



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

**АВТОСПЕЦВАН**

Связаться с нами:

+7 (3513) 28-97-70

[info@asv74.com](mailto:info@asv74.com)

# Вахтовый автобус 16 мест с бортовой платформой

Код: 52-197

Цена: Под заказ



Кузов-фургон представляет собой конструкцию из пятислойных «сэндвич-панелей». Снаружи и изнутри фургон обшит стальным оцинкованным листом с



8. ?????????? ?????????? ?????? 4? (2 ??.)
9. ?????????? ?? ??????? ??????????? ?? (1 ??.)
10. ??? (???????? ?????????????) (?? ??? 2 ??? ? ?????????) (1 ?????????)
11. ??????? ?????????, ?????????????????, ? 3-? ????????? ??????? ?????????????, ????????? - ?????? (8 ??.)
12. ??? (1 ??.)
13. ??????? ????????? ?????????? (24?) (1 ?????????)
14. ?? ?????????-????????????? ? ?????????????? (1 ??.)
15. ?? (????????? ?????????? ??????) ? ????????? ?????????? (1 ??.)
16. ?????? ?? ??? ? ????????? «????????????» (1?????????)
17. ??????? ?????????? ?? ?????????? ?????? (???? ???????, ??? ?????? ???????) (2 ??.)
18. ??????? ?????????????? (1 ??.)
19. ????????? ?????????? (????? ? ?????? ????? ?????????) ? ????????? ???????, ????????????? ??????????

## Шасси

### Шасси КАМАЗ 43118-3027-50 Евро-5

#### Шасси

Бренд	КАМАЗ
Модель	43118-3027-50
Колесная формула	6x6
Внешний габаритный радиус поворота, м	12,3
Максимальная скорость, км/ч	90

#### Двигатель

Модель	740.705-300
--------	-------------

Тип	Дизельный с турбонаддувом
Количество цилиндров	8
Рабочий объем, л	11,76
Степень сжатия	18,0
Расположение цилиндров	V-образное
Максимальный полезный крутящий момент, Нм (кгсм)	1275 (128)
Требуемая частота вращения коленчатого вала для достижения максимального крутящего момента (об/мин)	1300
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)	221 (300)
Требуемая частота вращения коленчатого вала для достижения максимальной мощности (об/мин)	1900

## Колеса и шины

Размер обода	10.00-20 или 12.2-20,9 (в зависимости от комплектации)
Тип колес	Дисковые
Тип шин	Пневматические, с регулированием давления
Размер шин	425/85R21 или 390/95R20 (в зависимости от комплектации)

## Тормозная система

Привод	Пневматический
Диаметр барабана, мм	400

Ширина тормозных накладок, мм	140
-------------------------------	-----

## Коробка передач

Модель	154
Тип	Механическая, 10-ступенчатая
Управление	Механическое, дистанционное
Передаточные числа на передачах	7,82 - 0,815

## Раздаточная коробка

Тип	Механическая, 2-х ступенчатая, с блокировкой межосевого дифференциала
Управление	Пневматическое

## Сцепление

Модель	MFZ 430
Тип	Диафрагменное, однодисковое
Привод	Гидравлический с пневмоусилителем

## Кабина

Тип	Расположенная над двигателем, рестайлинговая
Спальное место	Отсутствует

## Электрооборудование

Аккумуляторы, В/А·ч	2x12/190
Генератор, В/Вт	28/3000
Напряжение, В	24

## Топливная система

Вместимость топливного бака, л	350+210
--------------------------------	---------

## Главная передача

Передаточное отношение	6,53
------------------------	------

## Прочее

Комплектация	МКБ, МОБ, ТНВД BOSCH, система нейтрализации ОГ(AdBlue), ДЗК, УВЭОС
--------------	--