ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

MAPKA

HYUNDAI

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

IONIQ ELECTRIC

ТИП

ΑE

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ HOMEP (VIN)

KMHC051HFHU009

ГОД ВЫПУСКА

2018 г.

КАТЕГОРИЯ

 \mathbf{M}_{1}

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

Hyundai Motor Company. 12, Heolleyng-ro, Seocho-gu, Seoul, 137-938, Республика Корея. СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

Ulsan Plant, 700, Yeompo-ro, Buk-gu, Ulsan, 683-791, Республика Корея

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

4х2/передние

Схема компоновки транспортного средства

переднеприводная

Тип кузова / количество дверей (для категории М₁)

хэтчбек/5

Количество мест спереди / сзади (для категории М₁)

2/3

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

1350

		длина -
	4470	
		ширина -
	1820	
		высота -
	1450	
База, мм	2700	
	2700	
Колея передних / задних колес, мм		Y
колея передних / задних колес, мм	1555/1564	
Описание гибридного транспортного средства		
	A -	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	77.	
		количество и расположение цилиндров -
	-	
		рабочий объем цилиндров, см 3 -
	-	
		степень сжатия -
	-	
		(максимальная мощность, кВт (мин -1 -
	-	Топливо
	_	DANIMOI
Система питания (тип)		
• •	-	
Система зажигания (тип)		
	-	

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

ЕМО9, электрический, синхронный двигатель с постоянными магнитами

Рабочее напряжение, В

90

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

25.30

Устройство накопления энергии

литий-ионная полимерная батарея, 28 кВт*ч

Трансмиссия

электромеханическая

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

О Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Hyundai, с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

передняя -

независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

полузависимая, торсионная балка, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

(Коробка передач (марка, тип

Hyundai, рулевой механизм типа "шестерня - рейка", с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

рабочая -

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые

запасная -

каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

Шины (марка, тип) 205/55 R16

Дополнительное оборудование транспортного средства устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 89701770000 соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ -

