

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

Колесная формула	6x6
Тип ошиновки	1
Г/п, т ШАССИ	13,60
<b>Грузоподъемность готового автомобиля по ПТС, т.</b>	<b>10-11</b>
<b>Мощн. двиг. л.с.:</b>	
Номин. мощность (брутто)	300
Макс. полез. мощность (нетто), указываемая в ОТТС, ОТШ и ПТС	300
Модель КП	<b>ZF9</b>
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)	<b>кр-пет.</b>
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
<b>Размеры кузова, мм</b>	
<b>Наружные:</b>	
<b>длина</b>	<b>7 200</b>
<b>ширина</b>	<b>2 600</b>
<b>высота</b>	<b>2 500</b>
<b>Объем, м3</b>	<b>40</b>
<b>Боковые стенки, мм, материал</b>	
- наружное покрытие	<b>0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ</b>
- утеплитель	<b>80мм пенополистирол экструдированный</b>
- внутреннее покрытие	<b>0,55 мм сталь оцинкованная</b>
<b>Передняя стенка, мм, материал</b>	
- наружное покрытие	<b>0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ</b>
- утеплитель	<b>80мм пенополистирол экструдированный</b>
- внутреннее покрытие	<b>0,55 мм сталь оцинкованная</b>
<b>Задние двери, мм, материал</b>	
- наружное покрытие	<b>0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ</b>
- утеплитель	<b>80мм пенополистирол экструдированный</b>
- внутреннее покрытие	<b>0,55 мм сталь оцинкованная</b>
<b>Крыша, мм, материал</b>	
- наружное покрытие	<b>0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ</b>
- утеплитель	<b>80мм пенополистирол экструдированный</b>
- внутреннее покрытие	<b>0,55 мм сталь оцинкованная</b>
<b>Пол, мм, материал (усиленный)</b>	
- наружное покрытие	<b>0,7 мм сталь оцинкованная</b>
- утеплитель	<b>80мм пенополистирол экструдированный</b>
- наружное покрытие	<b>18 мм фанера ФСФ+пластик с покрытием "Гринстар"</b>
<b>Фурнитура оцинкованная</b>	<b>по 4 петли на каждой двери</b>
<b>Крепление кузова к раме шасси</b>	<b>В соответствии с инструкцией производителя автомобиля</b>
<b>Обвязка кузова</b>	<b>алюминиевый уголок</b>
<b>внутренний уголок</b>	<b>алюминиевый уголок</b>
<b>Освещение</b>	
<b>Боковое</b>	<b>6 шт.</b>
<b>Внутреннее</b>	<b>1 шт.</b>
<b>Передние габаритные фонари</b>	<b>2 шт.</b>
<b>Задние габаритные фонари</b>	<b>2 шт.</b>
<b>Дополнительно</b>	<b>Усиление платформы-доп.лонжероны</b> <b>Усиление боковых стен- квадрат.труба</b>
	<b>Боковая защита</b>
<b>Задние подкрылки пластик</b>	<b>2 шт.</b>
<b>количество фургонов</b>	<b>1 шт.</b>

**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
<b>Грузоподъемность готового прицепа по ПТС, т.....</b>	<b>7-8 т.</b>
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	<b>6 100</b>
ширина	<b>2 550</b>
высота	<b>2 300</b>
<b>Объем, м3</b>	<b>30</b>
Боковые стенки, мм, материал	
- наружное покрытие	<b>0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ</b>
- утеплитель	<b>80мм пенополистирол экструдированный</b>
- внутреннее покрытие	<b>0,55 мм сталь оцинкованная</b>
Передняя стенка, мм, материал	
- наружное покрытие	<b>0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ</b>
- утеплитель	<b>80мм пенополистирол экструдированный</b>
- внутреннее покрытие	<b>0,55 мм сталь оцинкованная</b>
Задние двери, мм, материал	
- наружное покрытие	<b>0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ</b>
- утеплитель	<b>80мм пенополистирол экструдированный</b>
- внутреннее покрытие	<b>0,55 мм сталь оцинкованная</b>
Крыша, мм, материал	
- наружное покрытие	<b>0,7 мм сталь оцинкованная, ПЛМ</b>
- утеплитель	<b>80мм пенополистирол экструдированный</b>
- внутреннее покрытие	<b>0,55 мм сталь оцинкованная</b>
Пол, мм, материал (усиленный)	
- наружное покрытие	<b>0,7 мм сталь оцинкованная</b>
- утеплитель	<b>80мм пенополистирол экструдированный</b>
- наружное покрытие	<b>18 мм фанера ФСФ+пластик с покрытием "Гринстар"</b>
Фурнитура оцинкованная	<b>по 4 петли на каждой двери</b>
Крепление кузова к раме шасси	<b>В соответствии с инструкцией производителя автомобиля</b>
Обвязка кузова	<b>алюминиевый уголок</b>
внутренний уголок	<b>алюминиевый уголок</b>
Освещение	
Боковое	<b>6 шт.</b>
Внутреннее	<b>1 шт.</b>
Передние габаритные фонари	<b>2 шт.</b>
Задние габаритные фонари	<b>2 шт.</b>
Дополнительно	<b>Усиление платформы-доп.лонжероны через 400 мм</b>
	<b>Усиление боковых стен- квадрат.труба</b>
	<b>Боковая защита</b>
Задние подкрылки пластик	<b>2 шт.</b>
количество фургонов	<b>1 шт.</b>



ООО «АВТОКОМПАС»

Тел.: (495) 780 76 75 [www.autocompass.ru](http://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