



€ 35.298 ÁFA nélkül

M 27 Large		M 27 Large F	M 27 Large H
Tengelytáv	F	2800	3395
Alváz teljes hossza	OAL	5235	6085
Karosszéria-hossz min. ⁽¹⁾	W	3425	4275
Karosszéria-hossz max. ⁽¹⁾	W	3795	4645
Alváz hátsó túlnyúlása	ROH	1325	1580
Alvázmagasság	EH		805
Fülke magassága	OH		2270
Alváz szélessége	BW		1995
Fülke szélessége ⁽²⁾	OW		2040
Karosszéria szélessége ⁽³⁾	6,1		2345
Elülső tengely - fülke hátulja	D min		700 ⁽⁶⁾
Elülső túlnyúlás	FOH		1110
Alváz teljes méret	LaC		750
Elülső nyomtáv	AW		1680
Hátsó nyomtáv	CW		1525
Szabad magasság	HH		180
Fordulókör (m) ⁽⁴⁾	Dia	10,7	12,7
SÚLYOK (kg)			
Menetkész tömeg ⁽⁵⁾		2430	2490
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		1715 / 715	1715 / 775
Felépített jármű minimális tömege		2510 ⁽⁵⁾	2605 ⁽⁵⁾
Össztömeg		3500	
Az elülső/hátsó tengely megengedett tömege		2100 / 2435	
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: 2040/2170 – 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

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

2022, JÚLIUS

Verziók és felszerelések	NEES 2 (csak együtt Tengelytáv H)	€ 1.329
---------------------------------	-----------------------------------	---------

Széria tartozékok		
<ul style="list-style-type: none">• EGR - DPD - SCR• MID kimutató• Motorfék• Hátramenet figyelmeztető hangjelzés• Napellenző (vezető)• Elektromos és fűtött visszapillantó tükrök	<ul style="list-style-type: none">• Távirányítás központi zár• Rugós ülés• Elektromos ablakok• Nappali menettfény• Elülső LED lámpák• Automatikus fényszóró világítás• Manuális fényszórómagasság-állítás• Biztonság a fülke felborulása ellen	<ul style="list-style-type: none">• Indításgátló• Első és hátsó ködlámpák• Rádió DAB+ USB csatlakozóssal• Biztonsági öv hangjelzője• Állítható kormányoszlop (döntés és magasság)

Opcionális	. Légh Kondicionáló	€ 1.200
-------------------	---------------------	---------

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 ³ TELJESÍTMÉNY 110kW (150 HP) 2800 fordulat/perc NYOMATÉK 375 Nm 1280 – 2800 fordulat/perc KIBOCSÁTÁSI SZABÁLYOZÁS EURO VI OBD-E.
-------------	---

Biztonsági rendszerek	ABS + BAS (fékasszisztens rendszer) ESC (Elektronikus menetstabilizáló) ASR kipörgésgátlóval SRS Vezetőoldali légzsák
------------------------------	--

Tartály	90 L	14 L Ad-Blue®
----------------	-------------	----------------------

Sebességváltó és végső áttétel	5 sebességfokozat MYY5T – 5.315 – 3.053 - 1.665 - 1.000 - 0.721; Hátramenet 5.068; Végső áttétel 4.100 (41/10)
---------------------------------------	--

Váltó	Kézi	NEES 2
--------------	-------------	---------------

Alváz méretei	Szélesség 70 mm, Magasság 214 mm, Vastagság 5 mm
----------------------	--

Ülőhelyek száma	3
------------------------	---

Tengelyek	2 Hátsó tengely hajtott, ikerkerekekkel
------------------	--

Abroncok	Elöl 215/75 R16C szimplák. Hátul 215/75 R16C duplák.
-----------------	---

Fékek	Elülső és hátsó tárcsafékek EK standard. Hidraulikus rendszer vákuumfékrásegítővel EEC-szabványs ABS-vel, független áramkörök mindkét tengelyen. Dob rögzítőfék a hajtótengelyen. Elöl: 293X40 mm szellőző, Hátul: 293X40 mm szellőző
--------------	---

Felfüggesztés	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 - generátor 90A -2 x db akkumulátor 70Ah
----------------------------	--

IDEIGLENES VÁLTOZAT: Minden adatot meg kell erősíteni a típusbizonyítvánnyal.