

Технические характеристики

Скоростные характеристики

Максимальная скорость, км/ч 210

Разгон до 100 км/ч, с 6.7

Рулевое управление

Число поворотов от упора до упора 6.3

Наименьший радиус поворота по колею наружного колеса, м 5.9

Тип гідропідсилювач з додатковим електроактуатором

Колесные диски и шины

Размер дисков 20" легкосплавні, шини 265/55 R20

Подвеска

Передняя подвеска незалежна, пружинна на здвоєних важелях, зі стабілізатором поперечної стійкості

Задняя подвеска залежна, пружинна, на 4-х повздожних важелях та поперечній тязі

Тормозная система

Передние тормоза Дискові, вентильовані

Задние тормоза Дискові, вентильовані

Трансмиссия

Тип КПП Автоматична

Внедорожные характеристики

Передний угол свеса (угол въезда), ° 23

Задний угол свеса (угол съезда), ° 20

Угол продольной проходимости, ° 22

Глубина преодолеваемого брода, мм 700

Двигатель

Рабочий объем, см³ 3445

Максимальный крутящий момент, Н•м при об./мин. 650/2000-3600

Массогабаритные параметры

Длина, мм 5005

Ширина, мм 1980

Высота, мм 1955

Колесная база, мм 2850

Ширина передней колеи, мм 1665

Ширина задней колеи, мм 1670

Свес спереди, мм 965

Свес сзади, мм 1190

Расход топлива и экологические показатели

Категория экологической безопасности EURO 6

Городской цикл, л/100 км 16.9

Загородный цикл, л/100 км 9.3

Содержание углекислого газа в отработавших газах (городской цикл), г/км	382
Содержание углекислого газа в отработавших газах (загородный цикл), г/км	212
Смешанный цикл, л/100 км	12.1
Содержание углекислого газа в отработавших газах (смешанный цикл), г/км	275
Weights & towing capacity	
Полная масса автомобиля, кг	3230