

NOVOCITI



Tehniskais raksturojums

ISUZU NOVOCITI

GABARĪTI (mm)

Kopējais garums	7505
Kopējais platums	2270
Kopējais augstums (ar gaisa kondicionētāju)	3271
Garenbāze (Starpasu attālums)	3385
Priekšējā pārkare	1695
Aizmugurējā pārkare	2425
Priekšējā šķērsbāze	1914
Aizmugurējā šķērsbāze	1650
Salona augstums	2170

MASAS (kg)

Pilna masa	9800
Pašmasa	5200 - 6000
Priekšējās ass nestspēja	3400
Aizmugurējās ass nestspēja	6400

DZINĒJS

Tips	ISUZU 4HK1 E5N, Euro 5-EEV Common Rail Diesel, Turbo Intercooler
Darba tilpums (cm ³) / cilindru skaits	5193 / 4
Maks. jauda (zs / apgr.min)	155/2600
Maks. griezes moments (Nm/apgr.min)	419/1600 - 2600
Sajūgs	Viendiska, sausā tipa, ar hidraulisko pedziņu

TRANSMISIJA

Tips	MYY mehāniskā
Pārnesumu skaits	6- uz priekšu / 1- atpakaļgaitas
Galvenā pārvada pārnesuma skaitlis	4.777
Riepas	215x75 R-17,5

VEIKTSPĒJA

Pārvaramais ceļa kāpums (%)	29,40
Min. pagrieziena rādiuss (mm)	6450

PIEKARE

Priekšējā	Atkarīgā
Aizmugurējā	Lāgas, no leģēta tērauda Pneimopiekare
Virsbūves nolaišanas sistēma	S (darbojas tikai uz aizmugurējo asi) pneimatiskās, divkontūru disku/ disku ar ABS un ASR
Priekšējās / Aizmugurējās	Pneimatiskā, darbojas uz aizmugurējo asi
Rokas/avārijas bremze	Motora, vakuuma tipa

TILPUMI

Degvielas tvertne (l)	130
Bagāžas nodalījums (m ³)	0,45

ELEKTROSISTĒMA

Nominālais spriegums	24V
Akumulators	24V (2x12V) – 105Ah
Starteris	24 V - 4,5 KW
Ģenerators	24 V – 100A

VIETU SKAITS

16 (sēdvietas) + 39 (stāvvietas) + 1 (vadītājs)
16 (sēdvietas) + 39 (stāvvietas) + 1 (ratiņkrēsls) + 1 (vadītājs)
21 (sēdvietas) + 33 (stāvvietas) + 1 (vadītājs)
21 (sēdvietas) + 33 (stāvvietas) + 1 (ratiņkrēsls) + 1 (vadītājs)

Aprīkojums

	NOVOCITI
VISPĀRĒJAIS	
Ergonomisks mērinstrumentu panelis	S
Bagāžas plaukti	S
Salona apgaismojums	S
Tahometrs	S
Imobilaizers	S
Digitālais tahogrāfs	S
MTCO tahogrāfs	P
Regulējams stūres rats (slīpums/augstums)	S
Elektroniskais pulkstenis	P
APSILDE, VENTILĀCIJA UN KONDICIONĒTĀJS	
Programmējama salona gaisa kondicionēšana	S
Gaisa kondicionēšana vadītāja vietā	S
Priekšdaļas apsilde ar siltā gaisa padevi un ventilatoru	S
Sildītāji ar siltā gaisa padevi, zem sēdekļiem	S
Autonomā apsildes sistēma	P
DROŠĪBA	
Ventilācijas un evakuācijas lūka	S
Atpakaļskata kamera	P
Apstāšanās distancē sensori	P
Retarders	P
Pretbloķēšanas sistēma - ABS	S
Pretslīdes sistēma - ASR	S
Vakuuma tipa motora bremze	S
Atpakaļgaitas skaņas signāls	S
Ātruma ierobežotājs	P
EKSTERJERS	
Krāsa «metallic»	P
Priekšējās durvis: divviru, uz ārpusi veramas, ar pneimo piedziņu	S
Aizmugurējās durvis: divviru, uz ārpusi veramas, ar pneimo piedziņu	S
Ratiņkrēsla fiksācijas sistēma	S
Ratiņkrēsla traps (no aizmugurējām durvīm)	S
Priekšējo un aizmugurējo durvju distancē vadība	S
Miglas lukturi	-
Elektriski regulējami atpakaļskata spoguļi	P
Stikla tīrītāji ar 3 darbības režīmiem	S
Vienslāņa stikli	S
Pasažieru logi, 1/3 atbīdāma	S
Priekšējo durvju stikla apsilde	S
Vadītāja stikla apsilde	S
Atbīdāms vadītāja logs	S
Saules sargs vadītājam	S
INTERJERS	
Regulējams vadītāja sēdeklis ar pneimo piekari	S
Vadītāja sēdeklis ar noņemamu galvas atbalstu	S
Sēdekļu apdare no velūra (fabric)	S
Individuāls apgaismojums vadītāja vietā	S
Digitālais maršruta tablo	P
Vieta maršruta zīmei (priekšā)	S
Vieta maršruta zīmei (aizmugurē)	P
Izsaukšanas pogas	S
Iekšējās griestu lampas	S
Bagāžas nodalījuma apgaismojums	S

Grīdas pārklājums (vinils)	S
Griestu apdare no ugunsdrošas plastmasas (formica)	S
Sānu paneļu apdare no ugunsdrošas plastmasas (formica)	S
AUDIO/VIDEO	
AM/FM/CD atskaņotājs	S
LCD monitors	P

Ražotājs patur tiesības izdarīt izmaiņas autobusa konstrukcijā un komplektācijā

S – Standarta aprīkojums, P – Papildu aprīkojums, pasūtāms atsevišķi.



