







ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ


ПОТОЛОЧНЫЕ

Серия	№	Модель	Цена, Euro	Q ₀ , W при TC=2,5°C Δt=10K		Шаг ребра, мм	Площадь поверхности, м ²	Вентилятор		Расход воздуха, м ³ /h	Длина струи, м	Вид
				R-404a	R-22			диаметр	кол-во			

Для холодильных камер, шкафов, витрин

SHF	1	SHF 50S E	210,60	410	390	5,5	1,30	154	1	190	3,1	
	2	SHF 60S E	222,30	480	456	5,5	1,65	154	1	210	3,4	
	3	SHF 70S E	261,30	570	542	5,5	1,65	154	2	280	2,9	
SHP	1	SHP 6 E	157,60	470	447	4,3	0,95	154	1	220	-	
	2	SHP 9 E	168,00	580	551	4,3	1,43	154	1	200	-	
	3	SHP 11 E	205,20	940	893	4,3	1,90	154	2	440	-	
	4	SHP 19 E	225,20	1160	1102	4,3	2,86	154	2	400	-	
MMC 1	1	MMC 115 N45	159,00	530	665	4,5	1,80	254	1	330	4,1	 металлический корпус
	2	MMC 116 N45	168,00	720	741	4,5	1,80	254	1	330	4,1	
	3	MMC 117 N45	176,00	900	855	4,5	3,00	254	1	460	4,5	
	4	MMC 118 N45	186,00	1200	1140	4,5	3,00	254	1	460	4,5	
	5	MMC 127 N45	277,00	1930	1834	4,5	6,00	254	2	920	5,2	
	6	MMC 128 N45	295,00	2360	2242	4,5	6,00	254	2	920	5,2	
MMC 2	1	MMC 215 N60	196,00	460	665	6,0	1,40	254	1	370	4,6	 металлический корпус
	2	MMC 216 N60	204,00	630	741	6,0	1,40	254	1	460	4,6	
	3	MMC 217 N60	212,00	750	713	6,0	2,30	254	1	550	5,0	
	4	MMC 218 N60	223,00	1030	979	6,0	2,30	254	1	760	5,0	
	5	MMC 227 N60	321,00	1640	1558	6,0	4,50	254	2	1210	5,8	
	6	MMC 228 N60	338,00	2090	1986	6,0	4,50	254	2	1540	5,8	
SHS	1	SHS 08 E	168,00	700	665	5,0	2,00	230	1	440	-	
	2	SHS 12 E	174,00	780	741	5,0	2,00	230	1	440	-	
	3	SHS 18 E	254,00	1430	1359	5,0	3,70	230	2	850	-	
	4	SHS 22 E	285,00	1570	1492	5,0	3,70	230	2	850	-	
	5	SHS 26 E	334,00	2050	1948	5,0	5,40	230	2	980	-	
	6	SHS 32 E	375,00	2290	2176	5,0	5,40	230	3	1250	-	
FHA	1	FHA 41 E 50	718,00	2950	2803	4,5	7,70	275	2	1200	10,0	
	2	FHA 53 E 50	816,00	3600	3420	4,5	10,60	275	2	1440	10,0	
	3	FHA 52 E 80	1 043,00	4260	4047	7,0	10,60	275	3	2250	12,0	
	4	FHA 79 E 50	1 063,00	5500	5225	4,5	15,90	275	3	2160	11,0	
	5	FHA 70 E 80	1 303,00	5700	5415	7,0	14,20	275	4	3000	13,0	
	6	FHA 106 E 50	1 341,00	7400	6983	4,5	21,20	275	4	2880	12,0	

Двухсторонние

FHD	1	FHD 812 E 40	1 322,00	4550	4323	4,5	13,10	350	1	1900	11,0	
	2	FHD 821 E 40	1 561,00	6200	5890	4,5	26,20	350	2	3800	12,0	
	3	FHD 822 E 40	2 023,00	9100	8645	4,5	26,20	350	2	3800	13,0	
	4	FHD 832 E 40	2 763,00	13800	13110	4,5	39,30	350	3	5700	14,0	
	5	FHD 842 E 40	3 465,00	17700	16815	4,5	52,40	350	4	7600	15,0	

 Все воздухоохладители поставляются с электрической оттайкой кроме серии MMC


 TC - Температура в камере

ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛИ


КУБИЧЕСКИЕ

Серия	№	Модель	Цена, Euro	Q ₀ , W при TC=2,5°C Δt=10K		Шаг ребра, мм	Площадь поверхности, м ²	Вентилятор		Расход воздуха, м ³ /h	Длина струи, м	Вид
				R-404a	R-22			диаметр	кол-во			

Шаг ребра 4,5 мм

F35HC	1	F35HC 106 E 4	1 263,00	6 800	6 460	4,5	19,70	350	1	2 400	18,0	
	2	F35HC 145 E 4	1 620,00	10 900	10 355	4,5	26,20	350	2	5 200	23,0	
	3	F35HC 215 E 4	2 066,00	13 600	12 920	4,5	39,40	350	2	4 800	22,0	
	4	F35HC 272 E 4	2 606,00	18 700	17 765	4,5	49,10	350	3	7 450	26,0	
	5	F35HC 323 E 4	2 880,00	20 400	19 380	4,5	59,10	350	3	7 200	25,0	

Шаг ребра 6,0 мм

F28 ÷ 50HC	1	F27HC 28 E 6	662,00	2 050	1 948	6,0	5,60	275	1	1 050	11,0	
	2	F27HC 38 E 6	831,00	3 300	3 135	6,0	11,20	275	2	2 000	13,0	
	3	F27HC 55 E 6	936,00	4 150	3 943	6,0	11,20	275	2	2 000	13,0	
	4	F30HC 521 E 6	1 159,00	5 700	5 415	6,0	13,60	300	2	3 000	20,0	
	5	F27HC 85 E 6	1 226,00	6 300	5 985	6,0	16,80	275	3	3 000	14,5	
	6	F30HC 522 E 6	1 365,00	7 250	6 888	6,0	20,40	300	2	2 800	18,0	
	7	F27HC 110 E 6	1 517,00	8 300	7 885	6,0	22,40	275	4	3 800	16,0	
	8	F30HC 531 E 6	1 536,00	8 550	8 123	6,0	20,40	300	3	4 500	23,0	
	9	F35HC 117 E 6	1 589,00	9 200	8 740	6,0	20,20	350	2	5 300	23,5	
	10	F30HC 532 E 6	1 862,00	11 000	10 450	6,0	30,60	300	3	4 200	21,0	
	11	F35HC 174 E 6	2 037,00	12 000	11 400	6,0	30,20	350	2	5 000	22,5	
	12	F30HC 542 E 6	2 373,00	14 700	13 965	6,0	40,80	300	4	5 600	22,0	
	13	F35HC 218 E 6	2 567,00	16 100	15 295	6,0	37,90	350	3	7 700	26,5	
	14	F35HC 261 E 6	2 834,00	18 000	17 100	6,0	45,30	350	3	7 500	25,5	
	15	F35HC 290 E 6	3 340,00	21 500	20 425	6,0	50,50	350	4	10 300	30,5	
	16	F45HC 1206 E 6	3 245,00	22 500	21 375	6,0	52,30	450	2	10 800	31,0	
	17	F35HC 348 E 6	3 704,00	24 000	22 800	6,0	60,40	350	4	10 000	29,5	
	18	F45HC 1208 E 6	3 626,00	26 900	25 555	6,0	69,60	450	2	10 200	30,0	
	19	F50HC 1706 E 6	4 245,00	31 700	30 115	6,0	66,40	500	2	15 200	41,0	
	20	F45HC 1212 E 6	4 425,00	34 000	32 300	6,0	78,30	450	2	16 200	35,0	
	21	F45HC 1214 E 6	4 979,00	39 800	37 810	6,0	104,40	450	3	15 300	34,0	
22	F45HC 1218 E 6*	5 637,00	45 900	43 605	6,0	104,40	450	4	21 600	38,0		


⚠ Все воздухоохладители поставляются с электрической оттайкой!

ℹ TC - Температура в камере



Серия	№	Модель	Цена, Euro	Q ₀ , W при TC=2,5°C Δt=10K		Шаг ребра, мм	Площадь поверхности, м ²	Вентилятор		Расход воздуха, м ³ /h	Длина струи, м	Вид
				R-404a	R-22			диаметр	кол-во			

Шаг ребра 7,0 мм**F27 ÷ 50HC**

1	F27HC 31 E 7	822,00	3 000	2 850	7,5	9,80	275	2	2 000	13,5	
2	F27HC 46 E 7	930,00	3 700	3 515	7,5	9,80	275	2	2 000	13,5	
3	F30HC 621 E 7	1 174,00	5 200	4 940	7,5	11,80	300	2	3 100	21,0	
4	F27HC 70 E 7	1 210,00	5 700	5 415	7,5	14,70	275	3	3 000	15,5	
5	F30HC 622 E 7	1 357,00	6 700	6 365	7,5	17,80	300	2	2 900	19,0	
6	F27HC 92 E 7	1 504,00	7 600	7 220	7,5	19,60	275	35	4 000	41,0	
7	F30HC 631 E 7	1 528,00	7 700	7 315	7,5	17,70	300	3	4 650	24,0	
8	F35HC 94 E 7	1 574,00	8 200	7 790	7,5	17,40	350	2	3 500	24,0	
9	F30HC 632 E 7	1 847,00	10 100	9 595	7,5	26,70	300	3	4 350	22,0	
10	F35HC 143 E 7	2 019,00	11 000	10 450	7,5	26,20	350	2	5 200	23,0	
11	F30HC 642 E 7	2 354,00	13 500	12 825	7,5	35,60	300	4	5 800	23,0	
12	F35HC 179 E 7	2 544,00	14 600	13 870	7,5	32,60	350	3	7 950	27,0	
12	F35HC 213 E 7	2 802,00	16 500	15 675	7,5	39,30	350	3	7 800	26,0	
13	F35HC 238 E 7	3 310,00	19 400	18 430	7,5	43,50	350	4	10 600	31,0	
14	F45HC 1306 E 7	3 201,00	19 200	18 240	7,5	42,70	450	2	11 200	33,0	
15	F35HC 284 E 7	3 662,00	22 000	20 900	7,5	52,40	350	4	10 400	30,0	
16	F45HC 1308 E 7	3 565,00	23 600	22 610	7,5	57,00	450	2	11 800	31,0	
17	F45HC 1312 E 7	4 276,00	29 300	28 120	7,5	64,00	450	3	16 800	37,0	
18	F45HC 1314 E 7	4 884,00	35 200	33 440	7,5	85,40	450	3	16 200	35,0	
19	F45HC 1318 E 7	5 541,00	39 500	37 525	7,5	85,40	450	4	22 400	40,0	
20	F50HC 1812 E 7	5 618,00	41 200	39 140	7,5	89,70	500	3	24 300	47,0	
21	F45HC 1320 E 7*	6 262,00	47 700	45 315	7,5	113,90	450	4	22 200	38,0	
22	F50HC 1818 E 7*	7 443,00	54 900	52 155	7,5	119,60	500	4	31 200	51,0	

⚠ Все воздухоохладители поставляются с электрической оттайкой!

ℹ TC - Температура в камере

Основные характеристики:**Новая линия**

Новая линия компактных воздухоохладителей FHC представляет собой эволюционное обновление предыдущей серии HC:

- использован новый тип вентиляторов с низким энергопотреблением;
- эффективное сочетание высокопроизводительных батарей и нового шага оребрения с 5 разными вентиляторами;
- новая направляющая решетка вентилятора **JETSTREAMER®** обеспечивает однородное распределение потока через теплообменник, большой объем воздушного потока, наиболее эффективное применение вентилятора в период стадии размораживания и особенно после длительной циркуляции воздуха;
- расширенный диапазон производительности;
- привлекательный современный дизайн корпуса.

Теплообменники TURBOCOIL®2 и TURBOCOIL®3

Высокоэффективные теплообменники Turbocoil® 2 и Turbocoil® 3, обеспечивающие наилучшее возможное соотношение производительности и стоимости, разработаны с применением:

- высокоэффективных медных труб с внутренним спиралевидным оребрением, разработанным для новых типов х/а.
- высокоэффективных алюминиевых пластин (TURBOFIN®2 и TURBOFIN®3) со специально разработанным типом профилирования ламелей, предназначенного для уменьшения влажности воздушного потока и образования инея.



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛЯМ

Серия	Модель Воздухоохладителя	Наименование	Код	Модель	Характеристики	Цена, Е
SHF	SHF 50S / 55D	ТЭН	30087451	RAB13	330W	28,50
	SHF 60S / 70D / 65D	ТЭН	30087452	RAB14	450W	29,30
	SHF 50S / 55D	корпус	30086798	bacinella	пластик	35,60
	SHF 60S / 70D / 65D	корпус	30086799	bacinella	пластик	39,00
	SHF	вентилятор	30087466			53,30
SHP	SHP 06 / 09	ТЭН	30086957	RCE 051	250W	24,00
	SHP 11 / 19	ТЭН	30097295	RCE 061	500W	36,50
	SHP 06/09	корпус	30087609	SHP-BHP	пластик	31,00
	SHP	вентилятор	30087466			53,30
	SHP	вентилятор	30098891			53,30
SHS	B / SHS 8 E / 12 E	ТЭН	30087370	RCE 021	335W	25,30
	B / SHS 13 E / 15 E	ТЭН	30087371	RCE 022	460W	26,70
	B / SHS 18 E / 22 E	ТЭН	30087372	RCE 023	582W	28,00
	B / SHS 26 E / 32 E	ТЭН	30098423	KIT RCE 024	825W	32,00
	BHS / SHS 8 / 12	корпус	30098424	Kit bacinella	пластик	40,50
	BHS / SHS 13 / 15	корпус	30098425	Kit bacinella	пластик	44,10
	BHS / SHS 18 / 22	корпус	30098426	Kit bacinella	пластик	56,60
	BHS / SHS 26	корпус	30101397	Kit bacinella	пластик	72,00
	BHS / SHS 32	корпус	30101224	Kit bacinella	пластик	72,00
FHA / SHA	27 E 50	ТЭН	30101023	KIT DE 6	650W	53,00
	41 E 50	ТЭН	30101016	KIT DE 13	900W	61,00
	53 E 50	ТЭН	30101024	KIT DE 8	1200W	73,40
	79 E 50	ТЭН	30101025	KIT DE 9	1750W	94,00
	106 E 50	ТЭН	30101014	KIT DE 10	2380W	122,00
	27 - 50	корпус	30260453	SHA 1 M/L	пластик	198,48
	41 - 50	корпус	30260454	SHA 2 M/C	пластик	242,52
	53 - 50	корпус	30260455	SHA 2 M/L	пластик	266,40
	79 - 50	корпус	30260456	SHA 3/M	пластик	375,60
	106 - 50	корпус	30260457	SHA 4/M	пластик	499,56
SHDN / SHDS	126 E 32	ТЭН батареи	30137542	DE 7	1000W	61,00
	169 E 32	ТЭН батареи	30087291	DE 8	1200W	73,50
	253 E 32	ТЭН батареи	30087292	DE 9	1770W	94,00
	338 E 32	ТЭН батареи	30087294	DE 10	2380W	122,10
	423 E 32	ТЭН батареи	30137543	DE 11	2900W	145,40
	126 - 32	корпус	30098448	HD 1 M/L	пластик	246,50
	169 - 32	корпус	30098449	HD 2/M	пластик	270,50
	253 - 32	корпус	30098450	HD 3/M	пластик	356,00
	338 - 32	корпус	30098451	HD 4/M	пластик	420,00
	423 - 32	корпус	30101284	HD 5/M	пластик	540,00
	SHDN	вентилятор	30098454	V 330 4P		184,00
	SHDS	вентилятор	30086938	V 330 6P		191,00
	SHDN / SHDS	Защита вентилятора	30087552	Griglia HC/HD		21,00
FHD	812 E 40	ТЭН батареи	30164422	FND 1M	900W	53,16
	821 E 40	ТЭН батареи	30164423	FND 2M	1600W	73,92
	822 E 40	ТЭН батареи	30164424	FND 3M	2350W	94,44
	842 E 40	ТЭН батареи	30164425	FND 4M	3100W	122,52
	812 E 40	ТЭН поддона	30180982	FND 1MOT		203,64
	821 E 40	ТЭН поддона	30180984	FND 2MOT		270,96
	822 E 40	ТЭН поддона	30180984	FND 2MOT		270,96
	832 E 40	ТЭН поддона	30180985	FND 3MOT		359,76
	842 E 40	ТЭН поддона	30180986	FND 4MOT		431,52
	FHD	вентилятор	30167866	A 3 G 350		328,68

Главный офис: г. Киев: (044)207-99-00, факс: (044)207-99-01.

Филиалы: г. Киев: (044)550-40-78; 450-30-42;

г. Днепропетровск: (056)376-94-66; г. Львов: (032)294-54-19;

г. Одесса: (048)718-22-80; г. Харьков: (057)717-80-82.



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛЯМ

Серия	Модель Воздухоохладителя	Наименование	Код	Модель	Характеристики	Цена, Е
S2HC / F27HC	19 E 65 / 28 E 65	ТЭН батареи	30087241	SHC01	610W	32,40
	38 E 65 / 55 E 65	ТЭН батареи	30087242	SHC02	1080W	39,10
	31 E 7 / 46 E 7					
	85 E 65	ТЭН батареи	30087243	SHC03	1540W	45,10
	70 E 7					
	110 E 65	ТЭН батареи	30087244	SHC04	2000W	55,70
	92 E 7					
	19 E 65 / 28 E 65	ТЭН поддона	30087262	SHB01	200W	32,40
	38 E 65 / 55 E 65	ТЭН поддона	30087263	SHB02	350W	39,10
	31 E 7 / 46 E 7					
85 E 65	ТЭН поддона	30087264	SHB03	480W	45,10	
70 E 7						
110 E 65	ТЭН поддона	30087265	SHB04	650W	55,70	
92 E 7						
F30HC	521 E 6 / 522 E 6	ТЭН батареи	30087513	F30 2MOT	1450W	34,50
	622 E 7					
	532 E 6	ТЭН батареи	30087514	F30 3MOT	2025W	46,50
	632 E 7					
	542 E 6	ТЭН батареи	30087515	F30 4MOT	2600W	51,60
	642 E 7					
	521 E 6 / 522 E 6	ТЭН поддона	30123864	SHB 09		42,00
	622 E 7					
	532 E 6	ТЭН поддона	30123865	SHB 10		42,00
	632 E 7					
542 E 6	ТЭН поддона	30123866	SHB 11		50,40	
642 E 7						
F30HC	вентилятор	30160322	A4E300		157,00	
S3HC / F35HC	106 E 4	ТЭН батареи	30087477	SHC30	450W	32,28
	145 E 4 / 215 E 4					
	117 E 65 / 174 E 65	ТЭН батареи	30087478	SHC31	800W	41,00
	94 E 7 / 143 E 7					
	272 E 4 / 323 E 4					
	218 E 65 / 261 E 65	ТЭН батареи	30087479	SHC32	1150W	52,80
	179 E 7 / 213 E 7					
	290 E 65 / 348 E 65	ТЭН батареи	30087480	SHC33	1500W	59,00
	238 E 7 / 284 E 7					
	106 E 4	ТЭН поддона	30087266	SHB05	275W	34,32
	145 E 4 / 215 E 4					
	117 E 65 / 174 E 65	ТЭН поддона	30087264	SHB03	480W	45,50
	94 E 7 / 143 E 7					
	272 E 4 / 323 E 4					
	218 E 65 / 261 E 65	ТЭН поддона	30087267	SHB06	720W	59,00
179 E 7 / 213 E 7						
290 E 65 / 348 E 65	ТЭН поддона	30087268	SHB07	940W	74,50	
238 E 7 / 284 E 7						
F35HC	вентилятор	30087443	V 350 / B		214,00	
CS45 / F45HC	1308	ТЭН батареи	30087484	RCL16	1585W	40,50
	1312	ТЭН батареи	30087485	RCL24	2300W	51,50
	1314					
	1308	ТЭН поддона	30087490	FCL16	1585W	42,00
	1312	ТЭН поддона	30087491	FCL24	2300W	56,00
1314						
F50HC	1706 E 6	ТЭН батареи	30087484	RCL16	1585W	40,50
	1818 E 7	ТЭН батареи	30087486	RCL32	3020W	90,00
	1706 E 6	ТЭН батареи	30087490	FCL16	1585W	42,00
	1818 E 7	ТЭН батареи	30087492	FCL32	3020W	68,30

Главный офис: г. Киев: (044)207-99-00, факс. (044)207-99-01.

Филиалы: г. Киев: (044)550-40-78; 450-30-42;

г. Днепропетровск: (056)376-94-66; г. Львов: (032)294-54-19;

г. Одесса: (048)718-22-80; г. Харьков: (057)717-80-82.

Серия	№	Модель	Цена, Euro	Q _{0r} W при TC=0°C Δt=8K		Шаг ребра, mm	Площадь поверхности, m ²	Вентилятор		Расход воздуха, m ³ / h	Длина струи, m
				R-404a	R-22			диаметр	кол-во		
<i>Двухсторонние</i>											
DD	1	DD.S.35.1.04.-4ME	1 301,00	4400	-	3,0	22,80	350	1	2550	2 x 7
	2	DD.S.35.2.06.-4ME	2 365,00	10900	-	3,0	68,40	350	2	4600	2 x 9
	3	DD.S.35.3.04.-4ME	2 669,00	13200	-	3,0	68,40	350	3	7650	2 x 12
	4	DD.S.35.4.04.-4ME	3 289,00	17600	-	3,0	91,20	350	4	10200	2 x 14

⚠ Все воздухоохладители поставляются с электрической оттайкой!

ℹ TC - Температура в камере



КОНДЕНСАТОРЫ ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ

ребристо-трубные

Серия	№	Модель	Цена, Euro	Q0, W при Δt=15K	Вентилятор			Расход воздуха, м³/ h	Поверхность, дм²	Размеры		
					диаметр	кол-во	располож			ширина	высота	толщина

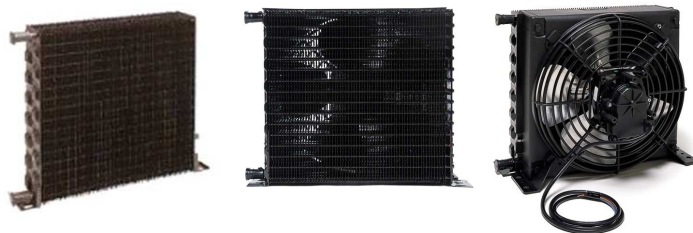
серия **STN**

STN	1	STN 8 3 24	49,37	1125	230	1	●	440	0,26	240	244	90
	2	STN 9 2 27	41,71	1025	254	1	●	640	0,22	270	274	60
	3	STN 9 3 27	58,68	1415	254	1	●	590	0,33	270	274	90
	4	STN 9 4 27	77,21	1685	254	1	●	550	0,44	270	274	120

Дополнительное оборудование к конденсаторам STN:

Диффузоры пластиковые:

C 24	230 mm	6,60 E
C 27	254 mm	6,80 E



пластинчатые

Серия	№	Модель	Цена, Euro	Q0, W при Δt=15K	Вентилятор			Расход воздуха, м³/ h	Поверхность, дм²	Размеры		
					диаметр	кол-во	располож			ширина	высота	толщина

серия **STFT**

STFT	1	STFT 12 1 18	26,70	470	170	1	●	255	0,13	185	184	30
	2	STFT 12 2 18	40,68	745	170	1	●	220	0,26	185	184	60
	3	STFT 14 1 21	31,26	665	200	1	●	330	0,18	215	214	30
	4	STFT 14 2 21	49,47	1000	200	1	●	290	0,36	215	214	60
	5	STFT 16 1 24	36,23	925	230	1	●	450	0,25	245	244	30
	6	STFT 16 2 24	59,72	1385	230	1	●	390	0,50	245	244	60
	7	STFT 18 1 27	41,92	1235	254	1	●	650	0,30	275	274	30
	8	STFT 18 2 27	71,83	1935	254	1	●	570	0,60	275	274	60
	9	STFT 14 2 45	92,63	2085	200	2	● ●	580	0,75	455	214	60
	10	STFT 20 2 33	109,92	2730	275	1	●	900	0,78	335	304	60
	11	STFT 18 2 57	140,86	3670	254	2	● ●	1140	1,22	575	274	60

Дополнительное оборудование к конденсаторам STFT:

Диффузоры пластиковые:

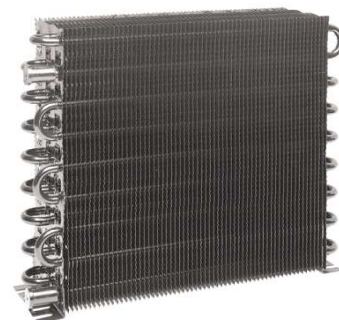
CF 18	170 mm	9,70 E
CF 21	200 mm	10,20 E
CF 24	230 mm	11,10 E
CF 27	254 mm	12,10 E
CF 33	254 / 275 mm	41,80 E



Конденсаторы поставляются без вентузлов.



Вентузлы для конденсаторов возможно выбрать из раздела "Холодильная автоматика" общего прайс-листа APEX.



№	Модель	Цена, Euro	Q0, kW при Δt=15K	Вентилятор			Расход воздуха, м³ / h	Поверхность, м²	Размеры		
				диаметр	кол-во	располож			ширина	высота	толщина
1	APX - 5	190,00	4,50	300	1	●	1710	7,0	504	415	132
2	APX - 6	215,00	6,20	350	1	●	1840	13,5	554	520	153
3	APX - 8	270,00	7,60	350	1	●	2528	14,5	830	415	203
4	APX - 10	350,00	10,00	400	1	●	3195	18,1	830	518	222
5	APX - 14	399,00	14,30	450	1	●	3884	23,1	830	570	222
6	APX - 18	550,00	18,20	450	1	●	4577	33,6	930	720	222
7	APX - 24	620,00	24,00	500	1	●	7935	36,2	880	720	222
8	APX - 28	785,00	28,10	450	2	● ●	7804	46,9	1310	639	222
9	APX - 36	930,00	35,50	450	2	● ●	10462	60,0	1350	691	300
10	APX - 48	1 220,00	48,00	500	2	● ●	15279	71,9	1550	720	300
11	APX - 59	1 590,00	59,00	450	4	● ● ● ●	22440	80,0	1350	1207	300
12	APX - 69	1 710,00	70,00	630	2	● ●	31500	80,0	1860	870	300
13	APX - 84	1 860,00	84,00	630	2	● ●	34358	103,4	2060	1020	300
14	APX - 97	2 180,00	97,00	630	2	● ●	32563	137,9	2060	1020	300
15	APX - 117	2 790,00	117,00	630	3	● ● ●	48397	149,0	3060	1077	300
16	APX - 138	3 060,00	138,00	630	3	● ● ●	44906	208,6	3060	1077	300
17	APX - 174	3 890,00	174,00	630	4	● ● ● ●	70000	227,5	2432	2040	300
18	APX - 207	4 690,00	207,00	630	4	● ● ● ●	66900	317,0	2532	2040	300

⚠ Конденсаторы поставляются без вентузлов.

ℹ Вентузлы для конденсаторов возможно выбрать из раздела "Холодильная автоматика" общего прайс-листа APEX.



РАМЫ ДЛЯ АГРЕГАТОВ НА БАЗЕ КОНДЕНСАТОРОВ серии APX

№	Размер рамы	Цена, \$	Модель конденсатора
Рама			
1	525 x 590 x 30	36,80	APX - 5
2	575 x 590 x 30	39,96	APX - 6
3	850 x 690 x 30	71,50	APX - 8 / APX - 10 / APX - 14
4	900 x 690 x 30	79,10	APX - 24
5	950 x 690 x 30	82,55	APX - 18
6	1424 x 860 x 50	157,73	APX - 28 / APX - 36 / APX - 59 усиленные ребрами жесткости
7	1630 x 860 x 50	181,91	APX - 48 усиленные ребрами жесткости

Крепление ЩУ

1 740 x 110 x 40 59,80 Крепление (пара) для установки щита управления на раму агрегата.

ℹ Рамы выполнены из стали толщиной 3мм, порошковая окраска в цвет RAL 5000 отверстия под крепления рам и конденсаторов APX



ТЕПЛОБМЕННИКИ

пластинчатые

Серия	№	Модель	Цена, Евро	Кол-во пластин	Мощность, kW		Расход воды, м ³ /час		Дрw, kPa	Подсоединительные размеры			
					испар.	конд.	испар.	конд.		хладагент		вода	
										вход, ODS	выход, ODS	вход, gas BPS	выход, gas BPS
серия P7													
P7	1	P7 - 10 EVF	276,00	10	5	7	1	2	15	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	2	P7 - 10 SF	276,00	10	5	7	1	2	15	1 3/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	3	P7 - 14 EVF	306,00	14	8	10	1,4	2	15	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	4	P7 - 14 SF	306,00	14	8	10	1,4	2	15	1 3/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	5	P7 - 20 EVF	350,00	20	11	14	1,9	3	15	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	6	P7 - 20 SF	350,00	20	11	14	1,9	3	15	1 3/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	7	P7 - 24 EVF	380,00	24	13	17	2,3	4	15	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	8	P7 - 24 SF	380,00	24	13	17	2,3	4	15	1 3/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	9	P7 - 30 EVF	425,00	30	17	22	2,9	5	15	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	10	P7 - 30 SF	425,00	30	17	22	2,9	5	15	1 3/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	11	P7 - 40 EVF	499,00	40	22	29	3,8	6	16	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	12	P7 - 40 SF	499,00	40	22	29	3,8	6	16	1 3/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	13	P7 - 50 EVF	573,00	50	28	36	4,7	8	16	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	14	P7 - 50 SF	573,00	50	28	36	4,7	8	16	1 3/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	15	P7 - 60 EVF	648,00	60	33	43	5,7	10	16	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	16	P7 - 70 EVF	722,00	70	38	50	6,5	11,5	16	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	17	P7 - 80 EVF	797,00	80	43	56	7,4	13	16	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"

серия P15													
P15	1	P15 - 30 EVF	973,00	30	29	38	5	6,5	12/20	7/8"	2 1/8"	2"	2"
	2	P15 - 30 SF	973,00	30	29	38	5	6,5	12/20	2 1/8"	2 1/8"	2"	2"
	3	P15 - 40 EVF	1 125,00	40	39	50	6,6	8,6	13/22	7/8"	2 1/8"	2"	2"
	4	P15 - 40 SF	1 125,00	40	39	50	6,6	8,6	13/22	2 1/8"	2 1/8"	2"	2"
	5	P15 - 50 EVF	1 368,00	50	48	62	8,2	10,7	13/22	7/8"	2 1/8"	2"	2"
	6	P15 - 50 SF	1 278,00	50	48	62	8,2	10,7	13/22	2 1/8"	2 1/8"	2"	2"
	7	P15 - 60 EVF	1 520,00	60	57	74	9,8	12,8	13/22	7/8"	2 1/8"	2"	2"
	8	P15 - 70 EVF	1 672,00	70	66	85	11,2	14,7	13/22	7/8"	2 1/8"	2"	2"
	9	P15 - 80 EVF	1 824,00	80	75	98	12,9	16,8	14/24	7/8"	2 1/8"	2"	2"
	10	P15 - 100 EVF	2 129,00	100	93	121	16	20,8	14/24	7/8"	2 1/8"	2"	2"





ТЕПЛОБМЕННИКИ

кожухотрубные

Серия	№	Модель	Цена, Euro	Кол-во контур- ров	Мощность, kW	Расход воды, м ³ /час	Дрw, kPa	Подсоединительные размеры			
								хладагент		вода	
								вход, ODS	выход, ODS	вход, gas BPS	выход, gas BPS
одноконтурные											
SCE	1	SCE 33 C4P	1 268,00	1	30	5,1	19	7/8"	1 3/8"	1"	1"
	2	SCE 53 C4P	1 399,00	1	53	9,1	41	7/8"	1 3/8"	2"	2"
	3	SCE 73 C4P	1 770,00	1	73	12,5	52	7/8"	1 5/8"	2 1/2"	2 1/2"
	4	SCE 103 C4P	1 933,00	1	102	17,5	58	7/8"	1 5/8"	2 1/2"	2 1/2"
	5	SCE 143 C	2 406,00	1	141	24,2	44	1 3/8"	2 1/8"	3"	3"
двухконтурные											
DCE	1	DCE 103 C4P	2 043,00	2	102	17,5	58	2 x 7/8"	2 x 1 3/8"	2 1/2"	2 1/2"
	2	DCE 143 C	2 464,00	2	141	24,2	44	2 x 7/8"	2 x 1 5/8"	3"	3"
	3	DCE 163 C	2 587,00	2	161	27,6	46	2 x 7/8"	2 x 1 5/8"	3"	3"
	4	DCE 203 C	3 410,00	2	203	34,8	41	2 x 7/8"	2 x 1 5/8"	3"	3"
	5	DCE 243 C	3 492,00	2	241	41,4	44	2 x 1 3/8"	2 x 2 1/8"	114,3	114,3

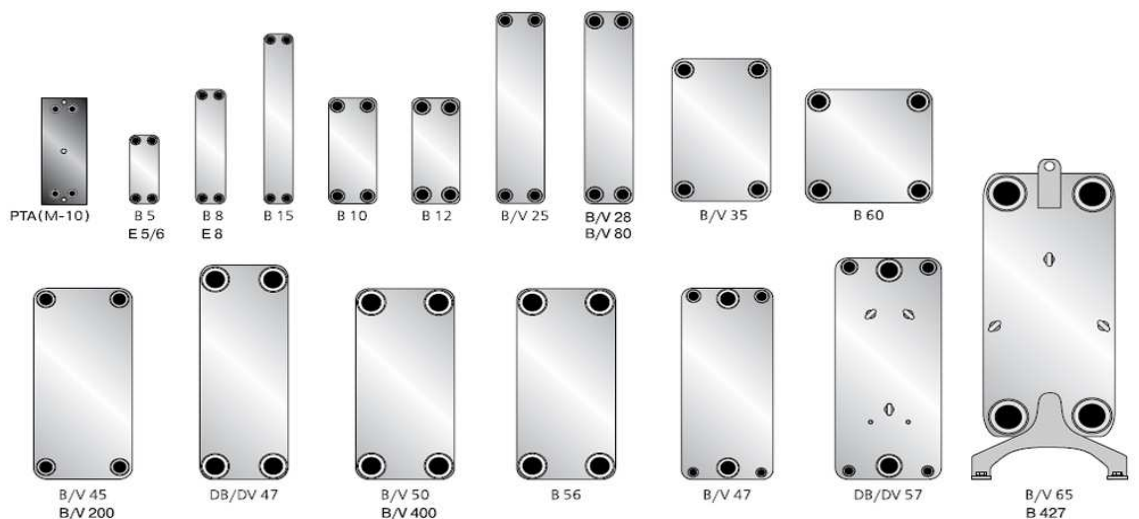
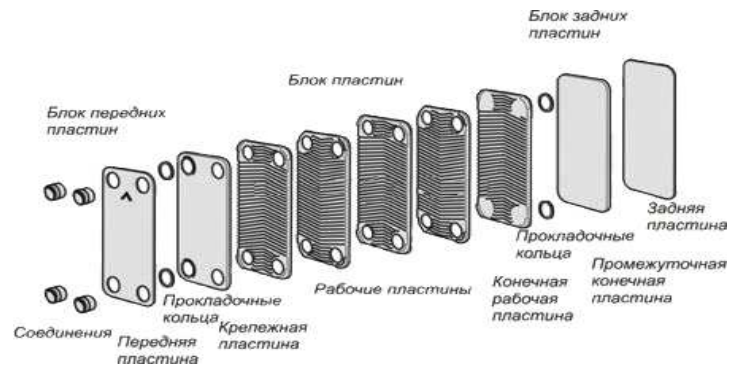




ТЕПЛОБМЕННИКИ

пластинчатые

Серия	№	Модель	Цена, Е	Кол-во пластин	Мощность, kW R-404A		Drw, кPa испар/конд	Подсоединительные размеры			
					испаритель	конденсатор		хладагент		вода	
					Tw=+12°C/+7°C Тиспар. = +2°C	Tw=+30°C/+35°C Тконд.= +40°C		вход, ODS	выход, ODS	вход, gas BPS	выход, gas BPS
BX8T	1	BX8T x 10	135,00	10	1,8	1,3	3,6/1,9	5/8"	5/8"	3/4"	3/4"
	2	BX8T x 20	172,00	20	4,1	2,9	5,0/2,5	5/8"	5/8"	3/4"	3/4"
	3	BX8T x 30	209,00	30	5,6	4,6	4,7/3,1	7/8"	7/8"	3/4"	3/4"
B25T	1	B25T x 12	329,00	12	13	17	2,3	4	1 1/8"	1"	1"
	2	B25T x 20	407,00	20	14	16	47/56	1 1/8"	1 1/8"	1"	1"
	3	B25T x 30	505,00	30	22	25	50/63	1 3/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	4	B25T x 40	602,00	40	28	35	49/72	1 3/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
V80H	1	V80H x 30	530,00	30	24	-	38/-	5/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	2	V80H x 40	641,00	40	33	-	40/-	5/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	3	V80H x 50	744,00	50	41	-	41/-	5/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	4	V80H x 60	849,00	60	49	-	42/-	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	5	V80H x 70	952,00	70	56	-	42/-	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	6	V80H x 80	1 056,00	80	64	-	43/-	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"
	7	V80H x 90	1 060,00	90	71	-	43/-	7/8"	1 3/8"	1 1/4"	1 1/4"



Главный офис: г. Киев: (044)207-99-00, факс. (044)207-99-01.

Филиалы: г. Киев: (044)550-40-78; 450-30-42;

г. Днепропетровск: (056)376-94-66; г. Львов: (032)294-54-19;

г. Одесса: (048)718-22-80; г. Харьков: (057)717-80-82.