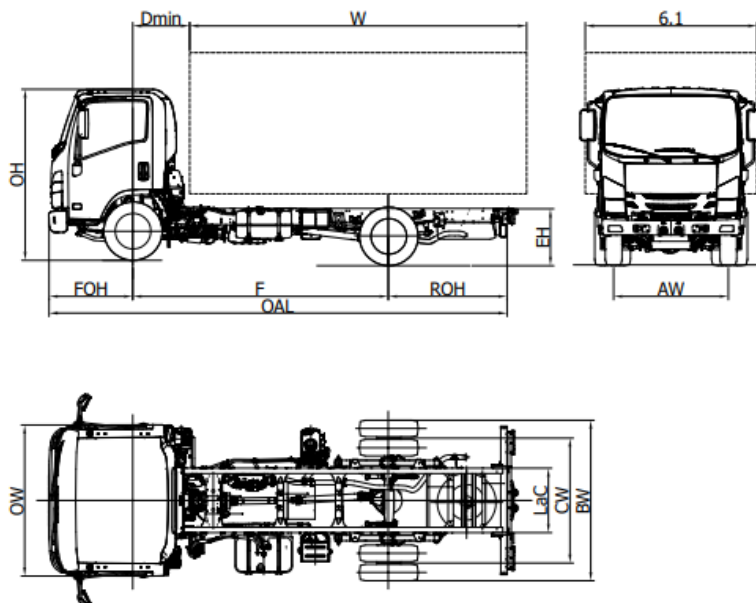


# OBD-E



		P 65 H	P 65 K
<b>P 65</b>			
Tengelytáv	F	3365	3815
Alváz teljes hossza	OAL	6040	6690
Karosszériahossz min. <sup>(1)</sup>	W	4280	4910
Karosszériahossz max. <sup>(1)</sup>	W	4600	5250
Alváz hátsó túlnyúlása	ROH	1565	1765
Alvázmagasság	EH	800	
Fülke magassága	OH	2250	
Alváz szélessége	BW	2115	
Fülke szélessége <sup>(2)</sup>	OW	2040	
Karosszéria szélessége <sup>(3)</sup>	6,1	2345	
Elülső tengely - fülke hátulja	D min	670 <sup>(6)</sup>	
Elülső túlnyúlás	FOH	1110	
Alváz teljes méret	LaC	850	
Elülső nyomtáv	AW	1680	
Hátsó nyomtáv	CW	1650	
Szabad magasság	HH	210	
Fordulókör (m) <sup>(4)</sup>	Dia	12,6	14,1
<b>SÚLYOK (kg)</b>			
Menetkész tömeg <sup>(5)</sup>		2600	2640
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		1730/870	1750/890
Össztömeg <sup>(7)</sup>		6500	
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		3100 / 4600	
Fékezett vontatható tömeg/ Fékezetlen vontatmány maximális tömege		3500 / 750	

1. A feltüntetett hosszúságok egyenletesen elosztott terhelésű járműre vonatkoznak, a tengely maximális teherbírásáig, az alváz módosítása nélkül (az alváz módosításával együtt járó méretekkel kapcsolatban forduljon a műszaki osztályhoz)
2. Irányjelző lámpa és tükör nélkül.
3. Lehetséges szélesség az opcionális tükörtartó karokkal 2115/2170 - 2170/2345 - 2345/2465
4. Fordulókör (pályakör)
5. Tömeg a pótkereket, teli tartályt és a járművezetőt beleértve. NEES II + 35 kg.
6. A minimális ellenkeret-magasság = 100 mm
7. A 6,0 t össztömeghez lásd a választható Egyedi gyártású jármű jóváhagyását

IDEIGLENES VÁLTOZAT: Minden adatot meg kell erősíteni a típusbizonyítvánnyal.

# P 65 - Tengelytáv (mm) H 3365 - K 3815

2023, JÚNIUS

Verziók és felszerelések

NEES 2

## Széria tartozékok

- EGR - DPD - SCR
- MID kimutató
- Motorfék
- Hátramenet figyelmeztető hangjelzés
- Indításgátló
- Biztonsági öv hangjelzője
- Távirányítós központi zár
- Biztonság a fülke felborulása ellen
- Rugós ülés
- Elektromos és fűtött visszapillantó tükrök
- Rádió DAB+, USB, Bluetooth
- Manuális fényszórómagasság-állítás
- Elektromos ablakok
- Első és hátsó ködlámpák
- Elülső LED lámpák
- Nappali menetfény
- Automatikus fényszóró világítás
- Állítható kormányoszlop (döntés és magasság)
- Sebességkorlátozó (90km/h)

## Opcionális

- Légkondicionáló

## Moto

### ISUZU 4JZ1E6N 4 hengeres.

16 szelep változó időzítéssel a kipufogó oldalon és kogakerékes elosztással. DENSO i-Art Common rail befecskendező rendszer VGS turbóval (elektronikus vezérlés) és intercoolerrel.  
HENGERŰRTARTALOM 2999 cm<sup>3</sup>  
TELJESÍTMÉNY 110kW (150 HP) 2800 fordulat/perc  
NYOMATÉK 375 Nm 1280 - 2800 fordulat/perc  
KIBOCSÁTÁSI SZABÁLYOZÁS EURO VI OBD-E.

## Biztonsági rendszerek

ABS  
**ESC (Elektronikus menetstabilizáló) ASR kipörgésgátlóval**  
**LDWS**  
**AEBS (gyalogos felismerés)**  
SRS 2 Airbag (vezető- és utasoldali)

## Tartály

**90 L**

**14 L Ad-Blue®**

## Sebességváltó és végső áttétel

6 sebességfokozat MYY6Z - 5.979 - 3.434 - 2.040 - 1.379 - 1.000 - 0.708;  
Hátramenet 5.701;  
Végső áttétel 4.556 (41/9)

## Váltó

**Kézi**

NEES 2

## Alváz méretei

Szélesség 70 mm, Magasság 214 mm, Vastagság 5 mm

## Ülőhelyek száma

3

## Tengelyek

2  
Hátsó tengely hajtott, ikerkerekekkel

## Abronsok

Elöl 215/75 R17,5C szimplák.  
Hátul 215/75 R17,5C duplák.

## Fékek

Elülső és hátsó tárcsafékek EK standard. Hidraulikus rendszer vákuumfékrásegítővel EEC-szabvány ABS-vel, független áramkörök mindkét tengelyen. Dob rögzítőfék a hajtótengelyen.

## Felfüggesztés

Parabola laprugós első felfüggesztés, félig elliptikus hátul, gumi vétagokkal integrált; hidraulikus teleszkópos lengéscsillapítók kettős hatással. Első és hátsó stabilizátorrud.

## Elektromos rendszer

Névleges feszültség 24V - generátor 90A -2 x db akkumulátor 70Ah