

ТС RU A-DE.HB86.№ СБКТС

МАРКА

GB MACHINES

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

-

ТИП

MIXMAN D4

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)

W09DAAA0HDSBA3

ГОД ВЫПУСКА

2013 г.

КАТЕГОРИЯ

02

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

-

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО

АДРЕС

**Ludger Glaap & Fritz Brinkmann Machines GmbH & Co. KG. An der Heller 4-12 · D-33758 Schlos Holte, Германия.**

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

**BMS Bau Maschinen Service. 33378, An der Schwedenschanze 16, 33378 Rheda- Wiedenbruck, Германия.**

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

- / -

Схема компоновки транспортного средства

**Прицеп, пневмонагнетатель**

Количество осей / колёс (для категории Q)

1 / 2

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

1720

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

1800

Габаритные размеры, мм

- длина

5250

- ширина

1600

- высота

1550

База, мм

3050

Колея передних /задних колес, мм

1269 / -

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**  
- передняя  
-  
- задняя  
-  
Рулевое управление (марка, тип)  
-  
Тормозные системы (тип)  
- рабочая  
**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)  
**195R14C**  
Дополнительное оборудование транспортного средства  
-  
**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**  
**отсутствует**