

СПЕЦИФИКАЦИИ

Погледнете и споредете спецификации на поединечните верзии на возилото

KOLEOS	4X4 НАДВОР, RENAULT BHATPE				Дата: 28.05.2010	
МОТОРИ	2.0 dCi 150 KS			2.0 dCi 175 KS	2.5 16V 170 KS	
Модел	4x2 рачен 6	4x4 рачен 6	4x4 AUTOM. 6	4x4 рачен 6	4x2 рачен 6	4x4 рачен 6
Каросерија	5 врати, 5 места за седење					
Квалитет на завршна изработка	Expression, Dynamique, Privilège					
Мотор						
Зафатнина (cm ³)	1995	1995	1995	1995	2488	2488
Врт. х од (mm)	84 x 90	84 x 90	84 x 90	84 x 90	89 x 100	89 x 100
Број на цилиндри/вентили	4 / 16	4 / 16	4 / 16	4 / 16	4 / 16	4 / 16
Најголема снага kW (KS) при врт/мин	110 (150) / 4000	110 (150) / 4000	110 (150) / 4000	127 (175) / 3750	126 (170) / 6000	126 (170) / 6000
Макс. врт. мом. Nm при врт/мин	320 / 2000	320 / 2000	320 / 2000	360 / 2000	226 / 4400	226 / 4400
Тип на гориво	Дизел				Бензин (октани > 95)	
Вбригување	Директно вбригување преку заедничка рампа				mulipoint електронско вбригување	
Систем за заштита на природата	Катализатор со оксидација и со филтер за честичките од чад				катализатор со 3 канал	
Норма за заштита на околината	Euro 4	Euro 4	Euro 4	Euro 4	Euro 4	Euro 4
УПРАВУВАЊЕ И МЕНУВАЧ						
Управување	елктричен прогресивен серво управувач					
Круг на вртење	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6
ПОДВОЗЈЕ И МЕНУВАЧ						
Предно подвозје	Подвозје тип Mac Pherson					
Задно подвозје	Подвозје тип multi link					
Предни погонски тркала	Da	-	-	-	Da	-
Предни и задни погонски тркала со автоматски прилагодлив пренос (систем 4x4 ALL MODE и ALL MODE со ESP)	-	Da	Da	Da	-	Da
Димензии на стабилизатор напред/назад	23 / 19,1					
Висина на возилото од земја (mm)	188	188	188	188	206	206
За сите терени: агол на доаѓање/ агол на совладување на препрека/агол на симнување	27 / 21 / 31					
СОПИРАЧКИ, ТРКАЛА И ГУМИ						

Воздушни предни дискови (дијаметар, дебелина во mm)	320 / 11					
Полни задни дискови (дијаметар, дебелина во mm)	292 / 8					
Препорачани бандажи	17 x 6,5					
Големина на гуми	225/60 R 17 99H					
Големина на резервната гума	155/80 R 17 100M					
ПЕРФОРМАНСИ						
Најголема брзина (km/h)	180	179	173	189	186	186
Забрзување од 0 до 100 km/h (s)	10.0	10.4		9.8	9.1	
1000 m ладен старт (s)	31.9	32.0		31.5	30.4	
ПОТРОШУВАЧКА И КОЛИЧИНА НА CO₂						
Капацитет на резервоарот за гориво (l)	65					
Потрошувачка надвор од град (l/100 km)	6.1	6.2	7.0	6.8	7.6	8.0
Потрошувачка во град (l/100 km)	9.0	9.5	10.5	9.6	13.0	13.2
Потрошувачка комбинирано (l/100 km)	7.2	7.4	8.3	7.9	9.6	9.9
Количина CO ₂ (g/km)	191.0	197.0	221.0	209.0	230.0	237.0
МАСА (kg)						
Маса празно возило	1649	1655	1709	1655	1564	1622
Најголема дозволена маса	2200	2300	2300	2200	2100	2150
Вкупна маса при движење	4200	4300	3650	4250	4100	4150
Носивост	459	472	459	383	452	432
Најголема дозволена маса при движење	2000	2000	1350	2000	2000	2000
Најголема дозволена маса на приколица без кочници	750					
Привремени податоци кои продавачот може да ги промени						
*Потрошувачка према Европските директиви 80/1268						
**Зависи од опремата						