

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	KEEWAY
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	FOCUS/RX8
ТИП	TEJ5
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	TSYTEJ5B26C654
ГОД ВЫПУСКА	2007 г.
КАТЕГОРИЯ	L ₃
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Keeway Nemzetkozi Fejlesztési Kft. Место нахождения и фактический адрес: H - 3519 Miskolc Brassol Ut 15 Hungary, Венгрия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	«Keeway Nemzetkozi Fejlesztési Kft» Место нахождения: H - 3519 Miskolc Brassol Ut 15 Hungary, Венгрия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2x1/задний привод
Схема компоновки транспортного средства	Мотороллер
Количество мест для сидения (для категорий M ₂ , M ₃ , L)	2 места
Рама (для категории L)	Стальная трубчатая
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	106
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	256

Габаритные размеры, мм

		длина -
	1800	
		ширина -
	700	
		высота -
	1170	

База, мм

1270

Колея передних / задних колес, мм

-/-

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Suzuki, ????, четырехтактный бензиновый

количество и расположение цилиндров -

Однocyлиндровый

рабочий объем цилиндров, см³ -

124

степень сжатия -

11

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(7250) 5

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Инжектор

Система зажигания (тип)

Транзисторное

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Отражательно-абсорбционный глушитель

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Механическая. Цепь

-

Электромашина (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Suzuki, Центробежное, автоматическое

(Коробка передач (марка, тип

Suzuki, Механическая, постоянного зацепления с ножным управлением

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Телескопическая гидравлическая вилка картриджного типа

задняя -

Пружинная, маятникового типа с гидравлическими моноамортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Suzuki, Мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)

Гидравлический привод на переднее и механический привод на заднее колесо

рабочая -

Дискового типа на переднее колесо и барабанного на заднее

запасная -

-

стояночная -

-

Шины (марка, тип)

Bridgestone (ПЕРЕДНЯЯ) 120/70-12 / (ЗАДНЯЯ) 130/70-12

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERVAUTO.RU