

XRAY Cross

Texnik xususiyatlari



Dvigatel, transmissiya	1.8 л 16-кл. (122 л.с.), 5MT	1.6 л 16-кл. (113 л.с.), AT
Kuzov		
G'ildiraklar formulasi / yetaklovchi g'ildiraklar	4 x 2 / передние	
Dvigatel joylashuvi	переднее поперечное	
Kuzov turi / eshiklar soni	кроссовер / 5	
Joylar soni	5	
Uzunligi / kengligi / balandligi, mm	4171 / 1810 (1983) / 1645	
Baza, mm	2592	
Old / orqa g'ildiraklar izi, mm	1503 / 1546	
To'liq og'irlikda klirens balandligi, mm	215	215
Yo'lovchi / yuk tashuvchi variantlarda yukxona hajmi, l	361 / 1207...1514	361 / 1207...1514
Dvigatel		
Dvigatel kodi	21179	H4M
Dvigatel turi	бензиновый	
Quvvat tizimi	впрыск топлива с электронным управлением	
Silindrlar soni, joylashuvi	4, рядное	
Ishchi hajm, kub.sm	1774	1598
Maksimal kuchi, kVt (o.k.) / ayl.daq.	90 (122) / 6050	83 (113) / 5500
Maksimal burovchi moment, Nm / ayl.daq.	170 / 3700	152 / 4000
Tavsiya ertaga yoqilg'i	бензин 92, 95	
Dinamik xususiyatlari		
Maksimal tezlik, km/s	180	162
Tezlikni 0 dan 100 km/soatgacha yetkazish vaqti, soniyalarda	10,9	12,3
Yoqilg'i sarfi		
Shahar sikli, l/100 km	9,7	9,1
Shahar tashqarisi sikli, l/100 km	6,3	5,9
Aralash sikli, l/100 km	7,5	7,1
Og'irlik		
To'liq jihozlangan og'irligi, kg	1295...1300	
Texnik jihatdan ruxsat beriladigan maksimal og'irlik, kg	1650	
Tormoz tizimisiz/tormoz tizimili tirkamaning maksimal og'irligi, kg	650 / 800	
Yoqilg'i baki hajmi, l	50	
Transmissiya		
Transmissiya turi	5MT	AT

Asosiy uzatmaning o'tkazadigan soni	4,2	3,9
Osma tizim		
Old	независимая, типа Макферсон, пружинная, с гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	
Orqa	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами	
Rul boshqaruvi		
Rul mexanizmi	шестерня-рейка	
Shinalar		
O'lchamlilik	215/50 R17 (91, H)	