

РАСПРОДАЖА

Компрессоры Copeland (Германия)

Наименование	Характеристики	Питание	Прежняя цена	Спеццена, руб
ZR 22K3E-PFJ-522	Спиральный высокотемпературный, для кондиционирования. С рабочим конденсатором	220 V	79 000	55 000
ZB 30 KCE-TFD-551	Спиральный, для среднетемпературного применения	380 V	115 000	75 000
ZFD 13 KVE-TFD-551	Спиральный цифровой с термостатом, для низкотемпературного применения	380 V	205 000	168 000
D6 TJ1-250X -AWM/D	Поршневой полугерметичный, двухступенчатый	380 V	990 000	690 000

Компрессоры Bock (Германия)

Наименование	Характеристики	Прежняя цена	Спеццена, руб
Компрессор Bock HGX22e/125-4 с нагревателем	11,1 м3/ч, низкотемпературный Аналог: (2DES-2Y/2YD-2,2/H290CS)	138 380	100 000
Компрессор Bock HGX22e/160-4 с нагревателем (16007)	13,7 м3/ч, низкотемпературный Аналог: (2CES-3Y/2YD-3,2/H300CS)	143 660	107 000
Компрессор Bock HGX56e/995-4S с нагр.+OPS	86,6 м3/ч, среднетемпературный Аналог: (4GE-30Y/4VG-30,2/H3000CC)	586 410	383 000
Компрессор Bock HGX66e/1340-4 с нагр.+ OPS	116,5 м3/ч, низкотемпературный Аналог: (6HE-28Y/6WD-25,2/H3001CS)	678 260	411 000
Компрессор Bock HGX66e/1340-4S с нагр.+ OPS + рег.произ-ти x1 (БЕЗ РП)	116,5 м3/ч, среднетемпературный Аналог: (6HE-35Y/6WG-35,2/H3501CC)	728 530	434 000
Компрессор Bock HGX88e/2400-4 с нагр.+ OPS	208,2 м3/ч, низкотемпературный Аналог: (8FE-60Y/H6000CS)	1 307 790	840 000

Винтовые полугерметичные компрессоры "HANBELL" серии LBII-PLUS - (P) (Китай)

Наименование	Объемная производительность, м3/час	Прежняя цена	Спеццена, руб
LBII-100 PLUS	106,00	520 400	364 200
LBII-140 PLUS	139,00	599 870	419 900
LBII-140-P-PLUS	139,00	621 420	434 900
LBII-180-P-PLUS	179,00	716 000	501 200
LBII-200-P-PLUS	198,00	858 070	600 600
LBII-230-P-PLUS	224,00	984 500	689 200
LBII-250-P-PLUS	257,00	1 009 100	706 300
LBII-280-P-PLUS	275,00	1 073 270	751 300

Кубические воздухоохладители промышленной серии "HeпPу" (Китай)

Наименование	Характеристики	Прежняя цена	Спеццена, руб
IVF150-1008E	9,4 кВт Δt=7K, To =-25°C / Вентилятор (1 *500) / 10мм шаг	328 300	235 000

Кубические воздухоохладители "ГЕМАК" (Турция)

7 GEE 35.1.4 S	Δt=7K, To =-25°C 2,36 кВт /Без вентиляторов /Шаг 7мм/ аналог S-040L	49 780	34 850
7 GEE 45.1.4 BS	Δt=7K, To =-25°C 4,20 кВт /Без вентиляторов /Шаг 7мм/ аналог S-050L	76 360	53 450

Потолочные воздухоохладители "ГЕМАК" (Турция)

6 GDT 25.2.1 M	Δt=8K, To =-8°C 1,5 кВт /Вентиляторы 2*250/ аналог TS -020M	49 780	28 990
6 GDT 25.3.1 M	Δt=8K, To =-8°C 2,5 кВт /Вентиляторы 3*250/ аналог TS -030M	52 300	38 990

Конденсаторы "СВМ" (Производство Сибхолод)

Наименование	при Δt=15K, кВт *	Кол-во х ø	Описание	Прежняя цена	Спеццена, руб
СВМ 1.2.500_П (с полим. покрытием)	55	2*500	Микроканальный блок	125 290	91 000
СВМ 1.2.630_П (с полим. покрытием)	115	2*630	Микроканальный блок	246 730	184 000
СВМ 2.3.630_П (с полим. покрытием)	185	3*630	V-Образный. 2 микроканальных блока	385 000	235 000

Вентиляторы (Германия)							
Наименование	Производитель	Диаметр	Расход	Обороты	Мощность	Прежняя цена	Спеццена, руб
R09R-3018HA-2M-4248	HIDRIA	D -300мм	2400 м3/ч	2 590 об/мин	140 Вт	13 500	9 300
FN050-ADK.4C.V7 P1 (140060)	Ziehl-Abegg	D -500мм	4 600 м3/ч	660 об/мин	140 Вт	35 000	20 000
FC071-VDI.6N.V7 (172255)	Ziehl-Abegg	D -710мм	22 500 м3/ч	1 330 об/мин	2 600 Вт	99 000	73 000
W6D800-GD01-01	EBM PAPST	D -800мм	24 500 м3/ч	895 об/мин	2 000 Вт	99 000	77 000
AKAD 900-6.7NA A6	Rosenberg	D -910мм	37 000 м3/ч	890 об/мин	3 200 Вт	150 000	125 000
Пластинчатые Теплообменники "MIT" (Турция)							
Наименование	S теплообмена, м2	Аналог SWEP, Alfa Laval, Danfoss (по размерам)			Прежняя цена	Спеццена, руб	
Теплообменник MB-02-20-3,0-Н 4x3/4" (18,5)	0,252	B5THx20/1P / CB14-20H/ B3-014-20-3.0-Н			8 220	5 350	
Теплообменник MB-04-20-3,0-Н 4x3/4"	0,396	B8THx20/1P/ - / B3-020-20-3.0-Н			13 233	8 850	
Теплообменник MB-05-20-3,0-Н 4x1" (22,35)	0,468	B10THx20/1P / CB26-20H, CB27-20H, CB30-20H / B3-027-20-3.0-Н			20 651	12 370	
Теплообменник MB-08-20-3,0-Н 4x1"	0,9	B80Hx20/1P / AC50-20H / B3-052-20-3.0-Н			32 079	22 100	
Теплообменник MB-08-40-3,0-Н 4x1 1/4" (28,7)	1,9	B80Hx40/1P / AC50-40H / B3-052-40-3.0-Н			49 121	31 900	
Теплообменник MB-08-50-4,5-Н 4x1 1/4" (28,7)	2,88	B80Hx50/1P / AC50-50H / B3-052-50-4.5-Н			54 635	35 450	
Теплообменник MB-08-60-4.5HQ 22+35mm+2x1 1/2" (36)	3,48	V80Hx60/1P			66 063	39 100	
Теплообменник MB-08-70-4.5HQ 22+42mm+2x1 1/2" (36)	4,08	V80Hx70/1P			74 584	44 100	
Теплообменник MB-07-50-4.5HQ 35+42mm+2x1 1/2"	5,76	V120THx50/1P			152 275	111 280	
Теплообменник MB-07-60-4,5-Н 4x1 1/2" (36)	6,96	B120THx60/1P			168 214	126 870	
Теплообменник MB-07-60-4.5HQ 35+42mm+2x1 1/2" (36)	6,96	V120THx60/1P			174 229	126 870	
Теплообменник MB-07-70-4.5HQ 35+42mm+2x1 1/2" (36)	8,16	V120THx70/1P			196 083	129 900	
Теплообменник MB-07-80-4.5HQ 35+42mm+2x1 1/2" (36)	9,36	V120THx80/1P / - / -			208 200	135 600	
Теплообменник MB-09-66-4.5HQ 35+54mm+2x2"	6,08	AC120EQ-66H/B3-095-66-3.0-HQ			150 270	69 100	
Теплообменник MB-09-76-4.5HQ 35+54mm+2x2" (42,1)	7,03	AC120EQ-76H/B3-095-76-3.0-HQ			171 823	95 100	
Теплообменник MB-09-88-4.5HQ 35+54mm+2x2"	8,17	AC120EQ-88H / B3-095-88-4.5-HQ			186 459	99 800	
Теплообменник MB-09-98-4.5HQ 35+54mm+2x2" (42,1)	9,12	AC120EQ-98H/B3-095-98-3.0-HQ			207 511	134 100	
Теплообменник MB-09-110-4.5HQ 35+54mm+2x2"	10,45	AC120EQ-110H/B3-095-110-3.0-HQ			223 150	136 100	
Теплообменник MB-09-120-4.5HQ 35+54mm+2x2"	11,21	AC120EQ-120H/B3-095-120-3.0-HQ			239 390	146 100	
Теплообменник MB-09-132-4.5HQ 35+54mm+2x2"	12,35	AC120EQ-132H/B3-095-132-3.0-HQ			259 138	186 200	
Теплообменник MB-09-142-4.5HQ 35+54mm+2x2"	13,3	AC120EQ-142H / B3-095-142-4.5-HQ			275 579	190 400	
Теплообменник MB-09-154-4.5HQ 35+54mm+2x2"	14,44	AC120EQ-154H/B3-095-154-3.0-HQ			295 428	193 700	
Двухконтурный теплообменник MB-11-60-4.5HDQ 2x28mm+2x2 5/8"+2xG3 1/8"	12,18	AC250DQ-60H/B3-210-60-3.0-HDQ			321 091	208 600	
Двухконтурный теплообменник MB-11-82-4.5HDQ 2x28mm+2x2 5/8"+2xG3 1/8"	16,8	AC250DQ-82H/B3-210-82-3.0-HDQ			393 971	256 100	
Двухконтурный теплообменник MB-11-102-4.5HDQ 2x28mm+2x3 1/8"+2xG3 1/8"	21,0	AC250DQ-102H/B3-210-102-3.0-HDQ			464 144	301 600	
Двухконтурный теплообменник MB-11-82-4.5HDQ 2x28mm+2x2 5/8"+2xG3 1/8"	25,2	AC250DQ-122H/B3-210-122-3.0-HDQ			534 317	347 250	

Двери Ирбис (Россия)

Наименование	Ширина	Высота	Толщина	Температурный режим	Открывание	Прежняя цена	Спеццена, руб
Дверь РДО (КС)- 900.1800-80/Н	900	1800	80	-6с...-18С	Левое	74 200	62 100
Дверь РДО (КС)- 900.1800-80/С	900	1800	80	до -5с	Правое	68 100	59 900
Дверь РДО (КС)- 1000.1800-80/С	1000	1800	80	до -5с	Правое	70 700	57 700
Дверь РДО (КС)- 1000.1800-80/С	1000	1800	80	до -5с	Левое	70 700	57 700
Дверь РДО (КС)- 1200.1800-80/С	1200	1800	80	до -5с	Левое	82 700	68 900
Дверь РДО (КС)- 1200.1800-80/С* (небольшие вмятины при транспортировке)	1200	1800	80	до -5с	Правое	82 700	59 900