

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	Honda
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	VTX1300C
ТИП	SC52
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	1HFSC55056A200
ГОД ВЫПУСКА	2005 г.
КАТЕГОРИЯ	L₃
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	HONDA of AMERICA MFG. INC. 24000, Honda Parkway Marysville, Ohio 43040-9251, USA.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	HONDA of AMERICA MFG. INC. 24000, Honda Parkway Marysville, Ohio 43040-9251, USA.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2x1/заднее
Схема компоновки транспортного средства	заднеприводная
Расположение двигателя	двигатель в пределах базы
Количество мест для сидения (для категорий M ₂ , M ₃ , L)	2
Рама (для категории L)	Стальная трубчатая
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	300
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	492
Габаритные размеры, мм	
- длина	2575
- ширина	960
- высота	

	1200
База, мм	1670
Колея передних / задних колес, мм	-/-
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SC52E, четырехтактный, с принудительным зажиганием, жидкостного охлаждения
- количество и расположение цилиндров	2, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1321
- степень сжатия	9.2
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	55 (5000)
Топливо	бензин
Система питания (тип)	Карбюраторная
Система зажигания (тип)	Транзисторная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя со встроенными нейтрализаторами
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)

Многодисковое, в масляной ванне

Коробка передач (марка, тип)

HONDA, механическая с ножным переключением

Подвеска (тип)

-

- передняя

Телескопическая вилка с пружинно-гидравлическими амортизаторами

- задняя

Маятникового типа с пружинно-гидравлическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

HONDA, мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)

-

- рабочая

HONDA, передние -одинарный дисковый тормоз с гидравлическим приводом; задние - одинарный дисковый тормоз с гидравлическим приводом

- запасная

-

- стояночная

-

Шины (марка, тип)

140/80 R17; 170/80 R15

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

Дата оформления "01"