

**СБКТС**

МАРКА

**BMS**

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

-

ТИП

**ALPHA Z3 BS**

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)

**WBF1D3DZ1AEFA0**

ГОД ВЫПУСКА

**2014 г.**

КАТЕГОРИЯ

**02**

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

-

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО

АДРЕС

**Bau-Maschinen-Service AG. Daimlerstrasse Nr.10, 33378 Rheda-Wiedenbruck, Германия.**

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

**Bau-Maschinen-Service AG Daimlerstrasse Nr.10, 33378 Rheda-Wiedenbruck, Германия.****ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса

- / -

Схема компоновки транспортного средства

прицеп, растворонасос

Количество осей / колёс (для категории O)

1 / 2

Масса транспортного средства в снаряжённом состоянии, кг

2200

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

2200

Габаритные размеры, мм

- длина

5100

- ширина

1600

- высота

2600

База, мм

3100

Колея передних /задних колес, мм

1359 / -

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

-

- количество и расположение цилиндров

-

- рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup>

-

- степень сжатия

-

- максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup>)

-

Топливо

Система питания (тип)

Система зажигания (тип)

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Электромашинa (марка, тип)

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Сцепление (марка, тип)

Коробка передач (марка, тип)

Подвеска (тип)

торсионная, с гидравлическими амортизаторами

- передняя

-

- задняя

-

Рулевое управление (марка, тип)

-

Тормозные системы (тип)

- рабочая

инерционная, тормозные механизмы колес барабанные

- запасная

механическая, с приводом от страховочного троса, действующего на тормозные механизмы колес

- стояночная

механическая, с приводом от рычага, действующего на тормозные механизмы колес

Шины (марка, тип)

225/70R15C

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

#### **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

отсутствует