



Параметр	Характеристики			
Базовое шасси	MITSUBISHI FUSO CANTER			
Колесная база	E	G	H	J
Наружные размеры платформы, мм:				
- длина	4550	5300	5800	6177
- ширина	2400 (max 2520)			
- высота борта	600 или 800			
- высота борта с тентом	2300			
Внутренние размеры платформы, мм:				
- длина	4483	5233	5733	6110
- ширина	2340 (max 2460)			
- высота с тентом	2200			
- погрузочная высота	1035 (max 1045)			
Внутренний объем (с тентом), м³:	24	28	31	33
Кол-во паллет, 1200x800 мм., шт.:	8 (max 10)	10 (max 12)	11 (max 14)	11 (max 14)
Грузоподъемность (вес) платформы со стальными бортами 600 мм, кг				
- бортовой платформы	5190 (555)	5111 (614)	4950 (750)	4827 (853)
- борт. пл. с каркасом тента	5095 (650)	4961 (764)	4785 (915)	4680 (1000)
- борт. пл. с тентом и задн. воротами	4980 (765)	4841 (884)	4670 (1030)	4560 (1120)
Грузоподъемность (вес) платформы со стальными бортами 800 мм, кг				
- бортовой платформы	5145 (600)	5056 (669)	4885 (815)	4757 (923)
- борт. пл. с каркасом тента	5050 (695)	4906 (819)	4720 (980)	4610 (1070)
- борт. пл. с тентом и задн. воротами	4935 (810)	4786 (939)	4605 (1095)	4490 (1190)
Грузоподъемность (вес) платформы с алюминиевыми бортами 600 мм, кг				
- бортовой платформы	5230 (515)	5170 (550)	5130 (570)	5080 (600)
- борт. пл. с каркасом тента	5129 (616)	5020 (700)	4963 (737)	4933 (747)
- борт. пл. с тентом и задн. воротами	5009 (736)	4900 (820)	4843 (857)	4813 (867)
Грузоподъемность (вес) платформы с алюминиевыми бортами 800 мм, кг				
- бортовой платформы	5185 (560)	5125 (595)	5085 (615)	5040 (640)
- борт. пл. с каркасом тента	5085 (660)	4975 (745)	4925 (775)	4890 (790)
- борт. пл. с тентом и задн. воротами	4965 (780)	4855 (865)	4805 (895)	4770 (910)
Задний свес от задней оси, мм:	2350			
Борта платформы:	Стальные или алюминиевые			
Основание кузова (надрамник):	Каркасного типа, из стальных профильных труб и швеллеров (Ст 09Г2с (120x60x4))			
Крепление кузова к раме шасси:	Производится при помощи кронштейнов и стремянок			
Панель пола:	Водостойкая бакелизированная фанера, толщиной 18мм, с петлями крепления груза. разм.(2440x1220x18) с противоскользящим полом			
Задние ворота (опционально):	Наборного типа, из водостойкой бакелизированной фанеры, толщиной 18мм, с петлями крепления груза и противоскользящим полом			
Угол открытия бортов, град.:	165°			
Запоры бортов:	Интегрированы в стойки			
Фурнитура:	Оцинкованная			
- запорный механизм*	Штангового типа с дельтовидной ручкой			
- фиксаторы дверей *	Оцинкованный Т-образный			
- петли на дверь *	По три петли на каждой створке			
Промежуточные стойки:	Легкосъемные задние и боковые стойки бортовой платформы (производство «HydroMetal» Италия)			
Боковая защита:	+			
Задний брус безопасности:	+			
Прочая комплектация:	Буфер-отбойники			
	Маркировка световозвращающей пленкой в соответствии с ГОСТ			
	Боковые габаритные огни, min. 3 шт. на сторону Кольца фиксации груза 8 шт. (по 4 шт. с каждой стороны)			
Гарантия	Металлоконструкции - 2 года, лакокрасочное покрытие - 1 год			

* - при заказе задних дверей

Внимание! Спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления