



+7 (812) 409-65-94

MG 5 II

Цена: **1 199 000 ₽**

Модификация: **1.5 л. CVT (114 л.с.) FWD**

Название комплектации: **Комфорт**

Технические характеристики:

Длина: **4601**

Ширина: **1818**

Высота: **1489**

Колесная база, мм: **2680**

Передняя колея колес, мм: **1544**

Задняя колея колес, мм: **1548**

Минимальный объем багажного отделения, л: **512**

Максимальный объем багажного отделения, л: **512**

Объем топливного бака, л: **45**

Передние тормоза (тип, размер): **дисковые вентилируемые**

Задние тормоза (тип, размер): **дисковые**

Передняя подвеска: **независимая, пружинная**

Задняя подвеска: **полунезависимая, пружинная**

Объем двигателя, л: **1.5**

Рабочий объем двигателя, см³: **1498**

Тип двигателя: **Бензин**

Коробка передач: **Вариатор**

Тип привода: **Передний**

Мощность, л.с.: **120**

Расход топлива в городе, л/100 км: **7.7**

Расход топлива на трассе, л/100 км: **4.2**

Смешанный расход топлива, л/100 км: **5.5**

Разгон от 0 до 100 км/ч, сек.: **11.5**

Максимальная скорость, км/ч: **180**

Дорожный просвет, мм: **113**

Минимальная масса, кг: **1230**

Максимальная масса, кг: **1682**

Макс. крутящий момент, при об/мин: **150 при 4500**

Объем багажника: **512**

Список параметров:

Безопасность

Крепление детского кресла (задний ряд) ISOFIX

Система помощи при торможении (BAS, EBD)

Подушка безопасности пассажира
Подушка безопасности водителя
Подушки безопасности боковые
Система стабилизации (ESP)
Электроскладывание зеркал
Датчик давления в шинах
Центральный замок
Экстерьер
Дневные ходовые огни
Комфорт
Электрообогрев боковых зеркал
Антиблокировочная система (ABS)
Регулировка сиденья водителя по высоте
Отделка кожей рулевого колеса
Кондиционер
Мультифункциональное рулевое колесо
Электростеклоподъемники передние
Электростеклоподъемники задние
Электропривод зеркал
Парктроник задний
Круиз-контроль
Камера задняя
Интерьер
Датчик света
Искусственная кожа (Материал салона)
Бортовой компьютер
Аудио
Мультимедиа система с ЖК-экраном
Опции
Запуск двигателя с кнопки
Активный усилитель руля