

**1. АВТОФУРГОН НА ШАССИ КАМАЗ 43118-3090-46****ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ШАССИ КАМАЗ**

Колесная формула	6x6
Тип ошиновки	1
Г/п, т ШАССИ	13,60
Грузоподъемность готового автомобиля по ПТС, т.	10-11
Мощн. двиг. л.с.:	
Номин. мощность (брутто)	300
Макс. полез. мощность (нетто), указываемая в ОТТС, ОТШ и ПТС	300
Модель КП	ZF9
П/о главной передачи	5,94
V платф, куб.м / монт.дл.рамы, мм	7040
Спальное место	1
Шины	425/85R21 390/95R20
Бак, л	350+210
ТСУ (высота ССУ при полной / снаряженной массе)	кр-пет.
Особенности комплектации автомобиля	МКБ, МОБ, дв. КАМАЗ 740.662-300(Е-4), топл. ап. BOSCH, Common Rail, ДЗК, рестайлинг

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ФУРГОНА (СЭНДВИЧ-ПАНЕЛИ)



Параметры	Характеристики
Размеры кузова, мм	
Наружные:	
длина	7 200
ширина	2 600
высота	2 500
Объем, м3	40
Боковые стенки, мм, материал	
- наружное покрытие	0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ
- утеплитель	80мм пенополистирол экструдированный
- внутреннее покрытие	0,55 мм сталь оцинкованная
Передняя стенка, мм, материал	
- наружное покрытие	0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ
- утеплитель	80мм пенополистирол экструдированный
- внутреннее покрытие	0,55 мм сталь оцинкованная
Задние двери, мм, материал	
- наружное покрытие	0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ
- утеплитель	80мм пенополистирол экструдированный
- внутреннее покрытие	0,55 мм сталь оцинкованная
Крыша, мм, материал	
- наружное покрытие	0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ
- утеплитель	80мм пенополистирол экструдированный
- внутреннее покрытие	0,55 мм сталь оцинкованная
Пол, мм, материал (усиленный)	
- наружное покрытие	0,7 мм сталь оцинкованная
- утеплитель	80мм пенополистирол экструдированный
- наружное покрытие	18 мм фанера ФСФ+пластик с покрытием "Гринстар"
Фурнитура оцинкованная	по 4 петли на каждой двери
Крепление кузова к раме шасси	В соответствии с инструкцией производителя автомобиля
Обвязка кузова	алюминиевый уголок
внутренний уголок	алюминиевый уголок
Освещение	
Боковое	6 шт.
Внутреннее	1 шт.
Передние габаритные фонари	2 шт.
Задние габаритные фонари	2 шт.
Дополнительно	Усиление платформы-доп.лонжероны Усиление боковых стен- квадрат.труба
	Боковая защита
Задние подкрылки пластик	2 шт.
количество фургонов	1 шт.

Элиж С5Т max

Достижимое охлаждение

Достижимый нагрев



**2. ФУРГОН-ПРИЦЕП НА ШАССИ НЕФАЗ 8332-0001030-07****ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ШАССИ ПРИЦЕПА НЕФАЗ**

Масса снаряженного шасси прицепа, кг:	
8332-0001030-07.....	3300
Полная масса шасси прицепа, кг.....	12000
Грузоподъемность готового прицепа по ПТС, т.....	7-8 т.
Распределение нагрузки на дорогу от шасси прицепа полной массы, кг, не более:	
- на переднюю ось.....	6000
- на заднюю ось.....	6000
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Количество осей/колес.....	2/4+1
Шины.....	425/85R21
Размеры платформы, мм:	
- длина.....	6112
- ширина.....	2476
Погрузочная высота, мм.....	1550
Высота сцепной петли, мм.....	1110
Максимальная скорость транспортирования прицепа полной массой, км/ч, не более.....	80

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ФУРГОНА (СЭНДВИЧ-ПАНЕЛИ)**

Параметры	Характеристики
Размеры кузова, мм	
Наружные:	
длина	6 100
ширина	2 550
высота	2 300
Объем, м3	30
Боковые стенки, мм, материал	
- наружное покрытие	0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ
- утеплитель	80мм пенополистирол экструдированный
- внутреннее покрытие	0,55 мм сталь оцинкованная
Передняя стенка, мм, материал	
- наружное покрытие	0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ
- утеплитель	80мм пенополистирол экструдированный
- внутреннее покрытие	0,55 мм сталь оцинкованная
Задние двери, мм, материал	
- наружное покрытие	0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ
- утеплитель	80мм пенополистирол экструдированный
- внутреннее покрытие	0,55 мм сталь оцинкованная
Крыша, мм, материал	
- наружное покрытие	0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ
- утеплитель	80мм пенополистирол экструдированный
- внутреннее покрытие	0,55 мм сталь оцинкованная
Пол, мм, материал (усиленный)	
- наружное покрытие	0,7 мм сталь оцинкованная
- утеплитель	80мм пенополистирол экструдированный
- наружное покрытие	18 мм фанера ФСФ+пластик с покрытием "Гринстар"
Фурнитура оцинкованная	по 4 петли на каждой двери
Крепление кузова к раме шасси	В соответствии с инструкцией производителя автомобиля
Обвязка кузова	алюминиевый уголок
внутренний уголок	алюминиевый уголок
Освещение	
Боковое	6 шт.
Внутреннее	1 шт.
Передние габаритные фонари	2 шт.
Задние габаритные фонари	2 шт.
Дополнительно	Усиление платформы-доп.лонжероны через 400 мм
	Усиление боковых стен- квадрат.труба
	Боковая защита
Задние подкрылки пластик	2 шт.
количество фургонов	1 шт.



ООО «АВТОКОМПАС»

Тел.: (495) 780 76 75 www.autocompass.ru
125424, Москва, Волоколамское шоссе, 73, (БЦ «СДМ»)



ООО «АВТОКОМПАС» ОГРН 1147746656320, ИНН 7731472788, КПП 773101001
р/счет: 407 028 107 000 000 082 53 в «СДМ-БАНК» (ПАО) корр./счет 301 018 106 000 000 006 85