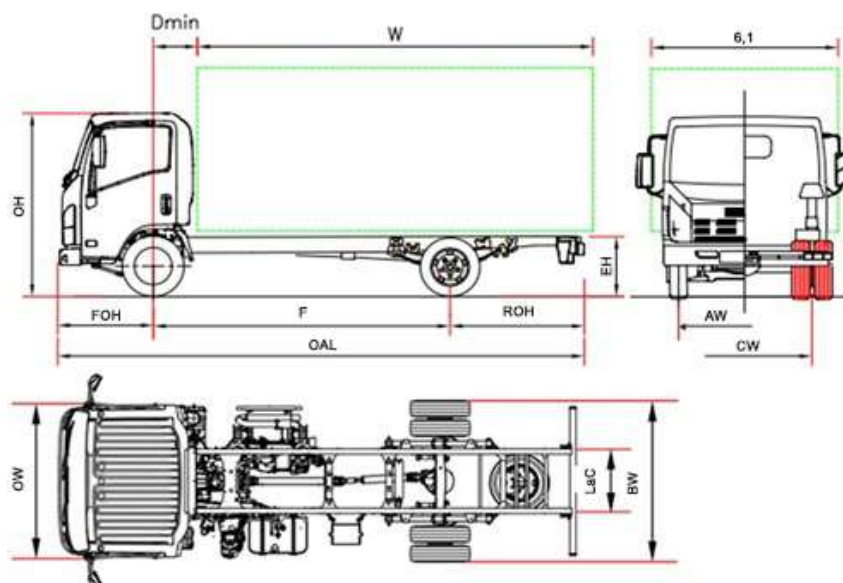


# OBD-E



€ 45.619 TVA exclus

P 65		P65 H	P 65 K
ampatament	F	3365	3815
Lungime autosasiu	OAL	6040	6690
Lungime caroserie min. <sup>(1)</sup>	W	4280	4910
Lungime caroserie max. <sup>(1)</sup>	W	4600	5250
Consola posterioara sasiu	ROH	1565	1765
Inaltime sasiu	EH		800
Inaltime cabina	OH		2250
Latime autosasiu	BW		2115
Latime cabina <sup>(2)</sup>	OW		2040
Latime caroserie <sup>(3)</sup>	6,1		2345
Distanta axa anterioara-spate cabina	D min		670 <sup>(6)</sup>
Consola anterioara	FOH		1110
Latime cadru sasiu	LaC		850
Ecartament anterior	AW		1680
Ecartament posterior	CW		1650
Inaltime minima de la sol	HH		210
Diametru de rotire <sup>(4)</sup>	Dia	12,6	14,1
<b>GREUTATI (Mase)</b>			
Masa autovehicul in ordine de mers <sup>(5)</sup>		2600	2640
Masa axe ant/post		1730/870	1750/890
Masa totala <sup>(7)</sup>		6500	
Masa maxima admisa pe axe ant./post.		3100 / 4600	
Masa remorcabila cu sistem de franare/ Masa remorcabila fara sistem		3500 / 750	

- Lungimile prezentate se referă la un vehicul cu incarcatura distribuita uniform până la capacitatea maximă de încărcare pe axe fără modificări ale șasiului (pentru dimensiunile cu modificări ale șasiului, contactați departamentul tehnic)
- Indicatori de direcție și oglinzi retrovizoare excluse
- Latimi posibile cu brate oglinzi optionale 2115/2170 – 2170/2345 – 2345/2465
- Diametru de rotire pe sol (amprenta anvelopa)
- Masa totala include roata de rezerva, rezerv plin și sofer NEES II + 35 Mase.
- Cu înaltimea minima contrasasiu=100 mm
- Pentru masa totala de 6t vezi optional omologare exemplar unic

VERSIUNE PROVIZORIE: Date de confirmare în faza de omologare

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

OCTOMBRIE 2022

Versiuni si echipari

NEES 2

€ 1176,00

## Accesorii de serie

- EGR - DPD - SCR
- Display MID
- Frana motor
- Avertizor marsarier
- Immobilizer
- Buzzer centuri de siguranta
- Inchidere centralizata cu telecomanda
- Siguranta rabatare cabina
- Scaun imbunatatit
- Oglinzi retrovizoare electrice si incalzite
- Autoradio DAB+cu USB
- Reglare manuala inaltime faruri
- Proiectoare ceata ant si post.
- Lumini LED anterior
- Lumini de zi
- Iluminare automata a farurilor
- Pozitia volanului reglabila(pe inaltime si adancime)
- Limitator de viteza(90 km/h)

## Optional

. Aer conditionat

€ 1.200

## Motor

### ISUZU 4JZ1E6N 4 cilindri.

16 v cu sincronizare variabilă a evacuării (EVVT) și distribuție a transmisiei în cascadă. Sistem de injecție common rail DENSO i-Art cu turbo VGS controlat electronic și intercooler.

Cilindree 2999 cm<sup>3</sup>

Putere 110kW (150 cv) 2800 rot/min

Cuplu motor 375 Nm 1280 – 2800 rot/min

Normativa emisii EURO VI OBD-E.

## Sisteme de siguranta

ABS  
ESC (Control electronic al stabilitatii)cu ASR  
LDWS  
AEBS (recunoastere pietoni)  
SRS 2 Airbag (sofer/pasager)

## Rezervor

90 L

14 L Ad-Blue®

## Cutie viteza si raport in punte

6 trepte MYY6Z – 5.979 - 3.434 – 2.040 – 1.379 - 1.000 - 0.708;  
Marsarier 5.701;  
raport in punte 4.556 (41/9)

## Cutie viteza

Manuala

NEES 2

## Dimensiuni lonjeroane sasiu

Latime 70 mm, Inaltime 214 mm, Grosime 5 mm

## Numar locuri

3

## Axe

2  
Axa posterioara motoare cu roti jumelate

## Anvelope

Anterior 215/75 R17,5C simple.  
Posterior 215/75 R17,5C duble.

## Frane

Frane pe disc anterior si posterior.Sistem hidraulic cu pedale pe toate 4 roti,servofrana în conformitate cu standardele CEE cu ABS, circuite independente pe ambele axe. Frână de stationare manuală pe arborele de transmisie.

## Suspensii

Anterior si posterior cu arcuri lamelare parabolice, integrate de tampoane de cauciuc la sfârșitul cursei; amortizoare hidraulice telescopice cu dublu efect.Bara stabilizatoare anterior si posterior.

## Sistem electric

Tensiune nominala 24V-Alternator 90 A-2XBaterie 70 Ah

VERSIUNE PROVIZORIE:Date de confirmare in faza de omologare