



ООО «АВТОКОМПАС»

Тел.: (495) 780 76 75 www.autocompass.ru
г. Москва, 66-й км МКАД, Крокус Сити

ВАХТОВЫЙ АВТОБУС НА ШАССИ ГАЗ 33088



Технические характеристики шасси:

Колесная формула	4x4
Модель двигателя	ЯМЗ 534
Мощность, л. с.	148,9
Тип двигателя	дизельный
Экологический класс	ЕВРО 5
Топливный бак, л.	105
Тахограф	есть
ПЖД	есть
Лебедка механическая	есть

Технические характеристики фургона:

Габаритные размеры фургона	3720x2340x2000
Технология производства / форма	Каркасная (профильная труба)/ кунгового типа со скосами
Утеплитель	Пенополистирол 80мм



Внешняя обшивка	На бортах, передней стенке - соединенные между собой листы оцинкованной стали с полимерно-порошковым покрытием белого цвета. Толщина листа - 0,5 мм. Стыки между листами заполняются герметиком
	На крыше - соединенные между собой листы оцинкованной стали. Толщина листа - 0,5 мм. Стыкование листов - лежачий фальц с использованием герметика. По периметру крыши листы загнуты на борта
Внутренняя обшивка	Ламинированная фанера листовая коричневого цвета. Толщина листа – 6 мм
Настил пола	Транспортный линолеум (типа автолюкс)
Внешняя обвязка (залицовка)	Уголок оцинкованный толщиной 1,5мм с полимерно-порошковым покрытием белого цвета
Основание (надрамник)	Сварная конструкция, состоящая из двух продольных лонжеронов (швеллеров) и поперечных перекладин (профиль прямоугольного сечения), покрытие - полиуритол. Соединение лонжеронов и поперечных балок усилено укосинами из трубы профильной
Крепление на шасси	Осуществляется стремлянками и металлическими щеками с болтовыми соединениями, предотвращающими боковое смещение фургона. Переднее крепление лонжеронов фургона и лонжеронов шасси осуществлено не жестко (с помощью демпфирующих элементов)
Внутренняя залицовка	Из оцинкованной стали 1,5мм, покрытой полимерно-порошковым составом коричневого цвета
Двери	По правому борту - одностворчатая распашная шириной 720 мм, с фиксацией в открытом положении 90 град.
	Задняя – одностворчатая распашная шириной 720 мм с углом открывания 180°, с фиксацией в открытом положении
Облицовка дверных проемов	Оцинкованная сталь, покрытая полимерно-порошковым составом под цвет внешней обшивки фургона. Над проемами установлены водоотводящие козырьки
Фурнитура дверей	Замок вахтового типа
Доступ в фургон	Под боковой дверь – выдвижной трап стальной с полимерно-порошковым покрытием. Материал ступеней – просеченная сталь.
	Под задней дверь – стационарная вертикальная лестница стальная с полимерно-порошковым покрытием.
	С внутренней стороны проема задней двери – поручень, диагональный поручень на внутренне части боковой двери
Окна:	В стальной раме с двойным стеклом:
тип – количество	на левом борту: раздвижное - 2 шт., глухое - 1 шт.;
	на правом борту – раздвижное – 1 шт. глухое – 1 шт.;
	во фронтальной стенке – глухое - 1 шт.
Электропроводка	По внутренней обшивке прокладывается в кабель-каналах.
	Под фургоном прокладывается в защитной гофре. Ввод в фургон загерметизирован



Освещение	Внутреннее (от электросети автомобиля, 24 В): светодиодный плафон – 4 шт. Выключатель – возле боковой двери внутри фургона
	Внешнее (от электросети автомобиля, 24 В): габаритные фонари светодиодные в количестве согласно требований ТРБКТС (правило ЕЭК ООН № 48)
Люк	Аварийно-вентиляционный люк с фиксацией в открытом положении
Крылья и брызговики	Пластиковые крылья
Переговорное устройство	Проводная связь фургон-кабина (с громкоговорителем)
Сиденья	Пассажи́рские сиденья с трехточечными ремнями безопасности, обивка – текстиль – 20 шт.
Отопитель	Автономный отопитель Планар 8Д
	Отопитель от системы охлаждения двигателя (тосольная печка) – 2 шт.
Молоток аварийный	2 шт. (1 шт. по левому борту, 1 шт. по правому борту)
Аптечка	Автомобильная медицинская аптечка с креплением – 1 шт.
Огнетушитель	Порошковый огнетушитель «ОП-02» с креплением- 1 шт.
ДЗК	Держатель запасного колеса с лебёдкой под рамой автомобиля