

МАРКА	WECON
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	PC
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	SXYPC2BPT00000
ГОД ВЫПУСКА	2017 г.
КАТЕГОРИЯ	O ₄
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
Wesob Sp. Z o. o.	
43-246 Strumien, ul. Londzina 65, Poland, Польша.	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	
Wesob Sp. Z o. o. 43-246 Strumien, ul. Londzina 65, Poland, Польша.	

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	-/-
Схема компоновки транспортного средства	Прицеп, грузовая платформа с тентом и задней двухстворчатой дверью
Расположение двигателя	-
Количество осей / колёс (для категории O)	2/8
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	6270
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	18500
Габаритные размеры, мм	
- длина	9940
- ширина	2500
- высота	4000

База, мм 5443+1800

Колея передних / задних колес, мм 2040/2040

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 -

Электромашина (марка, тип) -

Рабочее напряжение, В -

Максимальная 30-минутная мощность, кВт -

Сцепление (марка, тип)

-

Коробка передач (марка, тип)

-

-

Подвеска (тип)

зависимая, на продольных управляемых рычагах с пневматическими упругими элементами и телескопическими гидравлическими амортизаторами

- передняя

-

- задняя

-

Рулевое управление (марка, тип)

-

Тормозные системы (тип)

-

- рабочая

двухпроводная, пневматический привод, с АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые

- запасная

-

- стояночная

энергоаккумулятор на задней оси, действующий на колодки тормозной системы

Шины (марка, тип)

265/70 R19.5

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

SERVAUTO.RU