

# LADA Granta Cross

## ტექნიკური მახასიათებლები



ძრავი, ტრანსმისია	1.6ლ 8-სარქ. 90ც.მ 5MT	1.6ლ 16-სარქ.106 ც.მ. 5MT	1.6ლ 16-სარქ. 106 ც.მ 5AMT
<b>მარა</b>			
წამყვანი თვლები	4 x 2 / წინა		
ძრავის განლაგება	წინა განივი		
ძარის ტიპი, კარებების რაოდენობა	უნივერსალი / 5		
ადგილების რაოდენობა	5		
სიგრძე, სიგანე, სიმაღლე, მმ	4148/ 1700 / 1560		
ბაზა, მმ	2476		
თვლების კვალი წინა / უკანა, მმ	1430 / 1414		
ქლირენსი ადკაზმულ მდგომარეობაში, მმ	198		
საბარგულის მოცულობა სამგზავრო / სატვირთო ლტ	355/670		
<b>ძრავი</b>			
ძრავის კოდი	11182	21127	21127
ძრავის ტიპი	ბენზინის		
შეფრქვევის სისტემა	საწვავის შეფრქვევა ელექტრონულად მართვადი სისტემით		
ცილინდრების განლაგება, რაოდენობა	4, რიგში		
მუშა მოცულობა, სმ 3	1596		
მაქს. სიმძლავრე, კვტ(ც.მ) / ბრ.წუთში	66 (90) / 5000	78 (106) / 5800	72 (98) / 5600
მაქს. მამრუნებელი მომენტი, ნმ / ბრ.წუთში	140 / 3800	148 / 4200	148 / 4200
რეკომენდირებული საწვავი	ბენზინი 95		
<b>დინამიური მახასიათებლები</b>			
მაქსიმალური სიჩქარე, კმ / სთ	172	178	178
აჩქარება 0-100 კმ/სთ, წ	11,2	10,8	12,7
<b>საწვავის ხარჯი</b>			
ქალაქის ციკლი, ლტ/100 კმ	9,4	8,7	8,7
ქალაქგარეთი ციკლი, ლტ/100 კმ	5,3	5,2	5,2
შერეული ციკლი, ლტ/100 კმ	6,8	6,5	6,5
<b>მასა</b>			
ადკაზმული, კგ	1125... 1160		
ტექნიკურად დასაშვები მაქსიმალური წონა, კგ	1560		
მაქ. წონა მისაბმელით / მისაბმელის გარეშე, კგ	450 / 900		
საწვავის ავზის მოცულობა, ლტ	50		
<b>ტრანსმისია</b>			
ტრანსმისიის ტიპი	5MT	5MT	5AMT
მთავარი გადაცემის გადაცემათა რიცხვი	3,9	3,9	3,9
<b>დაკიდება</b>			
წინა	დამოუკიდებელი, მაკფერსონის ტიპისა, ზამზაროვანი, აირით დატუმბული ტელესკოპური ამორტიზატორებით განივი მდგრადობის სტაბილიზატორით		
უკანა	ნახევრად დამოუკიდებელი, ბერკეტოვანი, ზამზაროვანი, აირით დატუმბული		
<b>საჭის მართვა</b>			
საჭის მექანიზმი	ელ გამამლიერებელი		
<b>საბურავები</b>			
ზომა	195/55R15 (82,H/V)		



შპს „ჯიემჯი“ ს/კ 406043115  
ქ.თბილისი, პეტრე იბერის ქ 20. ტელ: 592 527527

