

Технические характеристики

Скоростные характеристики

Максимальная скорость, км/ч	210
Разгон до 100 км/ч, с	7.9

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	18" легкосплавні, шини 265/65 R18
---------------	-----------------------------------

Подвеска

Передняя подвеска	незалежна, пружинна на здвоєних важелях, зі стабілізатором поперечної стійкості
Задняя подвеска	залежна, пружинна, на 4-х повздовжніх 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), °	31
Задний угол свеса (угол съезда), °	20
Угол продольной проходимости, °	22
Глубина преодолеваемого брода, мм	700

Двигатель

Рабочий объем, см ³	3346
Максимальный крутящий момент, Н•м при об./мин.	700/1600-2600

Массогабаритные параметры

Длина, мм	4965
Ширина, мм	1990
Высота, мм	1955
Колесная база, мм	2850
Ширина передней колеи, мм	1665
Ширина задней колеи, мм	1670
Свес спереди, мм	935
Свес сзади, мм	1180

Расход топлива и экологические показатели

Категория экологической безопасности	EURO 6
Городской цикл, л/100 км	11.0
Загородный цикл, л/100 км	7.5

Содержание углекислого газа в отработавших газах (городской цикл), г/км	289
Содержание углекислого газа в отработавших газах (загородный цикл), г/км	199
Смешанный цикл, л/100 км	8.8
Содержание углекислого газа в отработавших газах (смешанный цикл), г/км	232
Weights & towing capacity	
Полная масса автомобиля, кг	3230