

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” - ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 03.04.08 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. 155-08-03, 155-07-78

РОСС DE.MT20.E03170

Марка транспортного средства	FFB (FELDBINDER)
Тип транспортного средства	334
Модификации	TSA 23.3-3 ADR, TSA 29.3-3 ADR
Коммерческое наименование	-
Категория транспортного средства	O ₄
Код ТН ВЭД	8716 31
Код VIN	WFB334?9B...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес:	Представительство DMAN, 119017, г. Москва, 1-ый Казачий переулк, д. 7, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес:	Feldbinder Spezialfahrzeugwerke GmbH, Gutenbergstrasse, 12-26, D-21423, Winsen/Luhe, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	3 / 6
Исполнение грузозночного хозяйства (Тип кузова транспортного средства)	специализированная цистерна: объемом 23 м ³ – для TSA 23.3-3 ADR, объемом 29 м ³ – для TSA 29.3-3 ADR
Назначение транспортного средства	перевозка опасных грузов классов 5 и 9

	TSA 23.3-3 ADR	23.3-3 ADR
Габаритные размеры, мм		
- длина	11420	11740
- ширина		2550
- высота	3370	3540
База, мм	5240 + 1310 + 1310	5370 + 1310 + 1310
Колея колес, мм		2140
<hr/>		
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	7000	8000
Полная масса транспортного средства, кг	40000	34000
Распределение полной массы, кг		
- на первую ось	9000	8000
- на вторую ось	9000	8000
- на третью ось	9000	8000
- на сцепное устройство	13000	10000
- допустимая максимальная масса автопоезда	52000	44000
<hr/>		
Подвеска	пневматическая , зависимая	
<hr/>		
Тормозные системы		
- рабочая (марка, тип)	пневматический привод, с АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые	
- стояночная (марка, тип)	тормозные механизмы рабочей системы на второй и третьей осях, привод – от энергоаккумуляторов	
<hr/>		
Шины		
- марка	—	
- размер	365/80 R20	385/65 R22,5
- индекс несущей способности	160	
- категория скорости	J	

Оборудование транспортного средства

противооткатные башмаки

При проезде полуприцепов в составе автопоезда по дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов должны быть выполнены требования "Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации".

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве 50 (пятьдесят) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным представителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии "Одобрения типа транспортного средства" с указанием идентификационных номеров (кодов VIN) транспортных средств.

При проезде транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов должны быть выполнены требования "Правил перевозки опасных грузов автомобильным транспортом (ПОГАТ)"

FFB (FELDBINDER) 334 (модификации см. стр.1)

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2
Общие виды транспортных средств на 2 стр. приведены в приложении № 3

"МАДИ-ФОНД"

А.М. Иванов

С.В. Пугачев

Действует с 20 ноября 2008 г.

POCC DE.MT20.E03170

Приложение № 2 к "Одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия: на наклейке рядом с табличкой изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя: на раме тележки спереди, справа или слева.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На раме тележки в передней части, справа или слева.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
W	F	B	3	3	4	?	9	B	?							

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI): WFB – для Feldbinder Spezialfahrzeugwerke GmbH, Germany.

Поз. 4: 3 – количество осей.

Поз. 5-6: 34 – код типа транспортного средства

Поз. 7: ? – особенности конструкции (S – несущей конструкции, C – рамной конструкции)

Поз. 8: 9 – код вида полуприцепа (9 – TSA)

Поз. 9: B– код объема цистерны (B – от 21 до 30 куб. м.)

Поз.10: ? – год выпуска по ГОСТ 51980-2002.

Поз. 11-17: ? – производственный номер транспортного средства.

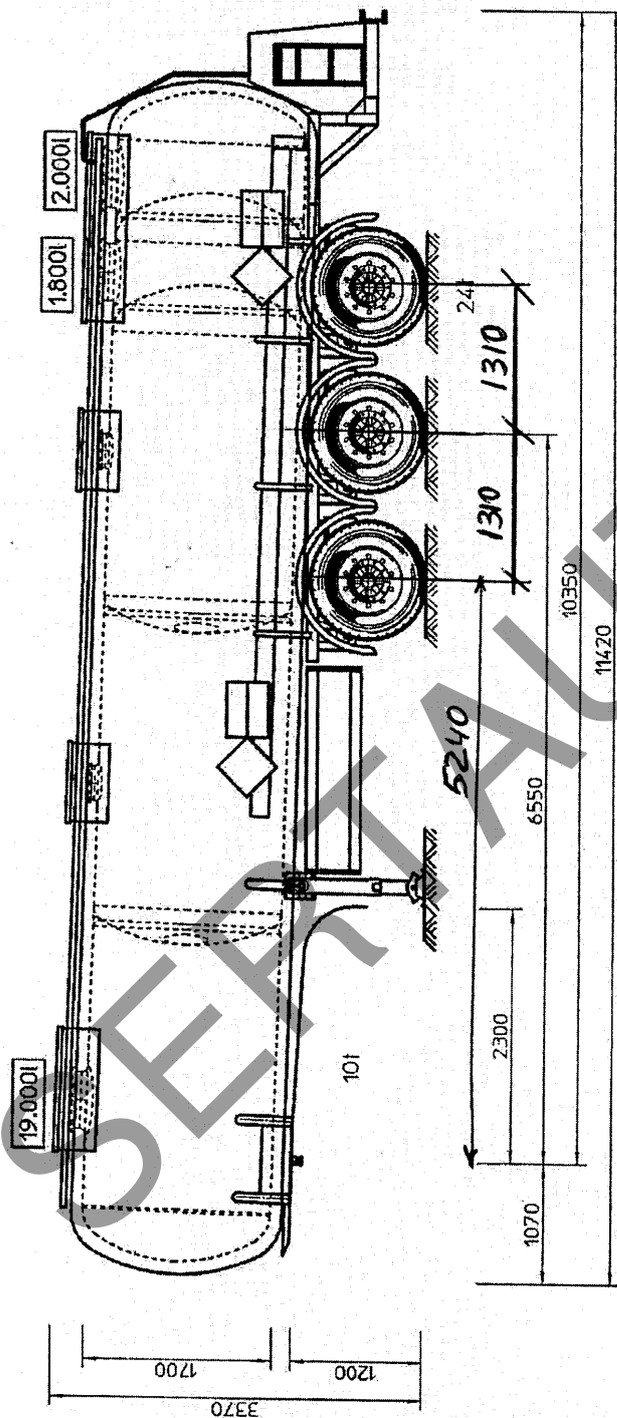


Рис.1. Полуприцеп-цистерна FFB (FELDBINDER) модели 334 (TSA 23.3-3 ADR)

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"
№ РОСС DE.MT20.E03170

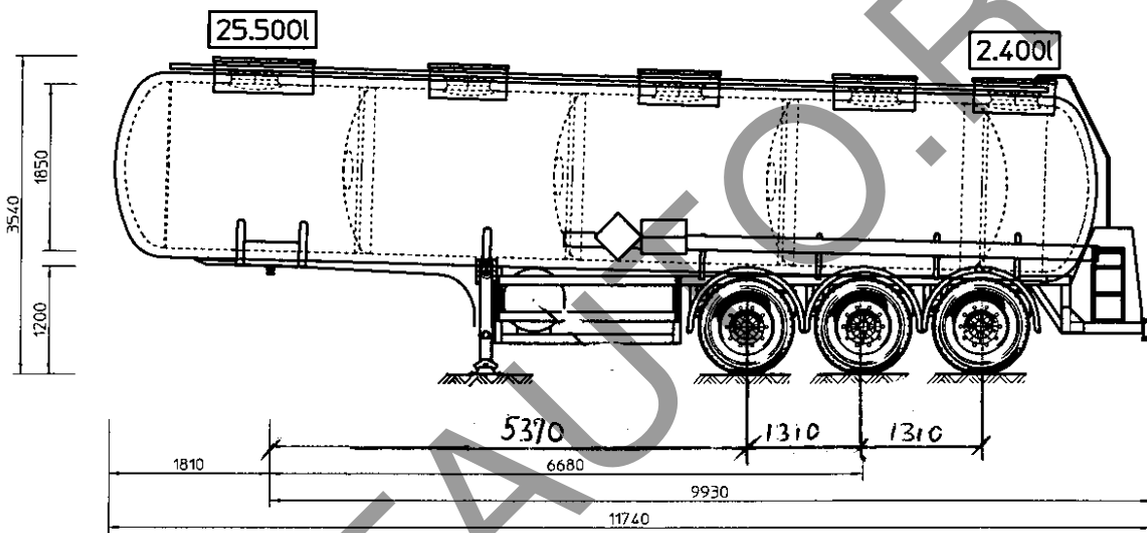


Рис.2. Полуприцеп-цистерна FFB (FELDBINDER) модели 334 (TSA 29.3-3 ADR)