

Електродвигун 156 к.с.

5 дверей

ДВИГУН	
Максимальна потужність, кВт (к/с)	115 (156)
Максимальний крутний момент ЕЕС (Nm)	260
ESP - електронна система стабілізації	Серійно
ТРАНСМІСІЯ	
Тип	Автоматична
Батарея	
Тип	Літій-іонна
Ємність батареї, кВт*год	54
Напруга, В	350
Заряджання	
Тип роз'єму зарядного порту	Типе 2, CCS
Вбудований зарядний пристрій (інвертор), кВт	11
Зарядка від розетки через кабель 8А, год	31
Зарядка від розетки через кабель 14А, год	17
Настінний зарядний пристрій 32А, год	5
Швидка зарядка 100 кВт від 20% до 80%, хв.	27
ПІДВІСКА	
Тип приводу	Передній
передня підвіска	Покращена "МакФерсон"
задня підвіска	Напівзалежна П-подібна балка кручення
ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА	
передні гальма	Дискові вентильовані
задні гальма	Дискові
ГАБАРИТИ	
Довжина, мм	4304
Ширина - Ширина із дзеркалами, мм	1770/1987
Колісна база	2605
Висота	1550
Кількість місць	5
Об'єм багажного відділення VDA до полиці багажника, dm ³	434
МАСА (кг)	
Споряджена маса ¹	1550
Повна маса	2030
ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ	
Максимальна швидкість, км/год	150
Прискорення 0-100 км/год,с	9,0
Запас ходу WLTP ² , км	406

¹ Споряджена маса - це маса незавантаженого автомобіля (включаючи технічні рідини, що управляються, інструмент, водія та запасне колесо (якщо комплектується))

² Показники запасу ходу наведені за процедурою WLTP. Реальні значення запасу ходу, досягнуті під час експлуатації, можуть відрізнятися від наведених і залежать від стилю водіння, швидкості, використання обладнання для комфорту та допоміжних систем, зовнішньої температури, кількості пасажирів, навантаження й топографії.

