

МАРКА	<b>Hyundai</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>Accent</b>
ТИП	<b>RBR</b>
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>Z94CT41CADR197</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2013 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>M1</b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	<b>42.</b>
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Общество с ограниченной ответственностью Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус, юридический и фактический адрес: 197706, г. Санкт-Петербург, Курортный район, г. Сестрорецк, Левашовское шоссе, д. 20, литер А , Российская Федерация.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>197706, г. Санкт-Петербург, Курортный район, г. Сестрорецк, Левашовское шоссе, д. 20, литер А , Российская Федерация.</b>

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее, поперечное
Тип кузова / количество дверей (для категории M <sub>1</sub> )	седан / 4
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1110
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	1565
Габаритные размеры, мм	

длина -

4370

ширина -

1700

высота -

	1470	
База, мм		
	2570	
Колея передних / задних колес, мм		
	1495 / 1502	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)		
	Hyundai Motor Company, G4FA, четырехтактный, с принудительным зажиганием	
		количество и расположение цилиндров -
	рядное ,4	
		рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup> -
	1396	
		степень сжатия -
	10.5	
		(максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> -
	78,7 (6300)	
		Топливо
		бензин с октановым числом не менее 91
Система питания (тип)		распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Система зажигания (тип)		микропроцессорная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов		один основной и два дополнительных глушителя, система нейтрализации отработавших газов
Электродвигатель электромобиля	-	
		Рабочее напряжение, В
	-	
		Максимальная 30-минутная мощность, кВт
	-	
		Устройство накопления энергии
	-	

Трансмиссия

механическая

(Электромашина (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

сухое, однодисковое

(Коробка передач (марка, тип

с ручным управлением

Подвеска (тип)

-

передняя -

независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

полузависимая, пружинная с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

шестерня - рейка", с гидравлическим усилителем"

Тормозные системы (тип)

-

рабочая -

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

запасная -

каждый из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

Шины (марка, тип)

185\65R15

Дополнительное оборудование транспортного средства

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

897017700003660

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует