

МОНОБЛОКИ ТМ "СЕВЕР"

МОДЕЛЬ	Габ.	Объем, м³	Фреон, л (R404A)	Напряжение	Температура, °C		Габариты уп.	Вес (брутто)	Розничная цена
				V/Ph/Hz	Внутр.	Окруж.	(ДхШхВ) см	кг	руб
СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (-5°C+10°C)									
MGM 103 S	1	4 - 10	0,8	220/1~/50	-5° +10°	30	105*65*110	94	43417
MGM 105 S	1	5,5 - 11,4	1,1	220/1~/50	-5° +10°	30	105*65*110	96	51659
MGM 107 S	1	6,5 - 12,6	0,8	220/1~/50	-5° +10°	30	105*65*110	103	53998
MGM 110 S	1	9,7 - 16	0,7	220/1~/50	-5° +10°	30	105*65*110	104	61372
MGM 211 S	2	12,5 - 26	2,0	220/1~/50	-5° +10°	30	120*82*110	132	64087
MGM 212 S	2	15,7 - 31	1,6	380/3~/50	-5° +10°	30	120*82*110	130	76451
MGM 213 S	2	21 - 35	1,7	380/3~/50	-5° +10°	30	120*82*110	131	88287
MGM 315 S	3	30 - 53	2	380/3~/50	-5° +10°	30	126*96*110	146	101848
MGM 320 S	3	35 - 60	2,3	380/3~/50	-5° +10°	30	126*96*110	158	115740
MGM 330 S	3	48 - 81	1,8	380/3~/50	-5° +10°	30	126*96*110	157	124538
НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (-20°C-15°C)									
BGM 112 S	1	2,6 - 7,4	0,8	220/1~/50	-20° -15°	30	105x65x110	105	57975
BGM 117 S	1	4,7 - 11	0,7	220/1~/50	-20° -15°	30	105x65x110	106	66037
НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (-20°C-15°C)									
Для моделей 2/3 габаритов ВОЗМОЖНО ИСПОЛНЕНИЕ до -25°C (при условии использования ТРВ)									
BGM 218 S	2	6 - 15	1,4	220/1~/50	-20° -15°	30	120x82x110	133	72239
BGM 220 S	2	7,2 - 19	1,8	380/3~/50	-20° -15°	30	120x82x110	138	78379
BGM 320 S	3	16 - 31	2,9	380/3~/50	-20° -15°	30	126x96x110	156	104060
BGM 330 S	3	22 - 40	2,4	380/3~/50	-20° -15°	30	126x96x110	159	113236
BGM 340 S	3	31 - 50	1,7	380/3~/50	-20° -15°	30	126x96x110	169	134934
СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (-5°C+10°C)									
MGM 425 S *	4	71 - 120	2,5	380/3~/50	-5° +10°	30	135x135x123	217	176445
MGM 435 S *	4	90 - 145	2,6	380/3~/50	-5° +10°	30	135x135x123	226	187485
НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (-25°C-15°C)									
BGM 415 S *	4	37 - 69	2,4	380/3~/50	-25° -15°	30	135x135x123	224	178279
BGM 425 S *	4	46 - 81	2,5	380/3~/50	-25° -15°	30	135x135x123	228	191269
BGM 435 S *	4	63 - 90	2,3	380/3~/50	-25° -15°	30	142x116x126	226	201000
* - Зимний комплект / ТРВ - установлены производителем									
СРЕДНТЕМПЕРАТУРНЫЕ (-5°C+10°C)									
MGM-i 103 S	1	4 - 10	0,8	220/1~/50	-5° +10°	30	105x65x110	94	44339
MGM-i 105 S	1	5,5 - 11,4	1,1	220/1~/50	-5° +10°	30	105x65x110	96	52582
MGM-i 107 S	1	6,5 - 12,6	0,8	220/1~/50	-5° +10°	30	105x65x110	103	55075
MGM-i 110 S	1	9,7 - 16	0,7	220/1~/50	-5° +10°	30	105x65x110	104	62294

MGM-i 211 S	2	12,5 - 26	2,0	220/1~/50	-5° +10°	30	120x82x110	132	65195
MGM-i 212 S	2	15,7 - 31	1,6	380/3~/50	-5° +10°	30	120x82x110	130	77557
MGM-i 213 S	2	21 - 35	1,7	380/3~/50	-5° +10°	30	120x82x110	131	89395
MGM-i 315 S	3	30 - 53	2,0	380/3~/50	-5° +10°	30	126x96x110	146	103140
MGM-i 320 S	3	35 - 60	2,3	380/3~/50	-5° +10°	30	126x96x110	158	117031
MGM-i 330 S	3	48 - 81	1,8	380/3~/50	-5° +10°	30	126x96x110	157	125830
НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (-20°C-15°C)									
BGM-i 112 S	1	2,6 - 7,4	0,8	220/1~/50	-20° -15°	30	105x65x110	105	58897
BGM-i 117 S	1	4,7 - 11	0,7	220/1~/50	-20° -15°	30	105x65x110	106	66959
НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (-20°C-15°C)									
Для моделей 2/3 габаритов ВОЗМОЖНО ИСПОЛНЕНИЕ до -25°C (при условии использования ТРВ)									
BGM-i 218 S	2	6 - 15	1,4	220/1~/50	-20° -15°	30	120x82x110	133	73346
BGM-i 220 S	2	7,2 - 19	1,8	380/3~/50	-20° -15°	30	120x82x110	138	79487
BGM-i 320 S	3	16 - 31	2,9	380/3~/50	-20° -15°	30	126x96x110	156	105351
BGM-i 330 S	3	22 - 40	2,4	380/3~/50	-20° -15°	30	126x96x110	159	114525
BGM-i 340 S	3	31 - 50	1,7	380/3~/50	-20° -15°	30	126x96x110	169	136226
СРЕДНЕТЕМПЕРАТУРНЫЕ (-5°C+10°C)									
MSB 103 S	1	4 - 10	0,8	220/1~/50	-5° +10°	30	100x90x87	86	71261
MSB 105 S	1	5,5 - 11,4	1,0	220/1~/50	-5° +10°	30	100x90x87	86	76372
MSB 107 S	1	6,5 - 12,6	0,8	220/1~/50	-5° +10°	30	100x90x87	115	81253
MSB 110 S	1	9,7 - 16	0,8	220/1~/50	-5° +10°	30	100x90x87	117	85501
MSB 211 S	2	12,5 - 26	2,0	220/1~/50	-5° +10°	30	120x115x85	146	101169
MSB 212 S	2	15,7 - 31	1,6	380/3~/50	-5° +10°	30	120x115x85	145	105941
MSB 213 S	2	21 - 35	1,7	380/3~/50	-5° +10°	30	120x115x85	145	108862
НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ (-20°C-15°C)									
BSB 112 S	1	2,6 - 7,4	1,1	220/1~/50	-20° -15°	30	100x90x87	136	79032
BSB 117 S	1	4,7 - 11	0,8	220/1~/50	-20° -15°	30	100x90x87	124	82889
BSB 218 S	2	6 - 15	1,5	220/1~/50	-20° -15°	30	120x115x85	147	102690
BSB 220 S	2	7 - 19	1,8	380/3~/50	-20° -15°	30	120x115x85	160	120999
Внимание! Выносной пульт управления (ВПУ) / Терморегулирующий вентиль (ТРВ) - установлены производителем									