



ტექნიკური მონაცემები	Specification		
სატვირთო ვანი	CARGO VAN	LWB	LWB
მოდელი	Model Name	HFC5049XXYKH2	HFC5049XXYKH2
მოდელის კოდი	Code Name	R3010	R3011
ვერსია	Version	+5 Ref Cargo / მაგივრით Brand: SMMR (TAIWAN)	Cargo Edition / სატვირთო ფურგონი
ადგილების რაოდენობა	Seats NO.	3	3
ადგილების განთავსება	Seats disposal		
ზომები (სიგრძე/სიგანგა/სიმაღლე) (მმ)	Overall Dimensions (LxWxH)(mm)	5990x2098x2645	5990x2098x2645
გვერდითა სრიალა კარი + ზომები (სიგანგა/სიმაღლე)	Sliding Door(WxH)(mm)	—	1020x1535
სატვირთო განყოფილების ზომები (მ ³)	Cargo Dimensions(m ³)	12	12
წინა დაკიდების სისტემა (მმ)	Front Overhang (mm)	965	965
უკანა დაკიდების სისტემა (მმ)	Rear Overhang (mm)	1455	1455
ღერძებს შორის ბაზა (მმ)	Tread (front / rear) (mm)	1760/1645	1760/1645
თვლებს შორის ბაზა (მმ)	Wheelbase (mm)	3570	3570
მოხვევის რადიუსი (მ)	Min Turing Radius (m)	≤14	≤14
მაქს. სიჩქარე (კმ/სთ)	Max Speed (km/h)	135	135
წინა და უკანა ხიდის დატვირთვა (მაქს.) (კგ.)	Front/rear Axle Load(max)(KG)	1540/2410	1540/2410
წონა აღჭურვილობით (კგ)	Curb Weight (KG)	2385	2385
დასაშვები წონა (კგ)	GVW(KG)	3950	3950
ტვირთაშეზღობა (კგ)	Payload (kg)	1565	1565
ძრავის მოდელი	Model	HFC4DA1-2B2	HFC4DA1-2B2
ძრავის მოცულობა	Displacement	2771	2771
ძრავის ტიპი	Type	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	4.556	4.556
წინა საბურავები	Front Tyre	185R15C-8PR	185R15C-8PR
უკანა ორმაგი საბურავები	Rear Double Tyre	185R15C-8PR	185R15C-8PR
წინა MacPherson-ის ტიპის დამოუკიდებელი დაკიდება	Front MacPherson Independent Suspension	•	•
უკანა დაკიდების სისტემა (რესორული)	Rear Steel Spring Suspension	•	•
სამუხრუჭე სისტემა (ვაკუუმით)	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)	•	•
ჰიდრავლიკური გადაბმულობის სისტემა	Hydraulic Clutch Power	•	•
საჭის ჰიდრავლიკური გამაძლერებელი	Hydraulic Steering Power	•	•
წინა საქარე მინაში ჩამონტაჟებული ანტენა	Front Wind-screen Antenna	•	•
ელ. მინების ამწევი	Electric Control Glass Lifter	•	•
გამჭირვალე მინები	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	•	•
საბურავების 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	•	•
მგზავრების საბურავის რეგულირება	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	•	•
ცენტრალური საკეტი	Centre Control Lock	•	•
ალმარათზე ასვლის სტოპ ფარი	Center High Mounted Stop Light	•	•
უკანა პარკირების სენსორი	Rear parking sensor	•	•
რადიო +USB	Radio+USB	•	•
3 წელი გარანტია ან 100 000 კმ. რომელიც ადრე შესრულდება	3 yaers warrety or 100 000 km wich ever comes first		
გარანტია 3 წელი ან 100 000 კმ. რომელიც ადრე შესრულდება	Warranty 3 years or 100 000 km mileage, whichever comes first		



SENA AUTO

SENA AUTO GROUP Official distributor in Georgia
 Address: 12th km Agmashenebeli Alley, Tbilisi, 0131, Georgia
 E-Mail: office@senamotors.com.ge
 www.jacmotors.com.ge | Facebook: JAC Motors Georgia

HOTLINE: +995 32 255 10 50