

Yangi Largus Cross

Texnik xususiyatlari



Dvigatel, transmissiya	1.6 л 16-кл. (106 л.с.), 5MT
Kuzov	
G'ildiraklar formulasi / yetaklovchi g'ildiraklar	4 x 2 / передние
Dvigatel joylashuvi	переднее поперечное
Kuzov turi / eshiklar soni	универсал / 5
Joylar soni	5 / 7
Uzunligi / kengligi / balandligi, mm	4496 / 1754 / 1654 (1682)
Baza, mm	2905
Old / orqa g'ildiraklar izi, mm	1461 / 1466
To'liq og'irlikda klirens balandligi, mm	200
Yo'lovchi / yuk tashuvchi variantlarda yukxona hajmi, l	560 / 135
Dvigatel	
Dvigatel kodi	21129
Dvigatel turi	бензиновый
Quvvat tizimi	впрыск топлива с электронным управлением
Silindrlar soni, joylashuvi	4, рядное
Ishchi hajm, kub.sm	1596
Maksimal kuchi, kVt (o.k.) / ayl.daq.	78 (106) / 5800
Maksimal burovchi moment, Nm / ayl.daq.	148 / 4200
Tavsiya ertaga yoqilg'i	бензин с октановым числом не менее 92
Dinamik xususiyatlari	
Maksimal tezlik, km/s	170
Tezlikni 0 dan 100 km/soatgacha yetkazish vaqti, soniyalarda	14,2 / 14,3
Yoqilg'i sarfi	
Shahar sikli, l/100 km	10,2
Shahar tashqarisi sikli, l/100 km	6,3
Aralash sikli, l/100 km	7,8
Og'irlik	
To'liq jihozlangan og'irligi, kg	1255...1450 / 1330...1370
Texnik jihatdan ruxsat beriladigan maksimal og'irlik, kg	1750...1790 / 1810...1850
Tormoz tizimisiz/tormoz tizimili tirkamaning maksimal og'irligi, kg	650 / 1300
Yoqilg'i baki hajmi, l	50
Transmissiya	

Transmissiya turi	5MT
Asosiy uzatmaning o'tkazadigan soni	3,9
Osma tizim	
Old	независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости
Orqa	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Rul boshqaruvi	
Rul mexanizmi	шестерня-рейка
Shinalar	
O'lchamlilik	205/55 R16 (91, H/V)