

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА  
**HYUNDAI**

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ  
**I30**

ТИП  
**PASSENGER CAR**

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)  
**TMAD251AAEJ172**

ГОД ВЫПУСКА  
**2013 г.**

КАТЕГОРИЯ  
**M<sub>1</sub>**

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 M<sub>1</sub>)  
Хэтчбек / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
1534

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг  
1820

Габаритные размеры, мм

	4300	длина -
	1780	ширина -
	1470	высота -
База, мм	2650	
Колея передних / задних колес, мм	1546/1571	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	G4FA, четырехтактный бензиновый	
	рядное, 4	количество и расположение цилиндров -
	1396	рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup> -
	10.5	степень сжатия -
	(6000) 73.55	(максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> -
	Бензин	Топливо
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

Гидромеханическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашин (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)  
195/65 R15

Дополнительное оборудование транспортного средства  
Устройство вызова экстренных оперативных служб "ЕМГ-1" идентификационный номер устройства (ICCID)  
**89701770000276**

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU