

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	HYUNDAI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Elantra
ТИП	MD
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	КМНHDG41CBFU37
ГОД ВЫПУСКА	2015 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Hyundai Motor Company, 12, Heolleung-ro, Seocho-gu, Seoul, 137-938, The Republic of Korea.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Ulsan Plant, 700, Yangjeong-gong, Buk-gu, Ulsan, 683-791, The Republic of Korea

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	цельнометаллический, несущий, седан / 4
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1267
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1800
Габаритные размеры, мм	
- длина	4530
- ширина	1775
- высота	1445
База, мм	2700

Колея передних / задних колес, мм

1563/1576

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Hyundai Motor Company / Kia Motors Corporation, G4FG, четырехтактный, с искровым зажиганием

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

1591

- степень сжатия

10.5

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

97 (6300)

Топливо

бензин с октановым числом не менее 95

Система питания (тип)

распределенный впрыск топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

микропроцессорная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

три глушителя; система нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

гидромеханическая

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

-

Коробка передач (марка, тип)

Hyundai, автоматическая

Подвеска (тип)

-

- передняя

независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

Hyundai, с электрическим усилителем, "шестерня-рейка"

Тормозные системы (тип)

-

- рабочая

гидравлический, двухконтурный привод, с диагональным разделением контуров, с АБС, тормозные механизмы колес - дисковые

- запасная

каждый из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

Шины (марка, тип)

195/65 R15

Дополнительное оборудование транспортного средства
устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС),
идентификационный номер (ICCID);

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ -