

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
ТИП
ШАССИ
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
ГОД ВЫПУСКА
КАТЕГОРИЯ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Fiat Auto SPA". Место нахождения и фактический адрес: Corso G. Agnelli 200, Torino, Italy.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"DETHLEFFS GmbH & Co.KG". Место нахождения: Arist-Dethleffs-Straße 12, 88316 Isny im Allgäu,
Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства
Полукапотная

Расположение двигателя
Переднее, поперечное

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Автомобиль / 2

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
3129

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
3500

Габаритные размеры, мм

- длина
7440

- ширина
2300

- высота
2890

База, мм

4035

Колея передних / задних колес, мм

1800/1980

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

F1AE3481E, четырехтактный дизель с турбонаддувом

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

2287

- степень сжатия

16.2:1

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

110 (3600)

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

Механическая, 6 ступеней вперед, 1 ступень назад

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

Фрикционное, сухое, однодисковое

Коробка передач (марка, тип)

Механическая с ручным переключением

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

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

- задняя

Зависимая, на параболических рессорах, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

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)

225/70R15C

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «ЕМГ-1» идентификационный номер (ICCID) устройства 897017700002162

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует