

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
VOLKSWAGEN

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
TRANSPORTER

ТИП
7J0

ШАССИ
WV1ZZZ7HZDH08

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
2013 г.

ГОД ВЫПУСКА
N₁

КАТЕГОРИЯ
5

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

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
1968

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг
3000

Габаритные размеры, мм

- длина
5292

- ширина
1904

- высота	1990
База, мм	3400
Колея передних / задних колес, мм	1756 / 1745
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	САА, дизельный с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1968
- степень сжатия	-
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	84 (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)

215/60 R16 C

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует