



სპეციფიკაცია		4x4 პიკაპი JAC T8	
Model		HFC1037D3KSV	HFC1037D3KSV
Version		Intermediate	Full
Engine type		Diesel 4DB2-1D1	Diesel 4DB2-1D1
Code Name		P306A	P306B
(L/R)		L	L
Cabin		DOUBLE CABIN	DOUBLE CABIN
Dimensional parameter	გაბარიტები		
Overall Dimensions (LxWxH) (mm)	ზომები (სიგრძე x სიგანე x სიმაღლე) (მმ)	5315*1880*1830	5315*1880*1830
Rear body size (inner)	სატვირთო განყოფილების ზომები (მმ)	1520*1520*470	1520*1520*470
Wheelbase (mm)	თვლებს შორის ბაზა (მმ)	3090	3090
Tread (front / rear)FT/RT (mm)	ღერძებს შორის ბაზა (წინა/უკანა) (მმ)	1570/1570	1570/1570
GVW (kg)	დასაშვები წონა (კგ)	2830	2830
Curb Weight(kg)	წონა აღჭურვილობით (კგ)	1930	1930
Payload (kg)	ტვირთამწონა (კგ)	900	900
Passenger Capacity	ადგილების რაოდენობა (მმ)	2+3	2+3
Mini Ground Clearance (mm)	ქლირენსი (მმ)	210	210
FF/RF (mm)	წინა/ უკანა დაკიდების სისტემა (მმ)	950/1275	950/1275
Max Gradeability (%)	აღმართის მაქს. გადალახვა (%)	30	30
Min Turing Radius (m)	მოხვევის რადიუსი (%)	6.2	6.2
Power performance	ძრავა და ტრანსმისია		
Drive Mode	წამყვანი თვლები	4*4	4*4
Engine	ძრავის მოდელი	HFC4DB2-1D1	HFC4DB2-1D1
Engine Type	ძრავის ტიპი	Common Rail+EGP+DOC+DPF	Common Rail+EGP+DOC+DPF
Displacement (cc)	ძრავის მოცულობა (სმ ³)	1999	1999
Max Power (KW/r/min)	სიმძლავრე (ცხ.დ./ ბრ.წთ.)	102/3600	102/3600
Max Torque (Nm/r/min)	ბრუნვის მომენტი (ბრ./წთ.)	320/1600~2600	320/1600~2600
Emission Standard	ემისიის სტანდარტი	V	V
Transmission	გადაცემათა კოლოფის მოდელი	LC6T32	LC6T32
Gear Ratio	გადაცემათა კოლოფი	6MT	6MT
Max Speed (km/h)	მაქსიმალური სიჩქარე (კმ.სთ.)	150	150
Chassis & Steering	შასსი & დაკიდების სისტემა		
Front suspension	წინა დაკიდების სისტემა	დამოუკიდებელი ორმაგ გიტარებზე და ზამბარით	დამოუკიდებელი ორმაგ გიტარებზე და ზამბარით
Rear suspension	უკანა დაკიდების სისტემა	დამოუკიდებელი	დამოუკიდებელი
Steering	საჭის გამაძლიერებელი	ჰიდრაულიკური	ჰიდრაულიკური
Fuel tank capacity (L)	საწვავის ავზის მოცულობა	76	76
Wheel & Brake	საბურავები და სამუხრუჭე სისტემა		
Front brake	დისკური	Disc	Disc
Rear brake	ბარაბანული ტიპის	Drum	Disc
Tire size	საბურავების ზომა	265/60R18	265/60R18
Safety equipment	უსაფრთხოება		
Anti-lock Braking System(ABS)	ABS მუხრუჭების ბლოკირების საწინააღმდეგო სისტემა	•	•
Electronic Brake Force Distribution (EBD)	EBD მუხრუჭის ძალის ელექტრონული გადანაწილება	•	•
Brake Override System(BOS)	BOS მუხრუჭის ცვეთის კონტროლის სისტემა	•	•
Hill-start Hold Control(HHC)	HHC აღმართზე დაძვრის დამხმარე სისტემა	—	•
Hydraulic Brake Assist (HBA)	HBA ჰიდრაულიკური მუხრუჭის დამხმარე სისტემა	—	•
Traction Control System(TCS)	TCS წვევის კონტროლის სისტემა	—	•
Vehicle Dynamics Control(VDC)	VDC დინამიკის კონტროლის სისტემა	—	•
Electronic Stability Control(ESC)	ESC სტაბილიზაციის ელექტრონული სისტემა	—	•
Tyre Pressure Monitoring System (TPMS)	TPMS საბურავებში წნევის კონტროლის სისტემა	—	•
Double Airbag	ორმაგი აირბაგი	•	•
Front Seat Seat Belt Height adjustable	წინა უსაფრთხოების ღვედის სიმაღლის რეგულირება	•	•
Front seat headrest	წინა სავარძლების თავის მისაყრდნობი	•	•
Rear seat headrest	უკანა სავარძლების თავის მისაყრდნობი	•	•
Central door locking	კარების ცენტრალური საკეტი	•	•
Power window lock function	ელ. მინები	•	•
Auto Lock	ავტომატური ჩაკეტვით	•	•
The controller for self-closing the glass	ფანჯრების თვით დახურვის დამცავი	—	•
Keyless entry & Button start	დაქოქვის უკასადებო ღილაკი	—	•
Remote Control	საკეტი დისტანციური მართვით	•	•
IMMO (Engine immobilizer)	ძრავის იმობილაიზერი	•	•
Center High Mounted Stop Light(CHMSL)	აღმართზე ასვლის სტოპ ფარი (CHMSL)	•	•

Child safety lock	ბავშვის უსაფრთხოების ჩამკეტი	•	•
Rear parking sensor	უკანა პარკინგ სენსორი	•	•
Rear view camera	უკანა ხედვის კამერა	—	•
Exterior	ექსტერიერი		
Cargo Protector	სატვირთო განყოფილების დამცავი	•	•
Side padels	გვერდითა საფეხური	•	•
Aluminium alloy rim	ალუმინის დისკები	•	•
Xenon headlamps	ქსენონის წინა ფარები	—	•
Daytime running lamps	დღის განათების ფარები	•	•
LED tail lamps	უკანა ფარები ლედ განათებით	•	•
Fog light (F/R)	ნისლის საწინააღმდეგო ფარები (წინა/ უკანა)	•	•
Headlamps height adjustable	წინა ფარების სიმაღლის რეგულირება	•	•
Door mirrors with power adjustment	გვერდითა ელ სარკეები	•	•
Brown interior	ყავისფერი ინტერიერი	•	•
Steering leather cover	ტყავის საჭე	•	•
Up and down adjustment of steering wheel	საჭის სიმაღლის რეგულირება	•	•
Trip computer	მანძილმომი	•	•
Instrument cluster dimmer switch	ცენტრალური კონსოლი	•	•
Power Window	ელ. მინები	•	•
All window one-touch auto-down	ერთი შეხებით ფანჯრების ამწევი/დანწევის ფუნქცია	—	•
Manual air conditioning	კონდიციონერი	•	•
Sound insulation pad of hood	ხმის იზოლაციის ბალიშები	•	•
Hydraulic supporting rod of hood	კაპოტის ჰიდრაულიკური დამჭერი	•	•
Seat material	სავარძლები	Fabric / ნაჭრის	Leather / ტყავის
Driver seat maunual adjustable	სავარძლების მექანიკური რეგულირება	• (6)	• (6)
Co-pilot seat maunual adjustable	Co-pilot სავარძლების მექანიკური რეგულირება	• (4)	• (4)
Radio	Radio	•	•
CD	CD	•	—
USB	USB	•	•
Speakers	დინამიკი	4	6
MP5	MP5	—	•
Multifunction steering wheel	მულტიფუნქციური საჭე	•	•
CRUISE CONTROL SYSTEM	კრუიზ კონტროლის სისტემა	•	•
Bluetooth phone	Bluetooth	—	•

Warranty 3 years or 100 000 km mileage, whichever comes first / გარანტია: 3 წელი ან 100 000 კმ. რომელიც ადრე შესრულდება



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