

**СБКТС**

МАРКА

**BMS**

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

**WORKER №1 Sigma**

ТИП

**260/4.6/4/K**

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)

**WBF1D1DB2AADA0**

ГОД ВЫПУСКА

**2010 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

**1600**

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

**1600**

Габаритные размеры, мм

- длина

**4400**

- ширина

**1500**

- высота

**1650**

База, мм

**2900**

Колея передних /задних колес, мм

**1250 / -**

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 -

Электромашина (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)

**185/R14C**

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

**отсутствует**