



Медно-алюминиевые водяные отопительные конвекторы встраиваемые в пол с естественной конвекцией серии ГОЛЬФСТРИМ "Golfstream"

09.2022г.



Может ли конвектор сделать дом красивее снаружи? Конвектор **ГОЛЬФСТРИМ**, встраиваемый в пол, делает это легко, красиво и эффективно. Согласитесь, окна играют немаловажную роль в облике Вашего дома. Нам всегда нравятся красивые, высокие и чистые окна. Но даже самое роскошное, витражное остекление, будь оно запотевшее и мутное, вряд ли кто-нибудь оценит по достоинству.

Благодаря конвекции внутрипольные конвекторы ГОЛЬФСТРИМ «Golfstream» предупреждают запотевание окон и обеспечивают экранирование поступающего снаружи холодного воздуха.

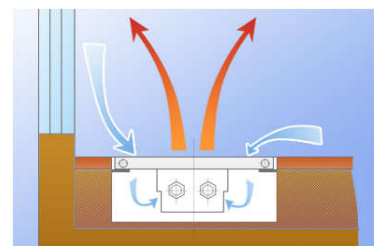
Конвекторы **ГОЛЬФСТРИМ** применяются не только в помещениях с высоким остеклением, но и в помещениях, где по каким-то эстетическим соображениям нельзя устанавливать напольные и настенные приборы. Эффективно и незаметно для глаз внутрипольный конвектор обогревает помещение, убирает с окна запотевание не загромождая пространство.

Конструкция конвектора **ГОЛЬФСТРИМ** представляет собой стойкий к коррозии тепловой пакет, состоящий из медной трубы и алюминиевых пластин оребрения. Короб из оцинкованной стали окрашен методом порошкового напыления. Сверху конвектор закрыт декоративной решёткой, выполненной из дерева, алюминия или стали.



Технические характеристики:

- Межосевое расстояние подключения: КРК, КРКП – 50 мм
- Избыточное давление в системе до 1,6 МПа
- Испытательное давление 2,4 МПа
- Температура теплоносителя (воды или незамерзающей жидкости) до 130 С
- Проходное и концевое исполнения
- Подключение - резьба G1/2", внутренняя



Наценка на конвекторы КРК с заданным радиусом + 35000 руб. к цене конвектора!

ВАЖНО! Минимальный радиус по средней линии прибора от 1370мм !!!



Варианты исполнения решётки для внутрипольных конвекторов "ГОЛЬФСТРИМ" golfstream:

Алюминиевая решетка:

Исполнение:

Поперечно-рулонная по умолчанию
 Продольная жесткая, цельная длина 3,4м

Цвет анодирования:

Матовый серебро (по умолчанию),
 золото, черный, бронза - **наценка 10%**

Деревянная решетка:

Поперечно-рулонная

Материал:

Дуб
 Бук
 Мербау
 Береза, орех

Стальная решетка:

Поперечная

Цвет покрытия, стандарт:

RAL 9006, 9016, 7021
Наценка за 1 нестандартный цвет - 20%
Наценка за 2 и более нестандартных цвета - 30%

Возможно изготовление рулонной решетки из профильной полированной нержавеющей трубы!

лист 1 из 7



Медно - алюминиевые водяные отопительные конвекторы встраиваемые в пол серии ГОЛЬФСТРИМ "Golfstream" с естественной конвекцией - виды решеток

Решетки поперечно-рулонные и продольные жесткие из анодированного алюминия

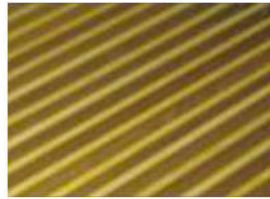
Бесцветное анодирование

Черное анодирование

Золотое анодирование

Темная бронза

Светлая бронза



Решетки поперечно-рулонные из различных пород дерева

Декоративная решетка из дуба

Декоративная решетка из мербау

Декоративная решетка из бука

Декоративная решетка из берёзы

Декоративная решетка из ореха



Профили решёток:

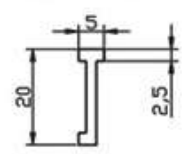
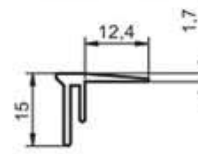
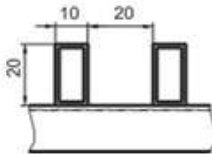
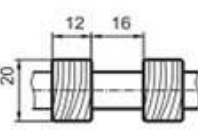
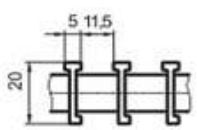
Алюминий

Дерево

Сталь

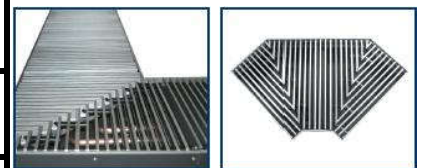
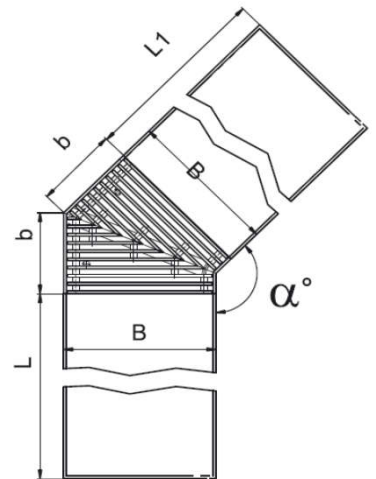
Возможно изготовление окантовки короба с F-образным профилем

Возможно изготовление окантовки короба с T-образным профилем



Угловые соединительные элементы внутривольных конвекторов GOLFSTREAM:

Тип	Размеры углового элемента			Цена (руб.) соединительного элемента с решеткой:			
	B	a	b	Алюминий (натуральный цвет)	Алюминий (золото, черный, бронза)	Дерево (дуб, бук, береза)	Дерево (мербау, орех)
	мм	град.	мм				
КРК	200	90	240	21760	21928	24142	25525
		120	154				
		135	121				
	240	90	280	23786	23963	26526	27902
		120	177				
		135	138				
	270	90	310	24654	24838	27292	28637
		120	194				
		135	150				
	340	90	380	32306	32536	36298	37688
		120	235				
		135	180				
370	90	410	35702	35946	39815	41650	
	120	192					
	135	252					
430	90	470	41956	42247	46132	49069	
	120	287					
	135	216					



! Для влажных помещений (ванная, душевая, бассейн ...) рекомендуется изготовление короба конвектора из нержавеющей стали с дренажным сливом и установка алюминиевой решетки! Наценка к цене стандартного конвектора составляет 25%!



Медно-алюминиевые водяные отопительные конвекторы встраиваемые в пол (внутрипольные) серии ГОЛЬФСТРИМ "Golfstream" с естественной конвекцией КРК 340x80x600...6000мм



Длина конвектора L, мм.	Типоразмер (ширина В - глубина Н - длина L) см	тип внутрипольного конвектора КРК: Ширина 340мм, Глубина 80мм								
		95/65/20°C ΔT = 70°C	90/70/20°C ΔT = 60°C	75/65/20°C ΔT = 50°C	материал декоративной решётки:					
					без решетки	Сталь секционная окрашенная RAL 9006, 9016, 7021	Алюминий рулонный/продольный		Дерево натуральное	
							натуральный цвет	золото, чёрный, бронза светлая и тёмная	берёза, бук, дуб	орех, мербау
Цена, руб.										
600	34.08.060	0,205	0,168	0,132	14 914	17 759	19 878	20 369	21 652	26 898
700	34.08.070	0,265	0,217	0,171	16 086	19 467	21 939	22 512	24 009	30 130
800	34.08.080	0,330	0,270	0,213	17 215	21 135	23 960	24 615	26 326	33 321
900	34.08.080	0,389	0,319	0,251	18 444	22 898	26 076	26 813	28 738	36 608
1000	34.08.100	0,449	0,368	0,290	19 521	24 516	28 047	28 866	31 005	39 749
1100	34.08.110	0,514	0,421	0,332	20 644	26 178	30 063	30 963	33 316	42 934
1200	34.08.120	0,574	0,470	0,371	21 894	27 961	32 199	33 181	35 748	46 240
1300	34.08.130	0,634	0,519	0,409	23 008	29 614	34 205	35 269	38 050	49 417
1400	34.08.140	0,698	0,571	0,451	24 315	31 452	36 396	37 542	40 537	52 778
1500	34.08.150	0,758	0,621	0,490	25 692	33 355	38 653	39 881	43 090	56 205
1600	34.08.160	0,818	0,670	0,528	26 945	35 141	40 792	42 102	45 524	59 514
1700	34.08.170	0,883	0,722	0,570	28 184	36 914	42 917	44 309	47 946	62 810
1800	34.08.180	0,943	0,771	0,609	29 368	38 634	44 991	46 464	50 315	66 053
1900	34.08.190	1,003	0,820	0,647	30 581	40 382	47 092	48 647	52 711	69 324
2000	34.08.200	1,067	0,873	0,689	31 825	42 158	49 222	50 859	55 137	72 624
2100	34.08.210	1,127	0,922	0,728	33 801	44 633	52 049	53 768	58 260	76 622
2200	34.08.220	1,187	0,971	0,766	34 909	46 281	54 050	55 851	60 557	79 793
2300	34.08.230	1,251	1,024	0,808	36 057	47 966	56 089	57 971	62 891	83 002
2400	34.08.240	1,311	1,073	0,847	37 442	49 877	58 353	60 318	65 452	86 436
2500	34.08.250	1,371	1,122	0,885	38 582	51 556	60 385	62 432	67 780	89 639
2600	34.08.260	1,436	1,175	0,927	39 815	53 322	62 504	64 633	70 195	92 928
2700	34.08.270	1,496	1,224	0,966	41 733	55 741	65 277	67 487	73 263	96 870
2800	34.08.280	1,556	1,273	1,005	43 002	57 543	67 431	69 723	75 713	100 195
2900	34.08.290	1,620	1,326	1,046	44 284	59 356	69 598	71 972	78 175	103 532
3000	34.08.300	1,680	1,375	1,085	45 598	61 200	71 795	74 251	80 668	106 899
3100	34.08.310	1,740	1,424	1,124	51 756	67 657	78 605	81 143	87 774	114 880
3200	34.08.320	1,701	1,392	1,098	54 108	70 489	81 790	84 410	91 255	119 235
3300	34.08.330	1,765	1,445	1,140	56 457	73 320	84 974	87 675	94 735	123 588
3400	34.08.340	1,825	1,494	1,179	58 807	76 150	88 157	90 940	98 214	127 942
3500	34.08.350	1,885	1,543	1,217	61 159	78 982	91 342	94 207	101 695	132 297
3600	34.08.360	1,945	1,592	1,256	63 508	81 812	94 526	97 473	105 174	136 651
3700	34.08.370	2,005	1,641	1,295	65 858	84 642	97 709	100 738	108 653	141 004
3800	34.08.380	2,070	1,694	1,336	68 208	87 473	100 893	104 003	112 132	145 358
3900	34.08.390	2,134	1,747	1,378	70 559	90 305	104 078	107 270	115 613	149 713
4000	34.08.400	2,194	1,796	1,417	72 909	93 135	107 261	110 536	119 092	154 067
4100	34.08.410	2,254	1,845	1,455	79 523	100 026	114 506	117 862	126 633	162 481
4200	34.08.420	2,314	1,894	1,494	80 849	101 881	116 714	120 152	129 137	165 859
4300	34.08.340	2,374	1,943	1,533	82 270	103 828	119 013	122 533	131 732	169 329
4400	34.08.440	2,438	1,996	1,574	83 299	105 400	120 939	124 540	133 953	172 424
4500	34.08.450	2,503	2,048	1,616	84 793	107 415	123 307	126 991	136 617	175 963
4600	34.08.460	2,563	2,097	1,655	85 979	109 137	125 382	129 147	138 988	179 208
4700	34.08.470	2,623	2,147	1,694	88 182	111 828	128 426	132 274	142 328	183 423
4800	34.08.480	2,683	2,196	1,732	89 354	113 536	130 487	134 417	144 685	186 654
4900	34.08.490	2,743	2,245	1,771	90 780	115 487	132 792	136 803	147 285	190 128
5000	34.08.500	2,807	2,297	1,813	91 838	117 807	134 744	138 837	149 533	193 251
5100	34.08.510	2,872	2,350	1,854	93 341	119 111	137 122	141 297	152 207	196 799
5200	34.08.520	2,932	2,399	1,893	94 106	120 432	138 796	143 053	154 177	199 643
5300	34.08.530	2,992	2,448	1,932	93 818	120 750	139 468	143 806	155 144	201 485
5400	34.08.540	3,052	2,497	1,970	94 994	122 463	141 533	145 954	157 505	204 721
5500	34.08.550	3,111	2,546	2,009	96 524	124 512	143 935	148 438	160 203	208 293
5600	34.08.560	3,176	2,599	2,051	97 722	126 246	146 023	150 607	162 586	211 550
5700	34.08.570	3,241	2,652	2,092	99 414	128 449	148 579	153 245	165 439	215 277
5800	34.08.580	3,300	2,701	2,131	100 500	130 076	150 559	155 307	167 714	218 427
5900	34.08.590	3,360	2,750	2,170	102 074	132 168	153 004	157 834	170 455	222 042
6000	34.08.600	3,420	2,799	2,208	102 852	133 501	154 691	159 602	172 438	224 899

Конвектор в проходном исполнении (КРКП) +1500 рублей к цене в конечном исполнении (КРК)

лист 3 из 7

Время работы: Пн.-Пт. с 9:00 до 17:30, Сб. до 15:30

Свежие прайс-листы и техническая информация на нашем сайте www.aquamaster.net.ru

Цены указаны с учетом НДС!
Гибкая система скидок!



Медно-алюминиевые водяные отопительные конвекторы встраиваемые в пол (внутрипольные) серии ГОЛЬФСТРИМ "Golfstream" с естественной конвекцией КРК 340x110x600...6000мм



Длина конвектора L, мм.	Типоразмер (ширина В - глубина Н - длина L) см	тип внутрипольного конвектора КРК: Ширина 340мм, Глубина 110мм								
		95/65/20°C ΔT = 70°C	90/70/20°C ΔT = 60°C	75/65/20°C ΔT = 50°C	без решетки	материал декоративной решётки:				
						Сталь секционная окрашенная RAL 9006, 9016, 7021	Алюминий рулонный/продольный		Дерево натуральное	
							натуральный цвет	золото, чёрный, бронза светлая и тёмная	берёза, бук, дуб	орех, мербау
Цена, руб.										
600	34.11.060	0,281	0,230	0,181	15 184	18 016	20 135	20 626	21 909	27 155
700	34.11.070	0,363	0,297	0,234	16 405	19 771	22 243	22 816	24 314	30 434
800	34.11.080	0,452	0,370	0,292	17 580	21 482	24 307	24 962	26 674	33 668
900	34.11.090	0,534	0,437	0,345	18 855	23 289	26 468	27 205	29 130	36 999
1000	34.11.100	0,616	0,504	0,398	19 980	24 953	28 485	29 303	31 442	40 186
1100	34.11.110	0,704	0,576	0,455	21 148	26 658	30 543	31 443	33 796	43 414
1200	34.11.120	0,786	0,644	0,508	22 446	28 487	32 725	33 707	36 274	46 766
1300	34.11.130	0,868	0,711	0,561	23 608	30 186	34 777	35 841	38 622	49 988
1400	34.11.140	0,957	0,783	0,618	24 967	32 073	37 017	38 163	41 158	53 399
1500	34.11.150	1,039	0,850	0,671	26 392	34 022	39 319	40 547	43 756	56 872
1600	34.11.160	1,121	0,918	0,724	27 694	35 854	41 504	42 814	46 237	60 227
1700	34.11.170	1,210	0,990	0,781	28 977	37 669	43 673	45 064	48 701	63 565
1800	34.11.180	1,292	1,057	0,834	30 208	39 434	45 790	47 264	51 114	66 853
1900	34.11.190	1,374	1,124	0,887	31 476	41 233	47 943	49 499	53 563	70 176
2000	34.11.200	1,462	1,197	0,944	32 764	43 053	50 116	51 753	56 032	73 519
2100	34.11.210	1,544	1,264	0,997	34 815	45 599	53 015	54 734	59 227	77 588
2200	34.11.220	1,627	1,331	1,050	35 974	47 295	55 064	56 865	61 571	80 807
2300	34.11.230	1,715	1,404	1,107	37 168	49 024	57 147	59 029	63 950	84 060
2400	34.11.240	1,797	1,471	1,160	38 602	50 983	59 459	61 423	66 557	87 542
2500	34.11.250	1,879	1,538	1,213	39 793	52 709	61 538	63 585	68 933	90 791
2600	34.11.260	1,968	1,610	1,271	41 072	54 520	63 702	65 830	71 392	94 125
2700	34.11.270	2,050	1,678	1,324	43 023	56 971	66 506	68 716	74 492	98 100
2800	34.11.280	2,132	1,745	1,377	44 343	58 819	68 708	71 000	76 990	101 472
2900	34.11.290	2,220	1,817	1,434	45 674	60 680	70 922	73 296	79 499	104 856
3000	34.11.300	2,303	1,884	1,487	47 037	62 570	73 165	75 621	82 038	108 269
3100	34.11.310	2,385	1,952	1,540	53 355	69 180	80 128	82 666	89 297	116 402
3200	34.11.320	2,331	1,908	1,505	55 707	72 012	83 313	85 933	92 778	120 758
3300	34.11.330	2,419	1,980	1,562	58 057	74 843	86 497	89 198	96 257	125 111
3400	34.11.340	2,501	2,047	1,615	60 406	77 673	89 680	92 463	99 737	129 465
3500	34.11.350	2,584	2,114	1,668	62 756	80 503	92 864	95 729	103 216	133 818
3600	34.11.360	2,666	2,182	1,721	65 107	83 335	96 049	98 996	106 697	138 174
3700	34.11.370	2,748	2,249	1,774	67 457	86 165	99 232	102 261	110 176	142 527
3800	34.11.380	2,836	2,321	1,831	69 807	88 996	102 416	105 526	113 655	146 881
3900	34.11.390	2,925	2,394	1,888	72 158	91 828	105 601	108 793	117 136	151 236
4000	34.11.400	3,007	2,461	1,941	74 508	94 658	108 784	112 058	120 615	155 590
4100	34.11.410	3,089	2,528	1,995	81 517	101 926	116 405	119 761	128 532	164 380
4200	34.11.420	3,171	2,595	2,048	82 883	103 819	118 651	122 089	131 074	167 797
4300	34.11.340	3,253	2,662	2,101	84 373	105 831	121 017	124 536	133 735	171 332
4400	34.11.440	3,342	2,735	2,158	85 439	107 438	122 977	126 579	135 991	174 463
4500	34.11.450	3,430	2,807	2,215	87 000	109 517	125 409	129 093	138 720	178 066
4600	34.11.460	3,512	2,874	2,268	88 226	111 277	127 523	131 288	141 128	181 349
4700	34.11.470	3,594	2,942	2,321	90 499	114 034	130 633	134 480	144 534	185 629
4800	34.11.480	3,676	3,009	2,374	91 710	115 781	132 732	136 661	146 930	188 899
4900	34.11.490	3,759	3,076	2,427	93 206	117 798	135 102	139 113	149 595	192 439
5000	34.11.500	3,847	3,148	2,484	94 302	119 434	137 091	141 184	151 880	195 598
5100	34.11.510	3,935	3,221	2,541	95 871	121 521	139 532	143 707	154 617	199 209
5200	34.11.520	4,018	3,288	2,594	96 661	122 865	141 229	145 486	156 610	202 076
5300	34.11.530	4,100	3,355	2,647	96 296	123 110	141 827	146 165	157 503	203 844
5400	34.11.540	4,182	3,422	2,700	97 509	124 857	143 928	148 348	159 900	207 115
5500	34.11.550	4,264	3,490	2,753	99 102	126 968	146 391	150 893	162 659	210 749
5600	34.11.560	4,352	3,562	2,810	100 339	128 738	148 515	153 099	165 079	214 042
5700	34.11.570	4,441	3,634	2,867	102 097	131 004	151 134	155 800	167 994	217 832
5800	34.11.580	4,523	3,702	2,920	103 223	132 670	153 153	157 900	170 308	221 020
5900	34.11.590	4,605	3,769	2,973	104 862	134 822	155 659	160 488	173 110	224 697
6000	34.11.600	4,687	3,836	3,027	105 644	136 160	157 350	162 261	175 097	227 558

Конвектор в проходном исполнении (КРКП) +1500 рублей к цене в концевом исполнении (КРК)

лист 4 из 7

Время работы: Пн.-Пт. с 9:00 до 17:30, Сб. до 15:30

Свежие прайс-листы и техническая информация на нашем сайте www.aquamaster.net.ru

Цены указаны с учетом НДС! Гибкая система скидок!



Медно-алюминиевые водяные отопительные конвекторы встраиваемые
в пол (внутрипольные) серии ГОЛЬФСТРИМ "Golfstream" с естественной
конвекцией КРК 340x140x600...6000мм

Golfstream Cu
ISOTHERM
TECHNOLOGY



Длина конвектора L, мм.	Типоразмер (ширина В - глубина Н - длина L) см	тип внутрипольного конвектора КРК: Ширина 340мм, Глубина 140мм								
		95/85/20°C ΔT = 70°C	90/70/20°C ΔT = 60°C	75/65/20°C ΔT = 50°C	без решетки	материал декоративной решетки:				
						Сталь секционная окрашенная RAL 9006, 9016, 7021	Алюминий рулонный/продольный		Дерево натуральное	
							натуральный цвет	золото, чёрный, бронза светлая и тёмная	берёза, бук, дуб	орех, мербау
Цена, руб.										
600	34.14.060	0,408	0,334	0,263	21 362	23 899	26 018	26 509	27 793	33 039
700	34.14.070	0,527	0,431	0,340	23 200	26 242	28 714	29 287	30 784	36 905
800	34.14.080	0,655	0,536	0,423	25 036	28 583	31 408	32 063	33 774	40 769
900	34.14.090	0,775	0,634	0,500	26 957	31 005	34 183	34 920	36 845	44 715
1000	34.14.100	0,894	0,731	0,577	28 773	33 328	36 859	37 678	39 817	48 561
1100	34.14.110	1,022	0,837	0,660	30 605	35 664	39 549	40 449	42 802	52 420
1200	34.14.120	1,141	0,934	0,737	32 633	38 189	42 426	43 409	45 976	56 468
1300	34.14.130	1,261	1,032	0,814	34 527	40 585	45 176	46 240	49 021	60 387
1400	34.14.140	1,389	1,137	0,897	36 776	43 319	48 263	49 409	52 404	64 645
1500	34.14.150	1,508	1,234	0,974	38 968	45 999	51 297	52 524	55 733	68 849
1600	34.14.160	1,627	1,332	1,051	40 872	48 404	54 055	55 365	58 787	72 777
1700	34.14.170	1,756	1,437	1,134	42 711	50 749	56 752	58 144	61 780	76 644
1800	34.14.180	1,875	1,534	1,211	44 858	53 386	59 743	61 216	65 067	80 805
1900	34.14.190	1,994	1,632	1,288	46 958	55 978	62 688	64 243	68 308	84 920
2000	34.14.200	2,122	1,737	1,370	48 914	58 434	65 497	67 134	71 412	88 899
2100	34.14.210	2,242	1,835	1,447	51 428	61 420	68 836	70 555	75 048	93 409
2200	34.14.220	2,361	1,932	1,524	53 280	63 776	71 546	73 347	78 053	97 289
2300	34.14.230	2,489	2,037	1,607	55 116	66 117	74 240	76 123	81 043	101 153
2400	34.14.240	2,608	2,135	1,684	57 006	68 510	76 986	78 951	84 085	105 069
2500	34.14.250	2,728	2,232	1,761	60 098	72 047	80 876	82 922	88 270	110 129
2600	34.14.260	2,856	2,337	1,844	61 934	74 388	83 570	85 698	91 260	113 994
2700	34.14.270	2,975	2,435	1,921	63 723	76 685	86 220	88 430	94 206	117 814
2800	34.14.280	3,094	2,532	1,998	65 609	79 073	88 962	91 254	97 243	121 725
2900	34.14.290	3,223	2,637	2,081	67 598	81 559	91 801	94 175	100 379	125 735
3000	34.14.300	3,342	2,735	2,158	69 570	84 030	94 625	97 081	103 499	129 729
3100	34.14.310	3,461	2,833	2,235	72 878	87 774	98 721	101 259	107 891	134 996
3200	34.14.320	3,580	2,931	2,312	76 186	91 518	102 819	105 439	112 284	140 264
3300	34.14.330	3,699	3,029	2,389	79 494	95 262	106 916	109 617	116 676	145 530
3400	34.14.340	3,818	3,127	2,466	82 802	99 005	111 012	113 795	121 068	150 797
3500	34.14.350	3,937	3,225	2,543	86 110	102 749	115 110	117 975	125 462	156 065
3600	34.14.360	4,056	3,323	2,620	89 418	106 493	119 206	122 153	129 854	161 331
3700	34.14.370	4,175	3,421	2,697	92 726	110 236	123 302	126 331	134 246	166 597
3800	34.14.380	4,294	3,519	2,774	96 034	113 980	127 400	130 511	138 640	171 865
3900	34.14.390	4,413	3,617	2,851	99 342	117 724	131 497	134 689	143 032	177 132
4000	34.14.400	4,532	3,715	2,928	102 650	121 467	135 593	138 867	147 424	182 398
4100	34.14.410	4,651	3,813	3,005	105 958	125 211	139 689	143 046	151 816	187 665
4200	34.14.420	4,770	3,911	3,082	109 266	128 955	143 786	147 224	156 208	192 931
4300	34.14.430	4,889	4,009	3,159	112 574	132 700	147 882	151 402	160 600	198 198
4400	34.14.440	5,008	4,107	3,236	115 882	136 444	151 978	155 579	164 992	203 464
4500	34.14.450	5,127	4,205	3,313	119 190	140 188	156 074	159 756	169 384	208 730
4600	34.14.460	5,246	4,303	3,390	122 498	143 932	160 170	163 932	173 776	213 996
4700	34.14.470	5,365	4,401	3,467	125 806	147 676	164 266	168 079	178 168	219 262
4800	34.14.480	5,484	4,499	3,544	129 114	151 420	168 360	172 226	182 560	224 528
4900	34.14.490	5,603	4,597	3,621	132 422	155 164	172 454	176 373	186 952	229 794
5000	34.14.500	5,722	4,695	3,698	135 730	158 908	176 548	180 520	191 344	235 060
5100	34.14.510	5,841	4,793	3,775	139 038	162 652	180 642	184 667	195 736	240 326
5200	34.14.520	5,960	4,891	3,852	142 346	166 396	184 736	188 814	199 928	245 592
5300	34.14.530	6,079	4,989	3,929	145 654	170 140	188 830	192 961	204 120	250 858
5400	34.14.540	6,198	5,087	4,006	148 962	173 884	192 924	197 108	208 312	256 124
5500	34.14.550	6,317	5,185	4,083	152 270	177 628	196 918	201 255	212 504	261 390
5600	34.14.560	6,436	5,283	4,160	155 578	181 372	200 912	205 402	216 696	266 656
5700	34.14.570	6,555	5,381	4,237	158 886	185 116	204 906	209 549	220 888	271 922
5800	34.14.580	6,674	5,479	4,314	162 194	188 860	208 900	213 696	225 080	277 188
5900	34.14.590	6,793	5,577	4,391	165 502	192 604	212 894	217 843	229 272	282 454
6000	34.14.600	6,912	5,675	4,468	168 810	196 348	216 888	221 990	233 464	287 720

Конвектор в проходном исполнении (КРКП) +1500 рублей к цене в концевом исполнении (КРК)

лист 5 из 7

Время работы: Пн.-Пт. с 9:00 до
17:30, Сб. до 15:30

Свежие прайс-листы и техническая
информация на нашем сайте www.aquamaster.net.ru

Цены указаны с учетом НДС!
Гибкая система скидок!



Медно-алюминиевые водяные отопительные конвекторы встраиваемые в пол (внутрипольные) серии ГОЛЬФСТРИМ "Golfstream" с естественной конвекцией КРК 340x190x600...6000мм



Длина конвектора L, мм.	Типоразмер (ширина В - глубина Н - длина L) см	тип внутрипольного конвектора КРК: Ширина 340мм, Глубина 190мм								
		95/65/20 °C ΔT = 70 °C	90/70/20 °C ΔT = 60 °C	75/65/20 °C ΔT = 50 °C	без решетки	материал декоративной решетки:				
						Сталь секционная окрашенная RAL 9006, 9016, 7021	Алюминий рулонный/продольный		Дерево натуральное	
							натуральный цвет	золото, чёрный, бронза светлая и тёмная	берёза, бук, дуб	орех, мербау
Цена, руб.										
600	34.19.060	0,457	0,374	0,295	21 498	24 029	26 148	26 639	27 923	33 169
700	34.19.070	0,591	0,484	0,381	23 386	26 419	28 891	29 464	30 962	37 082
800	34.19.080	0,735	0,601	0,474	25 268	28 805	31 630	32 285	33 996	40 991
900	34.19.090	0,868	0,711	0,561	27 239	31 274	34 453	35 189	37 115	44 984
1000	34.19.100	1,002	0,820	0,647	29 104	33 643	37 174	37 993	40 132	48 876
1100	34.19.110	1,146	0,938	0,740	30 982	36 023	39 908	40 809	43 162	52 780
1200	34.19.120	1,279	1,047	0,826	33 060	38 595	42 833	43 816	46 383	56 875
1300	34.19.130	1,413	1,156	0,912	35 004	41 039	45 630	46 694	49 475	60 842
1400	34.19.140	1,557	1,274	1,005	37 299	43 817	48 761	49 907	52 902	65 143
1500	34.19.150	1,691	1,384	1,092	39 540	46 544	51 841	53 069	56 278	69 393
1600	34.19.160	1,824	1,493	1,178	41 509	49 011	54 662	55 972	59 394	73 384
1700	34.19.170	1,968	1,611	1,271	43 379	51 385	57 388	58 780	62 416	77 281
1800	34.19.180	2,102	1,720	1,357	45 576	54 070	60 426	61 900	65 750	81 489
1900	34.19.190	2,235	1,829	1,443	47 727	56 710	63 420	64 976	69 040	85 653
2000	34.19.200	2,379	1,947	1,536	49 730	59 210	66 274	67 911	72 189	89 676
2100	34.19.210	2,513	2,056	1,623	52 291	62 243	69 659	71 378	75 870	94 232
2200	34.19.220	2,646	2,166	1,709	54 193	64 646	72 416	74 217	78 923	98 159
2300	34.19.230	2,790	2,284	1,802	56 076	67 032	75 154	77 037	81 957	102 067
2400	34.19.240	2,924	2,393	1,888	58 016	69 472	77 948	79 912	85 047	106 031
2500	34.19.250	3,058	2,502	1,974	61 157	73 056	81 885	83 932	89 280	111 138
2600	34.19.260	3,201	2,620	2,067	63 038	75 440	84 622	86 750	92 312	115 046
2700	34.19.270	3,335	2,729	2,153	64 878	77 784	87 319	89 530	95 305	118 913
2800	34.19.280	3,469	2,839	2,240	66 813	80 220	90 108	92 400	98 390	122 872
2900	34.19.290	3,613	2,957	2,333	68 848	82 751	92 992	95 366	101 570	126 926
3000	34.19.300	3,746	3,066	2,419	70 870	85 269	95 864	98 319	104 737	130 968
3100	34.19.310	3,880	3,176	2,505	74 505	89 323	100 270	102 808	109 440	136 545
3200	34.19.320	3,648	2,986	2,356	78 139	93 376	104 677	107 297	114 142	142 121
3300	34.19.330	3,792	3,103	2,449	81 773	97 430	109 084	111 785	118 845	147 698
3400	34.19.340	3,936	3,221	2,541	85 409	101 485	113 492	116 275	123 549	153 277
3500	34.19.350	4,070	3,331	2,628	89 043	105 538	117 899	120 764	128 251	158 854
3600	34.19.360	4,203	3,440	2,714	92 677	109 592	122 306	125 252	132 954	164 430
3700	34.19.370	4,337	3,549	2,800	96 311	113 645	126 712	129 741	137 656	170 007
3800	34.19.380	4,471	3,659	2,887	99 945	117 699	131 119	134 230	142 359	175 584
3900	34.19.390	4,614	3,776	2,979	103 581	121 754	135 527	138 720	147 063	181 162
4000	34.19.400	4,758	3,894	3,072	107 215	125 808	139 934	143 208	151 765	186 739
4100	34.19.410	4,892	4,004	3,159	115 313	134 112	148 591	151 948	160 718	196 567
4200	34.19.420	5,026	4,113	3,245	117 584	136 867	151 700	155 138	164 123	200 846
4300	34.19.340	5,159	4,222	3,331	119 747	139 520	154 706	158 226	167 425	205 022
4400	34.19.440	5,293	4,332	3,418	121 742	142 013	157 552	161 153	170 566	209 038
4500	34.19.450	5,437	4,450	3,511	123 911	144 670	160 562	164 246	173 872	213 218
4600	34.19.460	5,581	4,568	3,604	126 021	147 273	163 518	167 283	177 124	217 344
4700	34.19.470	5,714	4,676	3,690	128 416	150 146	166 744	170 592	180 646	221 741
4800	34.19.480	5,848	4,786	3,776	130 605	152 823	169 775	173 704	183 972	225 941
4900	34.19.490	5,981	4,895	3,862	132 684	155 395	172 700	176 711	187 193	230 037
5000	34.19.500	6,115	5,005	3,948	134 687	157 895	175 553	179 646	190 342	234 060
5100	34.19.510	6,259	5,122	4,041	136 749	160 452	178 463	182 638	193 548	238 140
5200	34.19.520	6,403	5,240	4,134	138 691	162 894	181 258	185 515	196 638	242 105
5300	34.19.530	6,536	5,349	4,220	140 643	165 345	184 062	188 401	199 739	246 079
5400	34.19.540	6,670	5,459	4,307	142 756	167 951	187 021	191 441	202 993	250 208
5500	34.19.550	6,804	5,568	4,393	143 323	169 082	188 506	193 008	204 774	252 863
5600	34.19.560	6,937	5,677	4,479	145 412	171 665	191 441	196 026	208 005	256 969
5700	34.19.570	7,081	5,795	4,572	147 606	174 347	194 477	199 143	211 336	261 174
5800	34.19.580	7,225	5,913	4,665	150 953	178 127	198 610	203 357	215 765	266 477
5900	34.19.590	7,359	6,023	4,752	153 123	180 786	201 622	206 451	219 073	270 660
6000	34.19.600	7,492	6,132	4,838	155 331	183 481	204 671	209 582	222 418	274 879

Конвектор в проходном исполнении (КРКП) +1500 рублей к цене в концевом исполнении (КРК)



Крышки защитные для внутрипольных конвекторов GOLFSTREAM гольфстрим

Для защиты внешнего вида в период отделочных работ рекомендуется накрывать конвектор защитной крышкой.

Ширина конвектора (В), мм	Крышка защитная не усиленная для защиты конвектора с решеткой. Цена за 1 п.м., руб.	Крышка защитная усиленная для защиты конвектора без решетки, допустимая нагрузка до 100 кг/м2. Цена за 1 п.м., руб.
200	685	1437
240	735	1503
270	784	1552
340	887	1655
370	931	1699
430	1029	1797

Материалы и комплектующие используемые в производстве медно-алюминиевых, внутрипольных конвекторов **GOLFSTREAM** гольфстрим, напольных и настенных конвекторов **ISOTERM** изотерм, **ISOTERM-M** изотерм-м, **ECOTHERM** экотерм, **ATOLL** атолл и **ATOLL PRO** атолл про, **RODOS** родос, **CORALL** коралл, Фасадных конвекторов и Скамеек со встроенным тепловым пакетом: Алюминиевая лента - "Hydroaluminium Rolled AS" Норвегия и "Русский алюминий" РУСАЛ Россия; Трубка медная - "Outokumpu Poricopper oy" Финляндия; Оцинкованная сталь - "Rautaruukki Group" Финляндия и "ЕКО STAHL" Германия; Запорная и терморегулирующая арматура - "Danfoss" данфосс, "HERZ" герц Дания, "Oventrop" овентроп Германия, "Giacomini" джикомини, "FAR" фар Италия; Порошковая краска - "Bichon" бишон Франция.

Алюминиевая лента:



«Hydroaluminium Rolled products AS» (Норвегия)



РУСАЛ

«Русский алюминий» (Россия)

Трубка медная:



«Outokumpu Poricopper oy» (Финляндия)

Оцинкованная сталь:



«Rautaruukki Group» (Финляндия)



«Ekostahl» (Германия)

Запорная арматура:

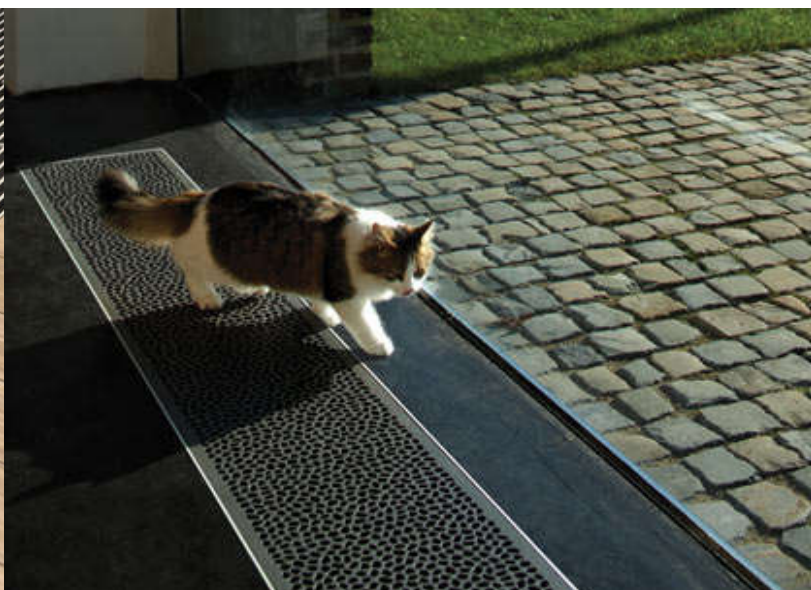


«Danfoss» (Дания)

Порошковая краска:



«Bichon» (Франция)



НАШИ ЛУЧШИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ:



Стальные конвекторы
НОВОТЕРМ novoterm



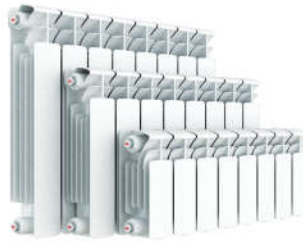
Медно-алюминиевые дизайн-конвекторы **CORALL Коралл**



Стальные трубчатые и плоские дизайн-радиаторы **ARBONIA, IRSAP, Zehnder, PURMO, JAGA**



Конвекторы встраиваемые в пол, с естественной и принудительной конвекцией **GEKON, GOLFSTREAM голфстрим**



Алюминиевые и биметаллические секционные радиаторы **RIFAR, FONDITAL, GLOBAL, SIRA, GERMANIUM**



Медно-алюминиевые дизайн-конвекторы **ATOLL и ATOLL Pro**



Плинтусные конвекторы



Регулирующая арматура для радиаторов и конвекторов **GIACOMINI, FAR, DANFOSS**



Фильтры для воды, Картриджи, Засыпки и Реагенты, Соль таблетированная, Умягчители, Водоподготовка и обратный Осмос, УФ-обеззараживатели



Полипропиленовые трубы **Wavin ЕКОPLASTIK, VALTEC**, Пластиковые и Металлопластиковые трубы **APE, VALTEC, REHAU, ELSEN**



Запорно-регулирующая арматура и автоматика **CALEFFI, FAR, ESBE, DANFOSS, ITAP, SIEMENS, HONEYWELL, MEIBES**

Медные трубы **Wieland Sanco, VIEGA**



Теплоизоляция **Скорлупа ППУ, ЭНЕРГОФЛЕКС, ИЗОКОМ**



Настенные и напольные Котлы, Бойлеры, Горелки **DRAZICE, ACV, BUDERUS, HAJDU, PROTHERM, VAILLANT, BAXI, NAVIEN**



Дымоходы **FERRUM**



Автономная канализация **EUROLOS**, Жироуловители **EvoStok**, Канализация **HL, OSTENDORF, AlcaPlast**



Инсталляции **AlcaPlast**, Санфаянс **ROCA, JIKA**, Смесители **LEMARK, ROSSINKA**



Вентиляционные решетки, Воздуховоды, Вентиляторы, Рекуператоры **VENTS, CATA**



Бассейновое оборудование **HAYWARD, PAHLEN, ELECRO, KRIPSOL, EMAUX, AQUAVIVA, CEFIL, KOKIDO**. Химия **BAYROL, AQUADOCTOR**. Трубы и фитинги ПВХ **EFFAST, CORAPLAX, ERA**

АКВАМАСТЕР гк г. Краснодар www.aquamaster.net.ru info@aquamaster.net.ru
КОТЛЫ. РАДИАТОРЫ. КОНВЕКТОРЫ. ТРУБЫ. НАСОСЫ. АРМАТУРА. КИПИА. СТАБИЛИЗАТОРЫ. БОЙЛЕРЫ.
ГОРЕЛКИ. ФИЛЬТРЫ. ВОДОПОДГОТОВКА. БиоСЕПТИКИ. БАСЕЙНЫ. ИЗОЛЯЦИЯ. ВЕНТИЛЯЦИЯ. САНТЕХНИКА.
Telegram Viber WhatsApp: megafon +7 928 660-01-90, mts +7 988 602-60-48 +7 (861) 279-10-01