

Технические характеристики

Скоростные характеристики

Максимальная скорость, км/ч 165

Рулевое управление

Число поворотов от упора до упора 6.4

Наименьший радиус поворота по колею наружного колеса, м 6.0

Тип Електропідсилювач

Колесные диски и шины

Размер дисков 18" легкосплавні, шини 265/65R18

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 205

Передний угол свеса (угол въезда), ° 30

Задний угол свеса (угол съезда), ° 22

Угол продольной проходимости, ° 24

Глубина преодолеваемого брода, мм 700

Двигатель

Рабочий объем, см³ 2755

Максимальный крутящий момент, Н•м при об./мин. 500/1600-2800

Массогабаритные параметры

Длина, мм 4925

Ширина, мм 1980

Высота, мм 1925

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 9.5

Загородный цикл, л/100 км 7

Содержание углекислого газа в отработавших газах (городской цикл), г/км 250

Содержание углекислого газа в отработавших газах (загородный цикл), г/км 183

Смешанный цикл, л/100 км 7.9

Содержание углекислого газа в отработавших газах (смешанный цикл), г/км 208

Weights & towing capacity

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Полная масса автомобиля, кг | 3000 |
| Масса в снаряженном состоянии, кг | 2385-2390 |