

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
ТИП
ШАССИ
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
ГОД ВЫПУСКА
КАТЕГОРИЯ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

FIAT
GLOBECAR
EG/DF 003
-
ZFA25000002C93
2016 г.
M₁
4
"Fiat Auto SPA". Место нахождения и фактический адрес: Corso G. Agnelli 200, Torino, Italy.
"Wohnmobilbau Heinrich GmbH" Место нахождения и фактический адрес: Sonnenstraße 55, 97225 Zellingen, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства
Полукапотная

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Автомобиль / 4

Количество мест спереди / сзади (для категории M₁)
2/2

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
2805

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
3500

Габаритные размеры, мм

длина - 5998
ширина - 2050
высота - 2650

База, мм

3450

Колея передних / задних колес, мм

1810/1790

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Fiat, F1AGL411D, четырехтактный дизель с турбонаддувом

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

2287

степень сжатия -

16.2:1

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(3600) 96

Топливо

Дизельное

Система питания (тип)

Непосредственный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

Воспламенение от сжатия

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Один глушитель, система нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Роботизированная, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

-

(Электромашинa (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Fiat, Двойное сцепление сухого типа

(Коробка передач (марка, тип

Fiat, Роботизированная, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, стойка McPherson с поперечной однолистовой рессорой, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Независимая торсионная на продольных рычагах

(Рулевое управление (марка, тип

Fiat, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидравлическим усилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые. Антиблокировочная система

запасная -

Каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
MICHELIN 225/70R15C

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер устройства (ICCID)
8970177

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERVAUTO.RU