

Технические характеристики

Скоростные характеристики

Максимальная скорость, км/ч	175
Разгон до 100 км/ч, с	9.7

Рулевое управление

Тип	Електропідсилювач
Число поворотов от упора до упора	5,2
Наименьший радиус поворота по колею наружного колеса, м	4,9

Колесные диски и шины

Размер дисков	15 × 6J, 185/65R15
---------------	--------------------

Подвеска

Передняя подвеска	Незалежна, зі стійками МакФерсон та стабілізатором поперечної стійкості
Задняя подвеска	Напівзалежна з торсіонною балкою

Тормозная система

Передние тормоза	Дискові, вентильовані
Задние тормоза	Дискові, цільні

Трансмиссия

Тип КПП	Безступенева з електронним керуванням (e-CVT)
---------	---

Двигатель

Количество и расположение цилиндров	3-циліндри, рядне
Рабочий объем, см ³	1490
Максимальная мощность, кВт при об./мин.	85
Максимальная мощность, л. с. по стандарту DIN при об./мин.	92
Максимальный крутящий момент, Н•м при об./мин.	120/3600-4800
Передний электродвигатель: максимальная мощность, кВт при об./мин.	68
Передний электродвигатель: максимальный крутящий момент, Н•м при об./мин.	141
Аккумулятор гибридной системы: тип	Літій-іонна
Аккумулятор гибридной системы: номинальное напряжение, В	177.6
Суммарная мощность гибридной системы, л. с.	116
Суммарная мощность гибридной системы, кВт	85

Массогабаритные параметры

Длина, мм	3940
Ширина, мм	1745
Высота, мм	1500
Колесная база, мм	2560
Ширина передней колеи, мм	1530
Ширина задней колеи, мм	1530
Свес спереди, мм	790
Свес сзади, мм	590

Расход топлива и экологические показатели

Городской цикл, л/100 км	2.7
Загородный цикл, л/100 км	3.5
Смешанный цикл, л/100 км	3.1
Содержание углекислого газа в отработавших газах (городской цикл), г/км	62
Содержание углекислого газа в отработавших газах (загородный цикл), г/км	79
Содержание углекислого газа в отработавших газах (смешанный цикл), г/км	71
Категория экологической безопасности	EURO 6
Емкость топливного бака, л	36
Weights & towing capacity	
Полная масса автомобиля, кг	1615
Масса в снаряженном состоянии, кг	1235-1255