

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
VOLKSWAGEN

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
TRANSPORTER

ТИП
7J0

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
WV1ZZZ7HZEX01

ГОД ВЫПУСКА
2014 г.

КАТЕГОРИЯ
N₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
5

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Volkswagen AG ". Место нахождения и фактический адрес: Wolfsburg/Hannover, Wolfsburg/Hannover, Germany.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"Volkswagen AG ". Место нахождения и фактический адрес: Wolfsburg/Hannover, Wolfsburg/Hannover, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства
Полукапотная

Расположение двигателя
Переднее поперечное

Исполнение загрузочного пространства (для категории N)
Грузовой цельнометаллический несущий фургон / 4

Кабина (для категории N)
3 места включая водителя

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
2178

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг
3000

Габаритные размеры, мм

- длина
4892

- ширина
1904

- высота

1990

База, мм

3000

Колея передних / задних колес, мм

1618 / 1618

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

СААВ, дизельный с турбонаддувом

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

1968

- степень сжатия

-

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

75 (3500)

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, вперед 5 ступеней, назад 1

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

Фрикционное, сухое, однодисковое

Коробка передач (марка, тип)

Механическая с ручным управлением

Подвеска (тип)

Гидравлические

- передняя

Независимая, стойка McPherson с поперечной одно- листовой рессорой, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Зависимая, на параболических рессорах, с газонапол- ненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Типа "шестерня-рейка" с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлические

- рабочая

Гидравлическая двухконтурная, с разделением на контуры, с антиблокировочной системой, тормозные механизмы всех колес дисковые

- запасная

Каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

Механический привод тормозных механизмов задних колес

Шины (марка, тип)

205/65 R16 C 103T

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует **Ю АИЛ**):