

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
HYUNDAI

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
GETZ

ТИП
-

ШАССИ
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
КМНВТ15ДВАU003

ГОД ВЫПУСКА
2010 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"НММС (Hyundai Motor Manufacturing Czech, s.r.o.)". Место нахождения и фактический адрес: Hyundai 700/1, 739 51 Nižní Lhoty, Чехия.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"НММС (Hyundai Motor Manufacturing Czech, s.r.o.)". Место нахождения: Hyundai 700/1, 739 51 Nižní Lhoty, Чехия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / передние ведущие

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Расположение двигателя
Переднее, поперечное

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Хэтчбек / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1143

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
1500

Габаритные размеры, мм

- длина 3825
- ширина 1665
- высота 1490

База, мм 2455

Колея передних / задних колес, мм 1550/1540

Описание гибридного транспортного средства -

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) G4EE, четырехтактный бензиновый

- количество и расположение цилиндров 4, рядное

- рабочий объем цилиндров, см³ 1399

- степень сжатия 10.5

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹) 71 (6000)

Топливо Бензин

Система питания (тип) Распределенный впрыск топлива

Система зажигания (тип) Электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов
Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

механическая, 5 ступеней вперед, 1 ступень назад

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

Фрикционное, сухое, однодисковое

Коробка передач (марка, тип)

Механическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

- задняя

Рычажная, пружинная с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

- рабочая

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые. Антиблокировочная система

- запасная

Один из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
175/65 R14

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб «гранит-навигатор 6.18» идентификационный номер устройства (ICCID) 8970177000031559

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU