



КЛИМАТИЧЕСКИЕ
СИСТЕМЫ

ООО «Климатические системы»

454084, г. Челябинск, Свердловский пр., дом № 37, оф. 26

ИНН 7453227404 КПП 745301001 ОГРН 1117453001203

р/с 40702810890780000108 в ОАО «Челябинвестбанк» г. Челябинска к/с

30101810400000000779 БИК 047501779

тел.: +7 (351) 750-60-00; тел./факс: +7 (351) 247-73-31

www.climat-sys.ru; info@climat-sys.ru

01.08.2011

MASTER

Обогреватели на жидком топливе, газе и осушители MASTER (США)

Модель	Мощность, кВт	Поток воздуха, м³/ч	Топливо	Расход топлива, кг/ч	Темп. на выходе, °С	Размеры, см	Вес, кг	Цена, Руб
Жидкотопливные нагреватели воздуха прямого нагрева								
B 180	48	1 550	диз./керос.	3,80	170	120x40x53	42	37 520
B 230	65	3 000	диз./керос.	5,40	181	120x65x100	72	56 400
B 360	111	3 300	диз./керос.	8,83	214	159x75x117	123	66 950
Жидкотопливные нагреватели воздуха прямого нагрева								
B 35 CED	10	280	диз./керос.	0,87	175	80x35x47	19	17 420
B 70 CED	20	400	диз./керос.	1,70	250	81x36x46	19	17 910
B 100 CED	29	800	диз./керос.	2,45	250	101x47x49	28	22 700
B 150 CED	44	900	диз./керос.	3,72	300	101x47x50	28	24 820
Дизельные нагреватели воздуха непрямого нагрева								
BV 77E	20	550	диз./керос.	1,67	93	118x41x53	61	38 630
BV 110 E	33	1 800	диз./керос.	2,71	71	120x65x100	79	60 740
BV 170 E	47	1 800	диз./керос.	3,90	98	133x66x100	86	68 250
BV 290 E	81	3 300	диз./керос.	6,80	105	159x75x117	126	75 330
BV 470 F S	134	8 000	диз./керос.	11,00	52	173x73x112	257	170 890
BV 690 F S	220	12 500	диз./керос.	15,30	38	199x81x134	325	235 630
Газовые нагреватели воздуха прямого нагрева								
BLP 14 M	15	300	пропан/бутан	1,07	-	49x21x30	6	5 430
BLP 15 M	11-15	300	пропан/бутан	1,07	-	49x21x30	6	6 160
BLP 30 M / BLP 33 M	16-30	1 000	пропан/бутан	2,14	-	56x26x36	9	9 910
BLP 53 M	36-52	1 450	пропан/бутан	3,78	-	68x32x51	14,3	14 370
BLP 70 M	39-69	2 300	пропан/бутан	4,95	-	70x34x51	19	15 940
BLP 73 M	49-69	2 300	пропан/бутан	5,02	-	77x31x51	16,8	16 630
BLP 30 E	16-30	1 000	пропан/бутан	2,14	-	59x26x36	9,5	14 380
BLP 33 E	16-33	1 000	пропан/бутан	2,14	-	59x26x36	9	15 860
BLP 50 E	31-46	1 450	пропан/бутан	3,29	-	66x30x46	9	20 250
BLP 53 E	23-46	1 450	пропан/бутан	3,29	-	65x30x46	9	20 780
BLP 70 E	39-69	2 300	пропан/бутан	4,95	-	70x34x51	14,3	20 950
BLP 73 E	36-69	2 300	пропан/бутан	4,95	-	70x34x51	14,3	21 720
BLP 100 E	53-86	2 300	пропан/бутан	6,30	-	93x40x63	38	39 980
BLP 103 E	32-96	3 260	пропан/бутан	7,50	-	93x40x63	38	39 980
Стационарные нагреватели на отработанном масле								
WA 33 B	21-33	1 000	отработка	1,8-2,9	-	54x86x137	86	69 170
Газовые печи								
450 CR	4,2	-	пропан/бутан	0,31	-	46x33x76	15	5 010
Корпусный нагреватель								
BF 30 E	35	2 400	диз./керос.	2,9	-	159x107x202	154	139 580
BF 35	33,7	1 900	диз./керос.	2,84	-	105x46x160	132	139 580
BF 45	46,8	2 800	диз./керос.	3,95	-	105x46x161	137	143 630
BF 75	71,1	4 500	диз./керос.	6	-	112x54x170	173	165 740
BF 95	93	5 300	диз./керос.	7,84	-	122x68x188	197	191 360
BF 105	104,6	6 300	диз./керос.	8,82	-	140x76x200	264	203 740
BG 100 PW	102	7 600	универс. топливо	8,60	-	75x116x192	259	301 180
BG 100 PD	134	7 600	диз./керос.	10,20	-	75x116x192	269	199 210
Электрические тепловентиляторы								
Модель	Мощность, кВт	Поток воздуха, м³/ч	Макс. потребляемый ток, А	Напряжение	Термостат	Размеры, см	Вес, кг	Цена, €
B 2 EPB	1-2	184	8,7	230/50	есть	22x20,5x33,5	4	2 770
B 3 EPB	1,65-3,3	510	14,5	230/50	есть	26x26x42	5,6	3 350
B 3,3 EPA	1,65-3,3	510	14,5	230/50	есть	26x26x40	5,6	3 350
B 5 EPA (1ф.)	2,5-5	510	24	230/50	есть	36x26x38	9	5 500
B 5 EPA (3ф.)	2,5-5	510	24	400/50	есть	36x26x38	9	5 500
B 5 EPB	2,5-5	510	3x7,2	400/50	есть	31x37x39	7,1	4 970
B 9 EPA	4,5-9	800	3x13	400/50	есть	45x34x53	13,5	6 350
B 9 EPB	4,5-9	800	3x13	400/50	есть	46x35x54	13,5	6 350
B 15 EPA	7,5-15	1700	3x22	400/50	есть	38x49x58	19	10 390
B 15 EPB	7,5-15	1700	3x22	400/50	есть	35x48x50	16	10 390
B 18 EPR	9-18	1700	3x26	400/50	optional	62x39x43	29,2	20 520



MASTER	Обогреватели на жидком топливе, газе и осушители MASTER (США)								
	Модель	Мощность, кВт	Поток воздуха, м³/ч	Топливо	Расход топлива, кг/ч	Темп. на выходе, °С	Размеры, см	Вес, кг	Цена, Руб
	B 22 EPB	11-22	2200	3x32	400/50	есть	36x55x60	21	14 770
	B 22 EPA	11-22	2200	3x32	400/50	есть	44,5x58x65	27	14 770

MASTER**Обогреватели на жидком топливе, газе и осушители MASTER (США)**

Модель	Мощность, кВт	Поток воздуха, м³/ч	Топливо	Расход топлива, кг/ч	Темп. на выходе, °С	Размеры, см	Вес, кг	Цена, Руб
Инфракрасные нагреватели воздуха на дизельном топливе								
XL 9	43	-	диз./керос.	3,2	-	120x75x115	80	79 830
XL 9-S (2 step)	29-43	-	диз./керос.	2,3-3,2	-	120x75x115	80	85 290
Термостаты								
Модель	Применение			Кабель, м	Точн., °С	Диапазон, °С	Цена, €	
TH 2	B 35 - B 150			3,0	±1,5	0 - 36	2 520	
TH 5	B230/360, BV77 - BV290, BV470, BLP , XL9			3,0	±1,5	0 - 36	2 520	
TH 5A	BV 465E-685E, BV 470E-690E			3,0	±1,5	0 - 36	2 520	
Осушители воздуха								
Модель	Производ., л/сут	Поток воздуха, м³/ч	Мощность эл., кВт	Вместимость резервуара, л	Усл. примен., °С	Размеры, мм	Вес, кг	Цена, €
Профессиональные осушители воздуха								
DH 26	26	350	0,62	8,0	0,5-35	440x430x730	36	31 070
DH 44	40	480	0,80	11,0	3-35	590x590x840	43	39 520
DH 62	52	480	0,95	11,0	5-35	590x590x841	45	45 840
DH 92	80	1 000	1,65	11,0	5-35	570x590x1050	66	61 160
Полупрофессиональные осушители воздуха								
DH 721	20	240	0,49	4,7	5-35	305x335x580	22,5	12 070
DH 751	46,7	350	0,90	5,7	5-35	495x375x825	30	26 130
DH 771	72	850	1,79	без бака	5-32	586x436x1110	57	47 430
Бытовые осушители воздуха								
DH 711	10	130	0,25	2,5	5-35	270x330x500	15	9 510
DH 716	16	215	0,28	5,5	5-35	410x210x550	12	11 550
DH 720	20	215	0,37	5,5	5-35	410x210x550	12,5	12 050
Аксессуары								
4103.925	Тележка для нагревателей B35, B70							2 350
4032.951	Гибкий шланг для BV77E (L=3 м)							2 820
4031.038	Гибкий шланг для BV290E (L=7,6 м)							12 620
4515.553	Гибкий шланг для BV 465 ,BV 685,BV 470, BV 690 , B 18 EPR (L=7,6 м)							6 970
4032.950	Комплект соединительных элементов для шланга (BV77E)							890
4031.909	Комплект соединительных элементов для шланга (BV100E, BV170E)							970
4031.910	Комплект соединительных элементов для шланга (BV290E)							1 600
4517.099	Воздухораспределительная камера для BG 100 PW							7 000
4031.460	Топливный шланг для BV465E/470, BV685E/690 (длина 4м)							2 120
4031.120	Устройство предварительного разогрева топлива для BV, B 230, XL9							5 250
4515.901	Дополнительный газовый шланг для BLP 15 - 100							820
4515.902	Соединительный элемент для газовых шлангов для BLP 15 - 100							1 770