





ტექნიკური მონაცემები	Specification	JAC St	JAC Sunray	
სატვირთო ვენი	CARGO VAN	SWB	LWB	
მოდელი	Model Name	HFC5047XXYKMD	HFC5049XXYKH2	
მოდელის კოდი	Code Name	R3060	R3011	
გერსია	Version	Cargo Edition	Cargo Edition	
ადგილების რაოდენობა	Seats NO.	3	3	
ზომები (სიგრძეxსიგანეxსიმაღლე) (მმ)	Overall Dimensions (L×W×H)(mm)	5000×2080×2340	5990×2098×2645	
შიდა 8ომები (სიგრძეxსიგანეxსიმაღლე) (მმ)	Inner Dimensions(L×W×H)(mm)	2450×1850×1600		
გვერდითა სრიალა კარისზომები (სიგანეxსიმაღლე)	Sliding Door(W×H)(mm)	1020×1535	1020×1535	
სატვირთო განყოფილების ზომები (მ3)	Cargo Dimensions(m ³)	7.5	12	
წინა დაკიდების სისტემა (მმ)	Front Overhang (mm)	965	965	
უკანა დაკიდების სისტემა (მმ)	Rear Overhang (mm)	1075	1455	
ღერძებს შორის ბაზა (მმ)	Tread (front / rear) (mm)	1752/1760	1760/1645	
თვლებს შორის ბაზა (მმ)	Wheelbase (mm)	2960	3570	
მოხვევის რადიუსი (მ)	Min Turing Radius (m)	≤12	≤14	
მაქს. სიჩქარე (კმ/სთ)	Max Speed (km/h)	135	135	
წინა და უკანა ხიდის დატვირთვა (მაქს.) (კგ.)	Front/rear Axle Load(max)(KG)	1580/1930	1540/2410	
წონა აღჭურვილობით (კგ)	Curb Weight (KG)	2300	2385	
დასაშვები წონა (კგ)	GVW(KG)	3510	3950	
ძრავის მოდელი	Model	HFC4DA1-2B2	HFC4DA1-2B2	
ძრავის მოცულობა	Displacement	2771	2771	
ძრავის ტიპი	Туре	Common Rail	Common Rail	
სიმძლავრე (ცხ./ძ.)	Rated power (kw/r/min)	118/3600	118/3600	
მაქს.ბრუნვის მომენტი (ნ./ ბრ./ წთ.)	Rated torque (Nm/r/min)	280/2000-2200	280/2000-2200	
ემისიის სტანდარტი	Emission Standard	EU III	EU III	
გადაცემათა კოლოფის მოდელი	Model	LC5T28	LC5T28	
გადაცემათა კოლოფი	Gear-box ratio	5 MT	5 MT	
უკანა ხიდის კოეფიციენტი	Rear axle Speed Ratio	4.875	4.556	
წინა საბურავები	Front Tyre	225/70R15C	185R15C-8PR	
უკანა ერთმაგი საბურავი	Rear Single Tyre	225/70R15C	/	
უკანა ორმაგი საბურავები	Rear Double Tyre	/	185R15C-8PR	
წინა MacPherson-ის ტიპის დამოუკიდებელი დაკიდება	Front MacPherson Independent Suspension	•	•	
უკნა დაკიდების სისტემა (რესორული)	Rear Steel Spring Suspension	•	•	
სამუხრუჭე სისტემა (ვაკუმით)	Vacuum Boost Break system	•	•	
წინა სამუხრუჭე სისტემა - დისკური	Front disc Break system	•	•	
უკანა სამუხრუჭო სისტემა - ბარაბანული	Rear drum Break system	•	•	
საწვავის ავზის მოცულობა (ლ)	Fuel tank 80L (Plastic)		•	
პიდავლიკური გადაბმულობის სისტემა	Hydraulic Clutch Power	•		
	Hydraulic Steering Power		•	
საჭის პიდრავლიკური გამაძლერებელი წინა საძარი მინაში ჩამონტაციპული ანტინა	Front Wind-screen Antenna		•	
წინა საქარე მინაში ჩამონტაჟებული ანტენა		•	-	
ელ. მინების ამწევი	Electric Control Glass Lifter	•	•	
ვამჭირვალე მინები ნასიოის საწინა აღმოიით და რობი	Light Color Glass	•	•	
ნისლის საწინააღმდეგო ფარები	Fog light Lamp	•	•	
ფარების სიმაღლეში რეგულირება	Headlamps height adjustable	•	•	
ელ. რეგულირებადი უკანა ხედვის სარკე	Electric Adjustment Exterior rearview mirror	•	•	
ააბურავების დამცავი	Wheel cover	•	•	
დაბურვისგან დამცავი უკანა ხედვის სარკე	Anti-dazzle interior rearview mirror	•	•	
კონდიციონერი	Electric air conditioning	•	•	

კონდიციონერის სიმძლავრე	Power of the air conditioning	4000W	4000W
ინტერიერის ფერი	Gray-coloured	•	•
მექანიკურად რეგულირებადი 6 პოზიციანი მძღოლის სავარძელი	Drive seat Six-direction-adjustable manual	•	•
მგ8ავრების სა8ურგის რეგილირება	Backrest Adjustable	•	•
ნაჭრის სავარძლები	Weaving seats	•	•
მძღოლის სავარძლის სამ წერტილიანი უსაფრთხოების ღვედი	Driver Seats Three-points Belt	•	•
მძღოლის სავარძლის უსაფრთხოების ღვედის მანიშნებელი	Driver seat belt with alarm system	•	•
ABS მუხრუჭების ბლოკირების საწინააღმდეგო სისტემა	ABS	•	•
EBD მუხრუჭის ძალის ელექტრონული გადანაწილება	EBD	•	•
მძღოლის უსაფრთხოების ბალიში	Driver Airbag	/	0
ცენტრალური საკეტი	Centre Control Lock	•	•
აღმართ8ე ასვლის სტოპ ფარი	Center High Mounted Stop Light	•	•
უკანა პარკირების სენსორი	Rear parking sensor	/	•
რადიო +USB	Radio+USB	•	•
გარანტია 3 წელი ან 100 000 კმ. რომელიც ადრე შესრულდება	Warranty 3 years or 100 000 km mileage, whichever comes first		
Standard:● Optional:○			













