

Технические характеристики

Скоростные характеристики

Максимальная скорость, км/ч	180
Разгон до 100 км/ч, с	11.0

Рулевое управление

Тип	Електропідсилювач
Число поворотов от упора до упора	5,8
Наименьший радиус поворота по колею наружного колеса, м	5,4

Колесные диски и шины

Размер дисков	17 × 7,5J, 225/45 R17
---------------	-----------------------

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 з електронним керуванням (e-CVT)
---------	---

Двигатель

Количество и расположение цилиндров	4, рядне
Рабочий объем, см ³	1798
Максимальная мощность, кВт при об./мин.	90
Максимальная мощность, л. с. по стандарту DIN при об./мин.	98
Максимальный крутящий момент, Н•м при об./мин.	142/-3600
Передний электродвигатель: максимальная мощность, кВт при об./мин.	90
Передний электродвигатель: максимальный крутящий момент, Н•м при об./мин.	163
Аккумулятор гибридной системы: тип	Літій-іонна
Аккумулятор гибридной системы: номинальное напряжение, В	202
Суммарная мощность гибридной системы, л. с.	122
Суммарная мощность гибридной системы, кВт	90

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

Городской цикл, л/100 км	3.8
--------------------------	-----

Загородный цикл, л/100 км	4.2
Смешанный цикл, л/100 км	4.1
Содержание углекислого газа в отработавших газах (городской цикл), г/км	87
Содержание углекислого газа в отработавших газах (загородный цикл), г/км	95
Содержание углекислого газа в отработавших газах (смешанный цикл), г/км	92
Категория экологической безопасности	Евро 6
Емкость топливного бака, л	43
Weights & towing capacity	
Полная масса автомобиля, кг	1835
Масса в снаряженном состоянии, кг	1440-1440