

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	BMS
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ALPHA
ТИП	Z3
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WBF1D1DZ1AEKA0
ГОД ВЫПУСКА	2014 г.
КАТЕГОРИЯ	O₂
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	BMS Bau Maschinen Service. 33378, An der Schwedenschanze 16, 33378 Rheda- Wiedenbruck, Germany.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	BMS Bau Maschinen Service. 33378, An der Schwedenschanze 16, 33378 Rheda- Wiedenbruck, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

-

Схема компоновки транспортного средства

Прицеп, растворонасос

Расположение двигателя

-

Количество осей / колёс (для категории O)

одноосный/2

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

1900

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

2000

Габаритные размеры, мм

4400

длина -

ширина -

	1500	высота -
	2300	
База, мм	-	
Колея передних / задних колес, мм	1350/-	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	-	количество и расположение цилиндров -
	-	рабочий объем цилиндров, см ³ -
	-	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

-

(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)

Тормоз наката инерционного типа

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)

195 R14 C

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует