

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	FELDBINDER
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	TSA 33.3
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	W09334S9CV1F0
ГОД ВЫПУСКА	1997 г.
КАТЕГОРИЯ	O₄
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Feldbinder Spezialfahrzeugwerke GmbH, 21423 Winsen-Luhe, Winsen-Luhe, Germany.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Feldbinder Spezialfahrzeugwerke GmbH, 21423 Winsen-Luhe, Winsen-Luhe, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	-/-
Схема компоновки транспортного средства	полуприцеп цистерна
Расположение двигателя	-
Количество осей / колёс (для категории O)	3/6
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	8100
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	39000
Габаритные размеры, мм	
- длина	12450
- ширина	2550
- высота	3550
База, мм	5300+1310+1310

Колея передних / задних колес, мм

2030/2030

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, пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

- передняя

-

- задняя

-

Рулевое управление (марка, тип)

-

Тормозные системы (тип)

- рабочая

пневматическая, двухконтурный привод с разделением по осям, тормозные механизмы колес - барабанные, с АБС

- запасная

-

- стояночная

привод от пружинных энерго аккумуляторов к механизмам средней и задней оси

Шины (марка, тип)

385/65 R22,5

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Транспортное средство не предназначено для перевозки опасных грузов. Движение данного транспортного средства по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населённых пунктов необходимо осуществлять после оформления в уполномоченном компетентном органе специального разрешения для передвижения данного транспортного средства по территории государств - членов Таможенного союза