

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	HONDA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	CR-V
ТИП	RE6
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	SHSRE67507U023
ГОД ВЫПУСКА	2007 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Honda of the U.K. Manufacturing Ltd. Место нахождения и фактический адрес: SN3 4TZ Highworth Road South Marston Swindon Wilts, Великобритания.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Honda of the U.K. Manufacturing Ltd, Место нахождения и фактический адрес: SN3 4TZ Highworth Road South Marston Swindon Wilts, Великобритания

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / полный привод
Схема компоновки транспортного средства	Капотная
Расположение двигателя	Переднее, поперечное
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	Универсал / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1687

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
2160

Габаритные размеры, мм

	4525	длина -
	1820	ширина -
	1675	высота -
База, мм	2630	
Колея передних / задних колес, мм	1540/1575	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Honda, N22A2, четырёхтактный, дизель	
	рядное, 4	количество и расположение цилиндров -
	2204	рабочий объем цилиндров, см ³ -
	16.7	степень сжатия -
	(4000) 103	(максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹ -
	Дизельное	Топливо
Система питания (тип)	Непосредственный впрыск	
Система зажигания (тип)	Воспламенение от сжатия	
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

Механическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

.Honda, Сухое, однодисковое, с диафрагменной пружиной

(Коробка передач (марка, тип

Honda, Механическая, с ручным переключением селектора передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Независимая, пружинная, на двойных поперечных рычагах

(Рулевое управление (марка, тип

Honda, зубчато-реечный механизм с гидравлическим усилителем

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)
Nokian. Norman 5 suv, 225/65R17

Дополнительное оборудование транспортного средства
ABS, устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер (ICCID) устройства
897017700001522

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU