

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	BMS
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	WORKER NO 1 SIGMA
ТИП	260/4.6//4/К/В/BS
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WBF1D3DB2A7JA0
ГОД ВЫПУСКА	2007 г.
КАТЕГОРИЯ	O₂
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"BMS Bau-Maschinen-Service AG". Место нахождения и фактический адрес: Daimlerstraße 10, 33378 Rheda-Wiedenbrück, Германия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"BMS Bau-Maschinen-Service AG" Место нахождения: Daimlerstraße 10, 33378 Rheda-Wiedenbrück, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	-/-
Схема компоновки транспортного средства	Прицеп, растворонасос

Расположение двигателя

-

Количество осей / колёс (для категории O)

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1830

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
2000

Габаритные размеры, мм

4400

длина -

1500

ширина -

2300

высота -

База, мм

2900

Колея передних / задних колес, мм

1300/--

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

количество и расположение цилиндров -

рабочий объем цилиндров, см³ -

степень сжатия -

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

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		(Электромашин (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) Тормоз наката инерционного типа		рабочая -
		Тормозные механизмы колес барабанные
		запасная -
		стояночная -
		Механическая, с приводом от страховочного троса, действующего на тормозные механизмы колес
		Механическая, с приводом от рычага, действующего на тормозные механизмы колес
Шины (марка, тип)		

195 R14C

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

SERTAUTO.RU