

Орган по сертификации
"Фонд поддержки потребителей" - ОС "МАДИ-ФОНД"
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС DE.MT20.E00417

16 сентября 2003

Тип транспортного средства	автомобиль коммунальный уборочный модели FAUN Viajet 6R
Шасси транспортного средства	MB 1318 Atego
Категория транспортного средства	N2
Код ТН ВЭД	8705 90
Код VIN	WDB9752621K707799, WDB9752621K707503
Предприятие изготовитель и его адрес:	FAUN Expotec GmbH, Feldhorst 4, 27711, Osterholz-Scharmbeck, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4x2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя - переднее, продольное
Исполнение грузозачного пространства (тип кузова транспортного средства)	специальное технологическое вакуумно-подметальное оборудование для уборки дорог

РОСС DE.MT20.E00417

Кабина цельнометаллическая, двухдверная, трехместная

Габаритные размеры, мм

- длина 6300
 - ширина 2550
 - высота 3300

База, мм 4160

Колея передних/задних колес, мм 1975/1835

Масса снаряженного транспортного средства, кг 7885

Полная масса транспортного средства, кг 11990

- на переднюю ось 4400

- на заднюю ось 7590

Буксировка прицепа не предусматривается

Двигатель (марка, тип)

Mercedes-Benz, OM904.917
 четырехтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха

- количество и расположение цилиндров 4, рядное

- рабочий объем, см³ 4249

- степень сжатия 18,0

Максимальная мощность, кВт(1/мин) 130 (2200)

Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин) 675 (1200...1600)

Топливо дизельное

Система питания

впрыск топлива под давлением

ТНВД (марка, тип) DTC или Bosch, SE 9401

Форсунки (марка, тип) Bosch, DLLA 147P 945,
 DLLA 147PV 3187 399

Турбокомпрессор (марка, тип) Schwitzer, S 100G-001, 904 096 1899

Воздушный фильтр (марка, тип) Knecht, FP 3800

РОСС DE.MT20.E00417

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

один глушитель, система нейтрализации отсутствует

Глушитель (марка, тип)

Mercedes-Benz , 970 490 00 01

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)

MF 362 , сухое, фрикционное

Коробка передач (марка, тип)

Mercedes-Benz, механическая, с синхронизаторами на II-VI передачах

- число передач

6 -вперед, 1 -назад

- передаточные числа коробки передач

I	9,20
II	5,23
III	3,14
IV	2,03
V	1,37
VI	1,00
3.X.	8,56

Главная передача (марка, тип)

Mercedes-Benz, HL 4

- передаточное число главной передачи

5,857

Подвеска

- передняя

зависимая, рессорная, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

зависимая, пневматическая, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Mercedes-Benz, LS 4, рулевой механизм - "винт-гайка на циркулирующих шариках - рейка - сектор", рулевой привод с гидроусилителем

РОСС DE.MT20.E00417

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип)	двухконтурная, с пневматическим приводом, с АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	тормозные механизмы задних колес с приводом от энергоаккумуляторов
- вспомогательная (марка, тип)	моторный тормоз-замедлитель

Шины (размерность,
минимально допустимый
индекс нагрузки,
скоростная категория)

10.00 R 22,5
140/137
G

**Дополнительное
оборудование транспортного
средства**

стеклоочистители, система обдува и омыватель лобового стекла, зеркала заднего вида, звуковой сигнал, вакуумно-подметальное оборудование для уборки дорог

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3 на рис. 1

автомобиль коммунальный уборочный модели FAUN Viajet 6R

Руководитель органа по сертификации Зам.
«МАДИ-Фонд»
..... А.М. Иванов
подпись

А.Г. Пасько

РОСС DE.MT20.E00417

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на специальной табличке , рядом с табличкой предприятия-изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного Одобрения типа транспортного средства.
2. Место расположения таблички предприятия-изготовителя - в кузове, на переборке справа по ходу движения
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия- изготовителя.
 - 3.2. На кабине справа
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	D	B	9	7	5	2	6	2	1	K	7	0	7	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WDB - DaimlerChrysler AG)

Поз. 4-5: 97 -обозначение семейства (97 - "Atego")

Поз. 6: 5 - обозначение типа загрузочного пространства (5- специальное оборудование)

Поз. 7-8: 26 - обозначение колесной формулы, полной массы, типа упругого элемента подвески

Поз. 9: 2 - обозначение колесной базы

Поз. 10: 1 - обозначение типа рулевого управления (1 - левостороннее рулевое управление)

Поз. 11: K- сборочный завод (K - Worth am Rhein) шасси

Поз. 12-17: ? - производственный номер транспортного средства (707799 и 707503)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации

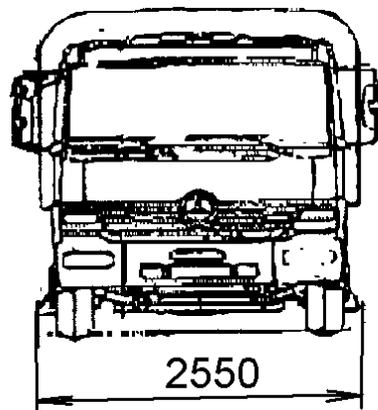
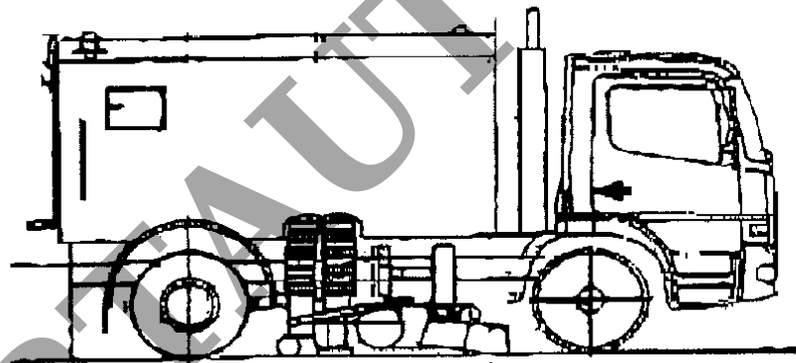
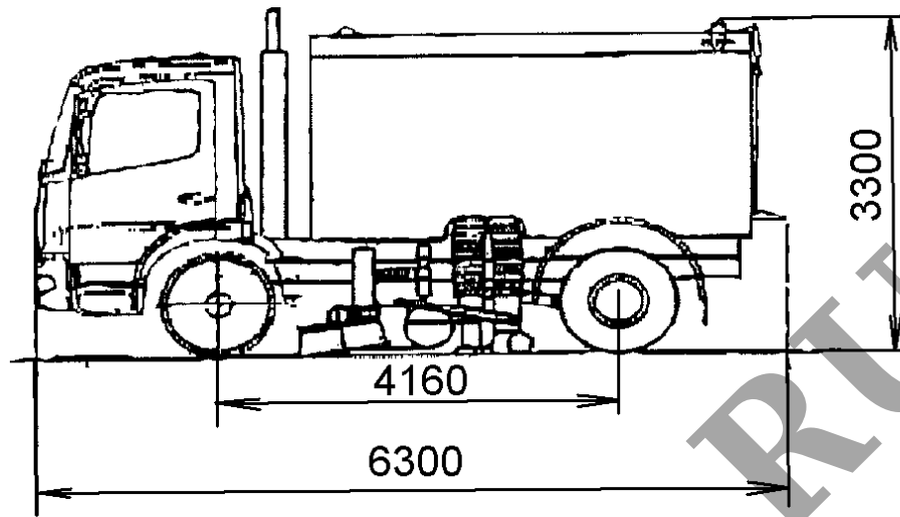


Рис.1. Автомобиль коммунальный уборочный модели FAUN Viajet 6R