

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	SCHMITZ
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	SKO 24
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WSMS7780000560
ГОД ВЫПУСКА	2004
КАТЕГОРИЯ	O ₄
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Schmitz-Cargobull. Место нахождения и фактический адрес: Altenberg/Westfalen, Altenberg/Westfalen, Germany.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Schmitz-Cargobull. Место нахождения и фактический 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)	4/8
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	8600
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	36000

Габаритные размеры, мм

длина - 14000
ширина - 2600
высота - 4000

База, мм

1310+ 6390 + 1310 + 1310

Колея передних / задних колес, мм

2040/2040/2040/2040

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

количество и расположение цилиндров -

рабочий объем цилиндров, см³ -

степень сжатия -

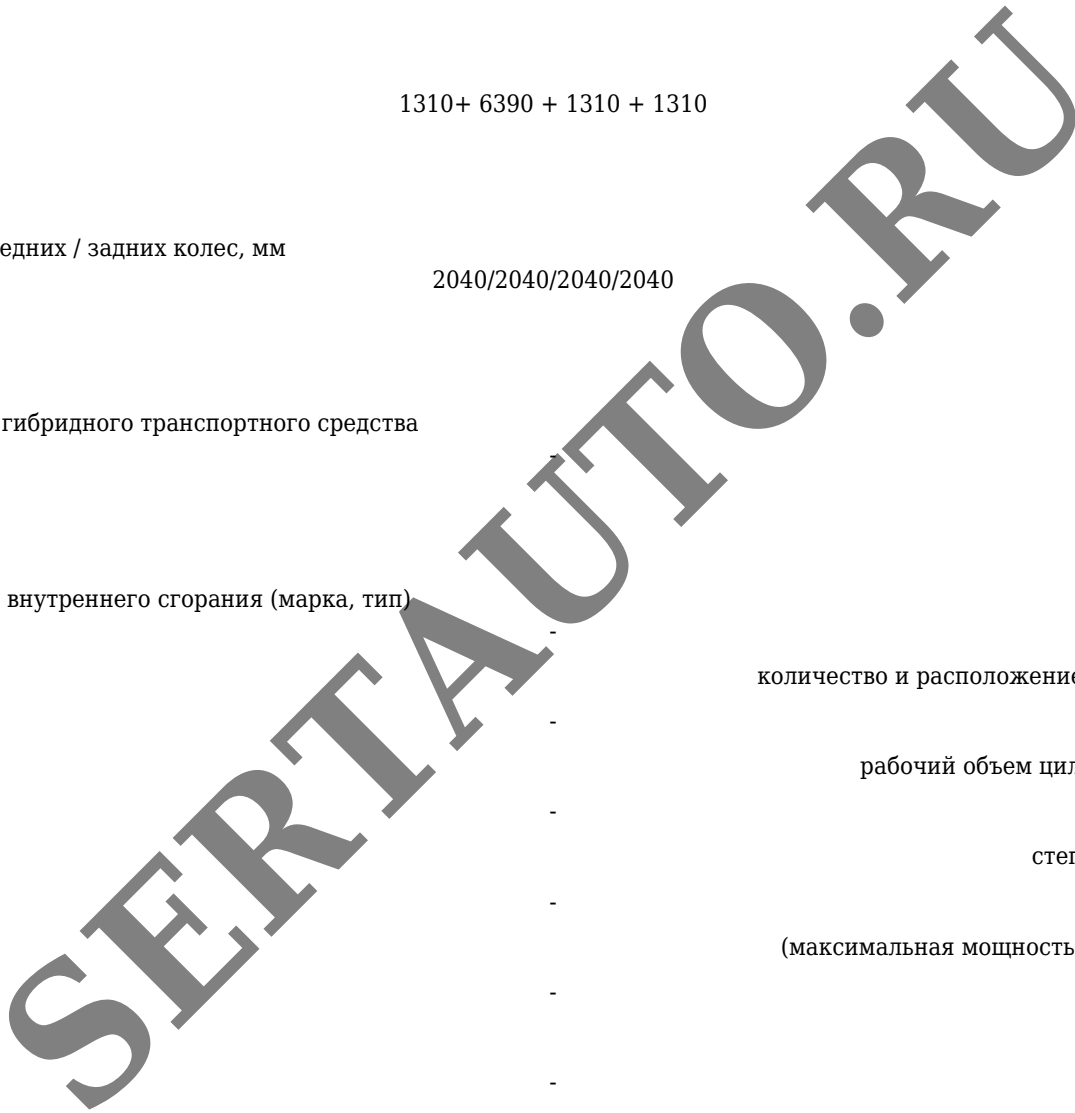
(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

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)

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

Шины (марка, тип)
385/65 R22.5

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU