

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	HYUNDAI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	IONIQ ELECTRIC
ТИП	AEEV5HF8-A
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	КМНС851HFHU00
ГОД ВЫПУСКА	2017 г.
КАТЕГОРИЯ	M1
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Hyundai Motor Company". ..Kye-Dong Chongro-Ku, Seoul, South Korea, Южная Корея 140-2
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Hyundai Motor Company".140-2 Kye-Dong Chongro-Ku, Seoul, South Korea, Южная Корея.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	Переднеприводная
Расположение двигателя	На передней оси
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	Хэтчбек/5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1495
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	1820

Габаритные размеры, мм

		длина -
	4470	
		ширина -
	1820	
		высота -
	1450	
База, мм	2700	
Колея передних / задних колес, мм	1555 / 1564	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	-	
		количество и расположение цилиндров -
		-
		рабочий объем цилиндров, см ³ -
		-
		степень сжатия -
		-
		(максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹ -
		-
		Топливо
		-
Система питания (тип)	электро	

Система зажигания (тип)

электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

-

Электродвигатель электромобиля

Электрический с постоянными магнитами

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

Литий-ионная батарея емкостью 28кВт*ч

Трансмиссия

Автоматическая

(Электромашина (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

-

(Коробка передач (марка, тип

Одноступенчатый редуктор

Подвеска (тип)

передняя -

Независимая, амортизационная стойка типа МакФерсон

задняя -

Полузависимая, торсионная балка

(Рулевое управление (марка, тип

Электрическое

Тормозные системы (тип)

рабочая -

.Передние: Дисковые вентилируемые, задние: Дисковые

запасная -

каждый из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

Электронный привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

205/55 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 897017700004