

# Технические характеристики

## Скоростные характеристики

Максимальная скорость, км/ч	180
Разгон до 100 км/ч, с	9.3

## Рулевое управление

Число поворотов от упора до упора	5.6
Наименьший радиус поворота по колею наружного колеса, м	5.2

## Подвеска

Передняя подвеска	Незалежна, типу McPherson, зі стабілізатором поперечної стійкості
Задня подвеска	Незалежна, пружинна з двома здвоєними поперечними важелями

## Тормозная система

Передние тормоза	Дискові, вентильовані
Задние тормоза	Дискові

## Трансмиссия

Тип КПП	Безступенева E-CVT, з електронним керуванням
---------	--

## Внедорожные характеристики

Минимальный дорожный просвет, мм	150
----------------------------------	-----

## Двигатель

Рабочий объем, см <sup>3</sup>	1798
Максимальный крутящий момент, Н•м при об./мин.	142/3600-
Передний электродвигатель: максимальная мощность, кВт при об./мин.	70
Передний электродвигатель: максимальный крутящий момент, Н•м при об./мин.	185

## 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

Категория экологической безопасности	Euro 6
Городской цикл, л/100 км	4.1
Загородный цикл, л/100 км	4.1
Содержание углекислого газа в отработавших газах (городской цикл), г/км	93
Содержание углекислого газа в отработавших газах (загородный цикл), г/км	94

Смешанный цикл, л/100 км	4.1
Содержание углекислого газа в отработавших газах (смешанный цикл), г/км	93
Емкость топливного бака, л	43
<b>Weights &amp; towing capacity</b>	
Полная масса автомобиля, кг	1835