

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	PUTZMEISTER
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	M740D
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WPUM743D0B201
ГОД ВЫПУСКА	2011 г.
КАТЕГОРИЯ	O₂
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Putzmeister Mortelmaschinen GmbH". Место нахождения и фактический адрес: Max-Eyth-Strabe. 10 72631 Aichtal, Germany.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Putzmeister Mortelmaschinen GmbH". Место нахождения и фактический адрес: Max-Eyth- Strabe. 10 72631 Aichtal, Germany.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	-/-
Схема компоновки транспортного средства	Прицеп, пневмонагнетатель
Расположение двигателя	-
Количество осей / колёс (для категории O)	1/2
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1585
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	1600
Габаритные размеры, мм	

- длина	4866
- ширина	1500
- высота	1635

База, мм 3160

Колея передних / задних колес, мм 1269/--

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 -

SERVAUTO.RU

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)
195R14C

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU