

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	SMART
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	FORFOUR
ТИП	451
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WME4530421Y014
ГОД ВЫПУСКА	2015 г.
КАТЕГОРИЯ	M <sub>1</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	ий край, город Краснодар, улица 2-я Пятилетка, дом 8, квартира 16. Телефон 89184338860
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Micro Compact Car Smart GmbH". Место нахождения и фактический адрес: 71272 Renningen Renningen Germany.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Autocommerce". Место нахождения: Baragova ulica 10, 1000 Ljubljana, Словения

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса  
4x2 / задний привод

Схема компоновки транспортного средства  
Капотная

Тип кузова / количество дверей (для категории M<sub>1</sub>)  
Хэтчбек / 5

Количество мест спереди / сзади (для категории M<sub>1</sub>)  
2/2

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
975

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

1400

Габаритные размеры, мм

длина -

3495

ширина -

1665

высота -

1554

База, мм

2494

Колея передних / задних колес, мм

1467 / 1429

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Smart, 281.920, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядное ,3

рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup> -

999

степень сжатия -

10.5

(максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup> -

(6000) 52

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Распределенный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

Электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Система нейтрализации и отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Гидромеханическая, 5 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашина (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Daimler AG, Фрикционное, сухое, однодисковое

(Коробка передач (марка, тип

Daimler AG, Механическая, с ручным переключением передач

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

Daimler AG, 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 -

Электромеханический, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

Bridgestone 165/65R15, 185/60R15, радиальные

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «Гранит-навигатор-6.18» идентификационный номер устройства (ICCID) 8970177000