

# Технические характеристики

## Скоростные характеристики

Максимальная скорость, км/ч 170

## Рулевое управление

Число поворотов от упора до упора 6.4

Наименьший радиус поворота по колею наружного колеса, м 6.0

Тип Электропідсилювач

## Колесные диски и шины

Размер дисков 20" легкосплавні, шини 265/60R20

## Подвеска

Передняя подвеска Незалежна, пружинна

Задняя подвеска Жорсткий міст з пружинами

## Тормозная система

Передние тормоза Дискові, вентильовані

Задние тормоза Дискові, вентильовані

## Внедорожные характеристики

Минимальный дорожный просвет, мм 215

Передний угол свеса (угол въезда), ° 31

Задний угол свеса (угол съезда), ° 22

Угол продольной проходимости, ° 25

Глубина преодолеваемого брода, мм 700

## Двигатель

Рабочий объем, см<sup>3</sup> 2393

Максимальный крутящий момент, Н•м при об./мин. 430/1700-3600

## Массогабаритные параметры

Длина, мм 4925

Ширина, мм 1980

Высота, мм 1935

Колесная база, мм 2850

Ширина передней колеи, мм 1665

Ширина задней колеи, мм 1670

Свес спереди, мм 935

Свес сзади, мм 1140

## Расход топлива и экологические показатели

Категория экологической безопасности EURO 6

Городской цикл, л/100 км 13.8

Загородный цикл, л/100 км 8.9

Содержание углекислого газа в отработавших газах (городской цикл), г/км 314

Содержание углекислого газа в отработавших газах (загородный цикл), г/км 203

Смешанный цикл, л/100 км 10.7

Содержание углекислого газа в отработавших газах (смешанный цикл), г/км 244

## Weights & towing capacity

Полная масса автомобиля, кг	2900
Масса в снаряженном состоянии, кг	2315-2315