




Рефрижераторные установки GLOBAL FREEZE

Модель оборудования	Объем изотермического фургона	Обеспечиваемый температурный режим.	Цена с монтажом, руб. (см.примечание!)
Модельный ряд холодильного оборудования "GF"			
GF18 (R 134)*	6 м3	0°C	97 000
	10 м3	+5°C	
GF25 (R 134)*	10 м3	0°C	120 000
	20 м3	+5°C	
GF19*	4 м3	-20°C	109 000
	8 м3	0°C	
GF25*	14 м3	-20°C	125 000
	20 м3	0°C	
GF35**	18 м3	-20°C	165 000
	28 м3	0°C	
GF45**	28 м3	-20°C	188 000
	36 м3	0°C	
GF55**	36 м3	-20°C	276 000
	48 м3	0°C	
Модельный ряд холодильного оборудования "GF" с функцией "тепло-холод"			
GF19H*	4 м3	-20°C...+5°C	132 000
	8 м3	0°C...+5°C	
GF25H*	14 м3	-20°C...+5°C	146 000
	20 м3	0°C...+5°C	
GF35H**	18 м3	-20°C...+5°C	184 000
	28 м3	0°C...+5°C	
GF45H**	28 м3	-20°C...+5°C	217 000
	36 м3	0°C...+5°C	
GF55H**	36 м3	-20°C...+5°C	298 000
	48 м3	0°C...+5°C	
Модельный ряд холодильного оборудования "GF D" (под установку автономного отопителя "Планар")			
GF19D*	6 м3	-20°C...+10°C	112 000
	10 м3	0°C...+10°C	
GF25D*	14 м3	-20°C...+10°C	128 000
	20 м3	0°C...+10°C	
GF35D**	18 м3	-20°C...+10°C	168 000
	28 м3	0°C...+10°C	
GF45D**	28 м3	-20°C...+10°C	191 000
	36 м3	0°C...+10°C	
GF55D**	36 м3	-20°C...+10°C	279 000
	48 м3	0°C...+10°C	
	Кронштейн для монтажа автономного отопителя "Планар"		2 000
Модельный ряд холодильного оборудования "GF" (крышный вариант расположения конденсаторного блока)			
GF18 TOP (R 134)*	6 м3	0°C	97 000
	10 м3	+5°C	
GF19 TOP*	4 м3	-20°C	109 000
	8 м3	0°C	
GF19H TOP*	4 м3	-20°C...+5°C	132 000
	8 м3	0°C...+5°C	
GF25 TOP*	14 м3	-20°C	125 000
	20 м3	0°C	
GF25H TOP*	14 м3	-20°C...+5°C	146 000
	20 м3	0°C...+5°C	
GF35 TOP**	18 м3	-20°C	120 000
	28 м3	0°C	
GF35H TOP**	18 м3	-20°C...+5°C	165 000
	28 м3	0°C...+5°C	
GF45 TOP**	28 м3	-20°C	184 000
	36 м3	0°C	

GF45H TOP**	28 м3	-20°C...+5°C	188 000
	36 м3	0°C...+5°C	
GF55 TOP**	36 м3	-20°C	217 000
	48 м3	0°C	
GF55H TOP**	36 м3	-20°C...+5°C	276 000
	48 м3	0°C...+5°C	
Модельный ряд эвтектического холодильного оборудования "GFE"			
GFE 060	8 м3	-20°C...0°C	715 000
GFE 080	11 м3	-20°C...0°C	767 000
GFE 100	14 м3	-20°C...0°C	910 000
GFE 130	17 м3	-20°C...0°C	962 000
GFE 150	20 м3	-20°C...0°C	1 027 000
GFE 170	23 м3	-20°C...0°C	1 092 000
Автономное транспортное холодильно-обогревательное оборудование "GFA"			
GFA 100	48 м3	-20°C...+10°C	по запросу
Дополнительное оборудование и опции			
Standby new 220V			105 000
Мультитемпературный режим (два и более отсека в фургоне)			цена договорная
ПРИМЕЧАНИЯ:			
В цену включены:			
а) доставка холодильного оборудования до г.Казань			
б) вакуумирование, заправка маслом и фреоном перед тестовым запуском холодильного оборудования			
в) монтажный комплект стоимостью до 5000 руб.!!! (включает в себя кронштейн крепления компрессора, ремень ГРМ и ролик; цена определяется в зависимости от типа двигателя ТС). Доплата разницы осуществляется по факту выполненных работ!			
Гарантия на холодильное оборудование составляет 2 года			
Н - функция "ТЕПЛО-ХОЛОД"			
D - холодная установка подготовленная к подключению автономного отопителя "Планар"			
TOP - крышный вариант расположения конденсаторного блока			
* плоский потолочный испаритель			
** плоский ударопрочный испаритель на фронтальную стенку фургона			
Значения температурных режимов рассчитаны при температуре окружающего воздуха летом до +30°C, для изотермического фургона с коэффициентом теплопроводности не выше 0,4 Вт/м2 х°K;			