



<b>Тип фургона:</b>	Из сэндвич-панелей			
<b>Утеплитель:</b>	экструдированный пенополистирол / пенополиуретан / Гибрид			
<b>Тип сэндвич-панелей:</b>	Пятислойная, четырехслойная, трехслойная			
<b>Толщина утеплителя, мм:</b>	50/60/80/100/150			
<b>Толщина сэндвич-панелей, мм:</b>	От 50 до 150			
<b>Коэффициент теплопроводности, Вт/м<sup>2</sup>*С:</b>	0,28...0,7			
<b>Внешняя обшивка фургона:</b>				
Стенки	Плак.металл белого цвета	Пластик		Пластик
Крыша	Оцинкованный металл	Плак.металл белого цвета		Пластик
<b>Внутренняя обшивка фургона</b>	Оцинкованный металл	Плак.металл белого цвета		Пластик
<b>Обрамление фургона внешнее</b>	Плакированный металл /Анодированный алюминий/Армированный стеклопластик			
<b>Обрамление фургона внутреннее</b>	Оцинковка / алюминий			
<b>Колесная база</b>	<b>E</b>	<b>G</b>	<b>H</b>	<b>J</b>
<b>Габаритные размеры фургона, мм</b>				
- длина	4600(макс 4900)	5300(макс 5500)	5700(макс 6000)	6200(макс 6500)
- ширина	2200(макс 2600)	2200(макс 2600)	2200(макс 2600)	2200(макс 2600)
- высота	2200(макс 2280)	2200(макс 2300)	2200(макс 2500)	2200(макс 2700)
<b>Внутренние размеры фургона, мм</b>				
- длина	4500/4480/4440 /4400/4300 Макс 4800/4780/4740 /4700/4600	5200/5180/5140 /5100/5000 Макс 5400/5380/5340 /5300/5200	5600/5580/5540 /5500/5400 Макс 5900/5880/5840 /5800/5700	6100/6080/6040 /6000/5900 Макс 6400/6380/6340 /6300/6200
- ширина	2100/2080/2040 /2000/1900 Макс 2180/2160/2120 /2080/1980	2100/2080/2040 /2000/1900 Макс 2180/2160/2120 /2080/1980	2100/2080/2040 /2000/1900 Макс 2180/2160/2120 /2080/1980	2100/2080/2040 /2000/1900 Макс 2180/2160/2120 /2080/1980
- высота	2020/2000/1960 /1920/1820 Макс 2100/2080/2040 /2000/1900	2020/2000/1960 /1920/1820 Макс 2120/2100/2060 /2020/1920	2020/2000/1960 /1920/1820 Макс 2320/2300/2260 /2220/2120	2020/2000/1960 /1920/1820 Макс 2520/2500/2460 /2420/2320
<b>Внутренний объем, куб. м.:</b>	От 15 до 20	От 16 до 21	От 18 до 23	От 21 до 27
<b>Кол-во паллет, 1200x800 мм., шт.:</b>	8 (макс. 10)	10 (макс. 12)	11 (макс. 12)	11 (макс. 14)
<b>Задний свес от рамы, мм.:</b>	450	450	360	420
<b>Погрузочная высота, мм.:</b>	1050			
<b>Вес фургона, кг</b>	1060 (мак 1170)	1260 (мак 1370)	1420 (мак 1530)	1480 (мак 1590)
<b>Грузоподъемность, кг</b>	4685 (min 4575)	4465 (min 4355)	4280 (min 4170)	4200 (min 4090)
<b>Основание фургона (надрамник):</b>				
Стальной каркас, состоящий из продольных швеллеров (лонжеронов) и поперечных труб, прямоугольного сечения, сваренных между собой и усиленных косынками из листовой стали. Основание грунтуется и окрашивается цинколом(98%сухого цинка ) или полностью оцинкованное.				
<b>Панель пола:</b>				
Заливная пенополиуретановая сэндвич-панельс закладными элементами обеспечивающими жесткость, обшивка днища – оцинкованная сталь (армированный стеклопластик), покрытие пола – односторонняя водостойкая ламинированная фанера с противоскользящим покрытием толщиной от 12мм до 36 мм,рифленый алюминий, алюминий сварной(сварное корыто),наливной пол,GripStar(Германия)				
<b>Крепление фургона к раме шасси:</b>	С помощью U-образных болтов(стремянок) и кронштейнов			
<b>Дверной проем:</b>	Алюминий/оцинкованная сталь/нержавеющая сталь/пластик			
<b>Двери в фургоне:</b>	Задние, распашные с углом открывания в 270°			
<b>Фурнитура:</b>	Оцинкованная / нержавеющая сталь			
<b>Боковая защита, задний брус безопасности:</b>	Боковая защита — стальная/ оцинкованная /алюминиевая Задний брус — стальной крашеный/оцинкованный			
<b>Гарантия на фургон</b>	2 года или 60 000 пробега			