

МАРКА

**SCHMITZ**

КОММЕРЧЕСКОЕ

НАИМЕНОВАНИЕ

=

ТИП

ШАССИ

**SK024**

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ

=

НОМЕР (VIN)

**WSM0000000502**

ГОД ВЫПУСКА

КАТЕГОРИЯ

**2006 г.**

**9**

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

**4**

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

=

SERTAUTO.RU

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО

~~Schmitz-Cargobull. Место нахождения и фактический адрес:~~

~~АДРЕС~~

~~Altenberg/Westfalen, Altenberg/Westfalen, Germany.~~

~~СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО~~

~~Schmitz-Cargobull. Место нахождения и фактический адрес:~~

~~АДРЕС~~

~~Altenberg/Westfalen, Altenberg/Westfalen, Germany.~~

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса

±

Схема компоновки транспортного

средства

Полуприцеп, рефрижераторный фургон

Расположение двигателя

Количество осей / колёс (для

=

категории O)

3/6

Масса транспортного средства в

снаряженном состоянии, кг

9062

Технически допустимая полная масса

транспортного средства, кг

39000

**TC RU A-DE-AT41.00000**

Габаритные размеры, мм

—длина

14000

—ширина

2600

—высота

3980

База, мм

6390 + 1310 + 1310

Колея передних / задних колес, мм

2040/2040/2040

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

Барабанные

-запасная

=

-стояночная

Привод на колеса от энергопружинных аккумуляторов

3

ТС RU A-DE.AT41.00000

Шины (марка, тип)

385/65R22.5

Дополнительное  
оборудование

=

транспортного средства

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU