

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
ТИП
ШАССИ
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
ГОД ВЫПУСКА
КАТЕГОРИЯ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

MAN
TGS
L.2007.46.006
WMA39SZZ6DP044
2013 г.
N₃
5

ОГРН № 1070277004632, дата постановки на учет: 11 июля 2007 г.
КПП № 027701001
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"MAN Truck&BusAG". Место нахождения и фактический адрес: Dachauer Str 667, 80995 Munich, Germany.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"MAN Truck&BusAG". Место нахождения и фактический адрес: Dachauer Str 667, 80995 Munich, Germany.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
8x4/4/ Задний привод (третьей и четвертой осей)

Схема компоновки транспортного средства
Бескапотная, кабина над двигателем

Расположение двигателя
Переднее продольное

Исполнение грузочного пространства (для категории N)
Пневмотранспортная установка

Кабина (для категории N)
Цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, откидывающаяся вперед

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
23975

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
38000

Габаритные размеры, мм

- длина

10930

- ширина

2550

- высота

3950

База, мм

7340

A1-A2: 1795, A2-A3: 4105, A3-A4: 1400

Колея передних / задних колес, мм

2130/1804

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

D2066LF41, дизельный с наддувом

- количество и расположение цилиндров

6, рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

10518

- степень сжатия

-

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

294 (1900)

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

Гидромеханическая

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

Коробка передач (марка, тип)

С автоматическим переключением

Подвеска (тип)

Гидравлические

- передняя

Зависимая, на параболических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Зависимая, пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой механизм с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

Пневматическая

- рабочая

Пневматическая, двухконтурная с антиблокировочной системой, тормозные механизмы передних колес дисковые, задние барабанные

- запасная

Каждый из контуров рабочей тормозной системы или стояночная тормозная система

- стояночная

Тормозные механизмы колес задней оси с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

Шины (марка, тип)

385/65R22,5

385/65R22,5

315/80R22,5

315/80R22,5

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «гранит-навигатор 6.18» идентификационный номер (ICCID) устройства 89701770000,

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует