

Сбктс

**ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО**

МАРКА

**SCHMITZ**

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

-

ТИП

**SK024**

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)

**WSM0000000507**

ГОД ВЫПУСКА

**2011 г.**

КАТЕГОРИЯ

**O<sub>4</sub>**

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

-

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

**Schmitz-Cargobull. Адрес: Altenberg/Westfalen, Altenberg/Westfalen, Germany.**

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

**Schmitz-Cargobull Место нахождения: Altenberg/Westfalen, Altenberg/Westfalen, Germany**

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса

4

Схема компоновки транспортного средства

Полуприцеп, рефрижераторный фургон

Расположение двигателя

-

Количество осей / колёс (для категории O)

3/6

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

8290

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг

39000

Габаритные размеры, мм

- длина

14000

- ширина

2600

- высота

4000

База, мм

6400+1300+1300

Колея передних / задних колес, мм

2100/2100/2100

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)

Пневматическая с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором курсовой устойчивости

- передняя

-

- задняя

-

Рулевое управление (марка, тип)

-

Тормозные системы (тип)

Пневматическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, ABS

- рабочая

Дисковые

- запасная

-

- стояночная

Привод на колеса от энергопружинных аккумуляторов

Шины (марка, тип)

385/65R22.5

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERVAUTO.RU