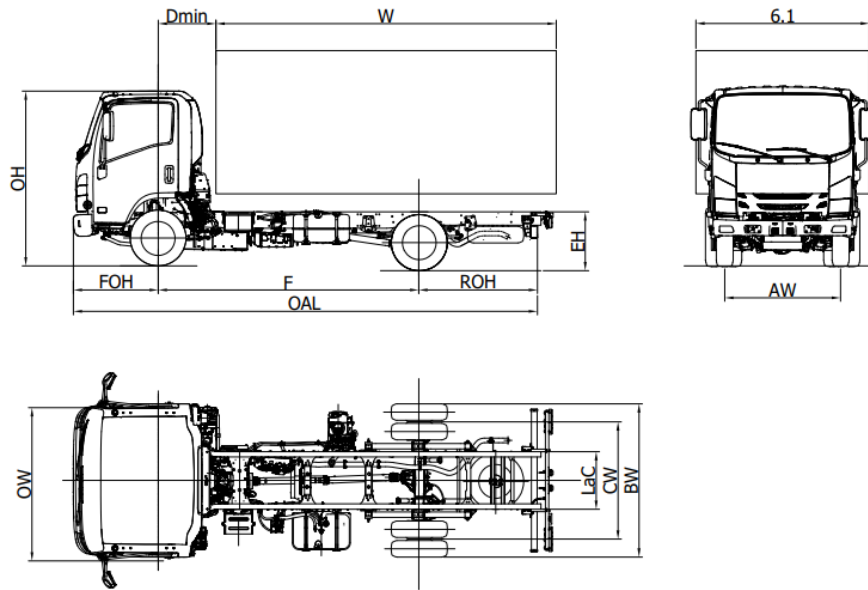


OBD-E



€ 36.357 TVA exclus

M 27 Large		M 27 Large F	M 27 Large H
ampatament	F	2800	3395
Lungime autosasiu	OAL	5235	6085
Lungime caroserie min. ⁽¹⁾	W	3425	4275
Lungime caroserie max. ⁽¹⁾	W	3795	4609
Consola posterioara sasiu	ROH	1325	1580
Inaltime sasiu	EH		805
Inaltime cabina	OH		2270
Latime autosasiu	BW		1995
Latime cabina ⁽²⁾	OW		2040
Latime caroserie ⁽³⁾	6,1		2345
Distanta axa antioara-spate cabina	D min		700 ⁽⁶⁾
Consola antioara	FOH		1110
Latime cadru sasiu	LaC		750
Ecartament anterior	AW		1680
Ecartament posterior	CW		1525
Inaltime minima de la sol	HH		180
Diametru de rotire ⁽⁴⁾	Dia	10,7	12,7
GREUTATI (Mase)			
Masa autovehicul in ordine de mers ⁽⁵⁾		2430	2490
Masa axe ant/post		1715 / 715	1715 / 775
Masa minima vehicul complet			2585
Masa totala			3500
Masa maxima admisa pe axe ant./post.			2100 / 2435
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: 2040/2170 – 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 inaltimea minima contrasasiu=100 mm

M 27 Large - ampatament (mm) F 2800 - H 3395

OCTOMBRIE 2022

Versiuni si echipari	NEES 2 (doar cu ampatament H)
-----------------------------	-------------------------------

Accesorii de serie		
<ul style="list-style-type: none">• EGR - DPD - SCR• Display MID• Frana motor• Avertizor marsarier• Parasolar(sofer)• Oglinzi retrovizoare electrice si incalzite	<ul style="list-style-type: none">• Inchidere centralizata cu telecomanda• Scaun imbunatatit• Geamuri electrice• Lumini de zi• Lumini LED anterior• Iluminare automata a farurilor• Reglare manuala inaltime faruri• Siguranta rabatare cabina	<ul style="list-style-type: none">• Immobilizer• Proiectoare ceata ant si post.• Autoradio DAB+cu USB• Buzzer centuri de siguranta• Pozitia volanului reglabila(pe inaltime si adancime)

Optional	. Aer conditionat
-----------------	-------------------

	<p style="text-align: center;">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 cm³ Putere 110kW (150 cv) 2800 rot/min Cuplu motor 375 Nm 1280 – 2800 rot/min Normativa emisii EURO VI OBD-E.</p>
--	---

Sisteme de siguranta	ABS cu BAS(Sistem de franare asistat) ESC (Control electronic al stabilitatii)cu ASR SRS Airbag sofer
-----------------------------	--

Rezervor	90 L	14 L Ad-Blue®
-----------------	-------------	----------------------

Cutie viteza si raport in punte	5 trepte MYY5T – 5.315 – 3.053 - 1.665 - 1.000 - 0.721; Marsarier 5.068; raport in punte 4.100 (41/10)
--	--

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 R16C simple. Posterior 215/75 R16C 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.Anterior: 293X40 mm ventilate, Posterior: 293X40 mm ventilate
--------------	---

Suspensii	Anterior si posterior cu arcuri lamelare parabolice, integrate de tamponare 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