

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
SMART

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
FORTWO ELECTRIC DRIVE

ТИП
W451

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
WMEEJ9AA0GK84

ГОД ВЫПУСКА
2015 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
-

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Micro Compact Car Smart GmbH". Место нахождения и фактический адрес: 71272 Renningen Renningen Germany.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"Micro Compact Car Smart GmbH". Место нахождения: 71272 Renningen Renningen Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / задний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Расположение двигателя
Заднее, поперечное

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Хэтчбек / 3

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
800

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
1150

Габаритные размеры, мм

		длина -
	2695	
		ширина -
	1559	
		высота -
	1565	

База, мм

1867

Колея передних / задних колес, мм

1283 / 1385

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

количество и расположение цилиндров -

рабочий объем цилиндров, см³ -

степень сжатия -

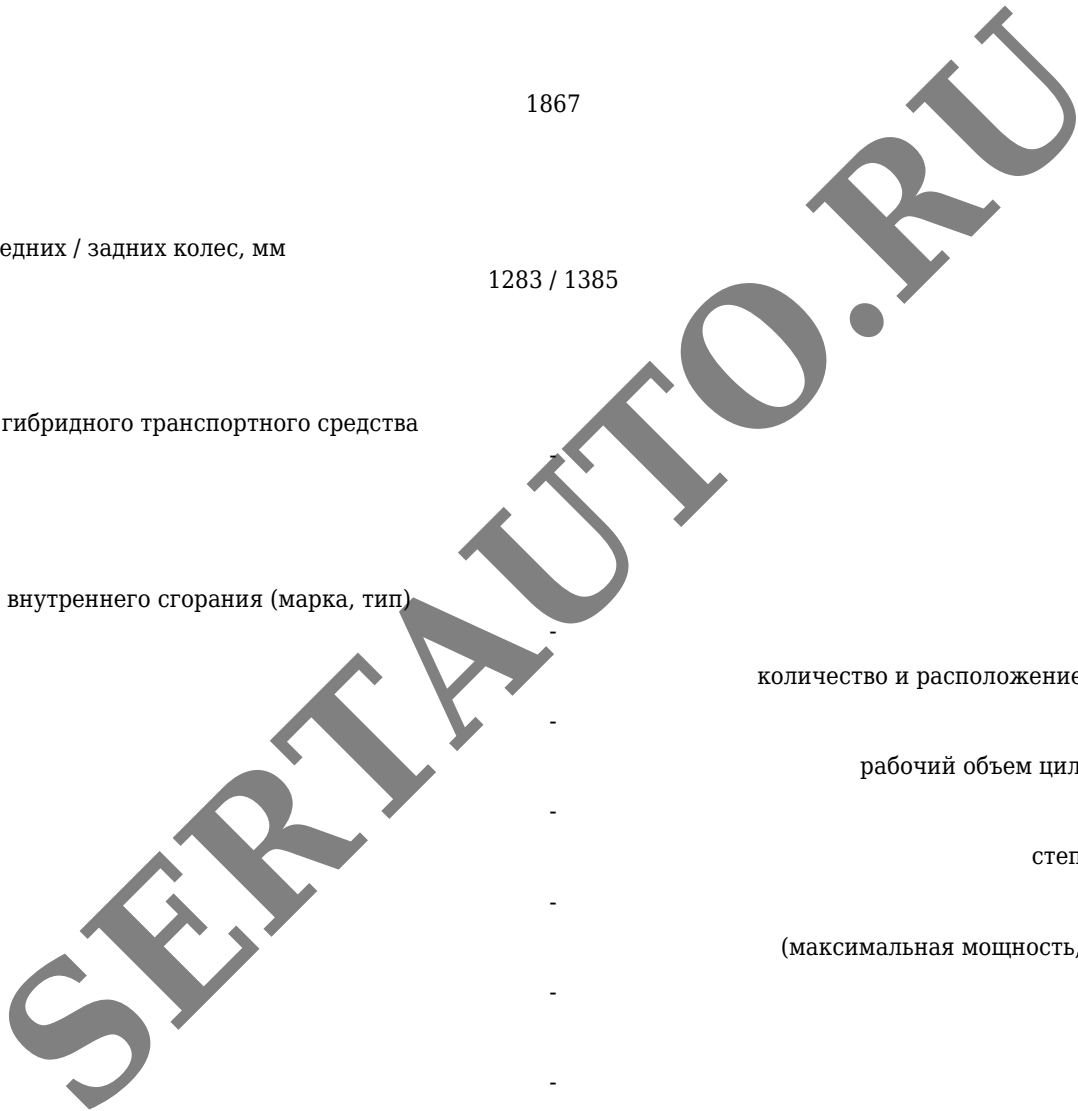
(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

Топливо

Система питания (тип)

Система зажигания (тип)

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов



Электродвигатель электромобиля

780.993, электрический, переменного тока, трехфазный

Рабочее напряжение, В

400

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

55

Устройство накопления энергии

(Литий-ионная батарея, ёмкостью 17,6 (кВт ч

Трансмиссия

Электромеханическая

Электромашина (марка, тип

Smart, 780.993, Один электромотор-генератор, асинхронный, трёхфазный

Рабочее напряжение, В

400

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

55

(Сцепление (марка, тип

(Коробка передач (марка, тип

Smart. Одноступенчатый редуктор

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Полузависимая, торсионная балка, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Smart, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электро 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, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
Kumho 175/55 R15

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб «Гранит-навигатор-6.18» идентификационный номер устройства (ICCID) 89701770000

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU