

# Технические характеристики

## Скоростные характеристики

Максимальная скорость, км/ч	190
Разгон до 100 км/ч, с	10.2

## Рулевое управление

Тип	Шестерня-рейка
Передаточное число	13,6
Число поворотов от упора до упора	5.8
Наименьший радиус поворота по колею наружного колеса, м	5,4

## Колесные диски и шины

Размер дисков	195/65R15 91H 15X6 1/2J ET40
---------------	------------------------------

## Подвеска

Передняя подвеска	Незалежна, пружинна зі стійками МакФерсон
Задняя подвеска	Незалежна, з двома здвоєними поперечними важелями

## Тормозная система

Передние тормоза	Дискові, вентильовані
Задние тормоза	Дискові, суцільні

## Трансмиссия

Тип КПП	Безступенева (варіатор)
---------	-------------------------

## Двигатель

Количество и расположение цилиндров	4, рядне
Клапанный механизм	Бензиновий L4, 16-клапанний DOHC, Valvematic
Рабочий объем, см <sup>3</sup>	1598
Система питания	Розподілене упорскування
Диаметр цилиндра и ход поршня, мм	80,5 x 78,5
Степень сжатия	10,7:1
Максимальная мощность, кВт при об./мин.	97/6 400
Максимальный крутящий момент, Н•м при об./мин.	159/4200-4200
Передний электродвигатель: максимальная мощность, кВт при об./мин.	97

## Массогабаритные параметры

Длина, мм	4630
Ширина, мм	1780
Высота, мм	1435
Колесная база, мм	2700
Ширина передней колеи, мм	1530
Ширина задней колеи, мм	1540
Свес спереди, мм	935
Свес сзади, мм	995

## Расход топлива и экологические показатели

Емкость топливного бака, л	50
Городской цикл, л/100 км	8.0
Загородный цикл, л/100 км	5.1

---

Смешанный цикл, л/100 км	6.2
Содержание углекислого газа в отработавших газах (городской цикл), г/км	180
Содержание углекислого газа в отработавших газах (загородный цикл), г/км	115
Содержание углекислого газа в отработавших газах (смешанный цикл), г/км	139
Категория экологической безопасности	Евро-6
<b>Weights &amp; towing capacity</b>	
Полная масса автомобиля, кг	1830
Масса в снаряженном состоянии, кг	1275-1280