



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. БАССЕЙНЫ. ИЗОЛЯЦИЯ. ВЕНТИЛЯЦИЯ. САНТЕХНИКА.

Розница: +7 (861) 279-04-00, моб. megafon +7 928 660-01-86, ОПТ: +7 (861) 279-10-01, моб. mts +7 988 602-60-48

Классические медно-алюминиевые конвекторы серии "Изотерм" ISOTERM

07.07.2016

Конструкция конвекторов "Изотерм" состоит из медной трубы, насаженных на нее алюминиевых пластин, стального оцинкованного кожуха, окрашенного методом порошкового напыления, и крепежных элементов. Для исключения образования воздушных пробок, в конвекторах предусмотрены клапаны воздухоудаления.



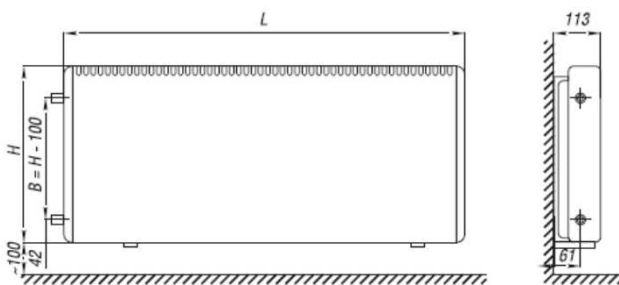
Технические характеристики "Изотерм"

- Межосевое расстояние подключения – 50 мм, 150 мм, 250мм, 350мм, 500мм
- Избыточное давление в системе до 1,6 МПа
- Испытательное давление 2,4 МПа
- Температура теплоносителя (воды или незамерзающей жидкости) до 130 С
- Настенный и напольный варианты крепления
- Проходное и концевое исполнения
- Донное, боковое, проходное подключение – резьба G 1/2", внутренняя, наружная

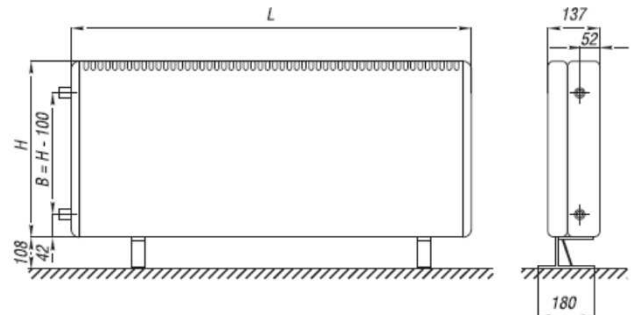


ISOTERM

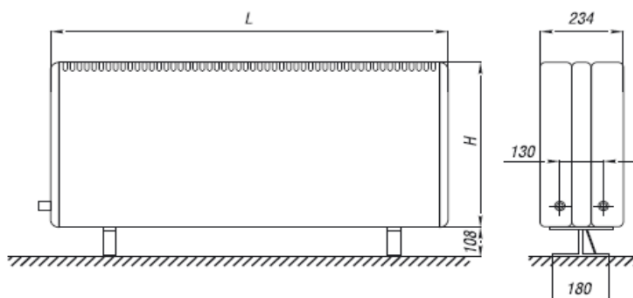
РКН



РКО



РКД



Стандартный цвет: RAL 9016

Наценка за 1 нестандартный цвет - 20%

Наценка за 2 и более нестандартных цвета - 30%



Классические медно-алюминиевые конвекторы серии "Изотерм" ISOTERM

Длина L, мм.	Типоразмер	Высота H=150 мм												
		настенный						напольный						
		Глубина В=113мм						Глубина В=137мм						
		Qну (ΔT = 70) КВт.	Qну (ΔT = 60) КВт.	Qну (ΔT = 50) КВт.	боковое	донное	проходной	Qну (ΔT = 70) КВт.	Qну (ΔT = 60) КВт.	Qну (ΔT = 50) КВт.	боковое	донное	проходной	
					РКН	РКНН *	РКНС				РКО	РКОН *	РКОС	
			Цена, руб.											
400	104	0,228	0,188	0,150	4 470	5 992	4 470	0,210	0,173	0,138	5 532	6 988	5 532	
500	105	0,317	0,261	0,208	4 844	6 366	4 844	0,290	0,239	0,191	6 255	7 710	6 255	
600	106	0,405	0,334	0,266	5 219	6 740	5 219	0,370	0,305	0,243	6 255	7 710	6 255	
700	107	0,494	0,408	0,325	5 593	7 115	5 593	0,450	0,371	0,296	6 849	8 306	6 849	
800	108	0,586	0,483	0,385	5 975	7 496	5 975	0,540	0,446	0,355	7 578	9 035	7 578	
900	109	0,678	0,559	0,445	6 356	7 878	6 356	0,630	0,520	0,414	7 578	9 035	7 578	
1000	110	0,770	0,635	0,506	6 738	8 259	6 738	0,720	0,594	0,473	8 167	9 622	8 167	
1100	111	0,864	0,713	0,568	7 112	8 634	7 112	0,807	0,666	0,530	8 890	10 345	8 890	
1200	112	0,958	0,790	0,629	7 486	9 008	7 486	0,893	0,737	0,587	8 890	10 345	8 890	
1300	113	1,052	0,868	0,691	7 860	9 382	7 860	0,980	0,809	0,644	9 484	10 940	9 484	
1400	114	1,146	0,945	0,753	8 312	9 847	8 312	1,067	0,880	0,701	10 465	11 921	10 465	
1500	115	1,240	1,023	0,815	8 764	10 311	8 764	1,153	0,952	0,758	10 465	11 921	10 465	
1600	116	1,334	1,101	0,876	9 216	10 776	9 216	1,240	1,023	0,815	11 227	12 719	11 227	
1700	117	1,428	1,178	0,938	9 597	11 157	9 597	1,327	1,095	0,872	11 968	13 461	11 968	
1800	118	1,522	1,256	1,000	9 979	11 539	9 979	1,413	1,166	0,929	11 968	13 461	11 968	
1900	119	1,616	1,333	1,062	10 360	11 920	10 360	1,500	1,238	0,986	12 585	14 077	12 585	
2000	120	1,710	1,411	1,123	10 742	12 302	10 742	1,590	1,312	1,045	13 308	14 800	13 308	
2100	121	1,804	1,488	1,185	11 123	12 683	11 123	1,680	1,386	1,104	13 308	14 800	13 308	
2200	122	1,898	1,566	1,247	11 504	13 064	11 504	1,770	1,460	1,163	13 922	15 415	13 922	
2300	123	1,992	1,643	1,309	11 865	13 419	11 865	1,857	1,532	1,220	14 645	16 137	14 645	
2400	124	2,086	1,721	1,371	12 227	13 774	12 227	1,943	1,603	1,277	14 645	16 137	14 645	
2500	125	2,180	1,799	1,432	12 588	14 129	12 588	2,030	1,675	1,334	15 239	16 713	15 239	

Длина L, мм.	Типоразмер	Высота H=150 мм					
		напольный					
		Глубина В=234мм					
		Qну (ΔT = 70) КВт.	Qну (ΔT = 60) КВт.	Qну (ΔT = 50) КВт.	боковое	донное	проходной
					РКД	РКДН	РКДС
			Цена, руб.				
400	104	0,410	0,338	0,269	8 906	8 906	8 906
500	105	0,567	0,468	0,372	9 629	9 629	9 629
600	106	0,723	0,597	0,475	10 351	10 351	10 351
700	107	0,880	0,726	0,578	11 074	11 074	11 074
800	108	1,050	0,866	0,690	11 803	11 803	11 803
900	109	1,220	1,007	0,802	12 533	12 533	12 533
1000	110	1,390	1,147	0,913	13 262	13 262	13 262
1100	111	1,557	1,284	1,023	13 985	13 985	13 985
1200	112	1,723	1,422	1,132	14 708	14 708	14 708
1300	113	1,890	1,559	1,242	15 431	15 431	15 431
1400	114	2,060	1,700	1,353	16 154	16 154	16 154
1500	115	2,230	1,840	1,465	16 877	16 877	16 877
1600	116	2,400	1,980	1,577	17 600	17 600	17 600
1700	117	2,570	2,120	1,688	18 323	18 323	18 323
1800	118	2,740	2,261	1,800	19 046	19 046	19 046
1900	119	2,910	2,401	1,912	19 769	19 769	19 769
2000	120	3,077	2,538	2,021	20 492	20 492	20 492
2100	121	3,243	2,676	2,131	21 215	21 215	21 215
2200	122	3,410	2,813	2,240	21 938	21 938	21 938
2300	123	3,580	2,954	2,352	22 661	22 661	22 661
2400	124	3,750	3,094	2,464	23 384	23 384	23 384
2500	125	3,920	3,234	2,575	24 107	24 107	24 107

"H" - высота кожуха конвектора

"L" - длина конвектора

"B" - глубина конвектора

"Qну" при ΔT = 70 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 95/85 С (прямая/обратка) и комнатной температуре 20 С,

"Qну" при ΔT = 60 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 85/75 С и комнатной температуре 20 С,

"Qну" при ΔT = 50 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 75/65 С и комнатной температуре 20 С,

расход теплоносителя 0,1 кг/с (360кг/час)



Классические медно-алюминиевые конвекторы серии "Изотерм" ISOTERM

Длина L, мм.	Типоразмер	Высота H=250 мм											
		настенный						напольный					
		Глубина B=113мм						Глубина B=137мм					
		Qну (ΔT = 70) КВт.	Qну (ΔT = 60) КВт.	Qну (ΔT = 50) КВт.	боковое РКН	донное РКНН *	проходной РКНС	Qну (ΔT = 70) КВт.	Qну (ΔT = 60) КВт.	Qну (ΔT = 50) КВт.	боковое РКО	донное РКОН *	проходной РКОС
Цена, руб.													
400	204	0,364	0,300	0,239	5 750	7 272	5 750	0,350	0,289	0,230	6 649	8 079	6 649
500	205	0,508	0,419	0,334	6 403	7 924	6 403	0,487	0,402	0,320	7 359	8 788	7 359
600	206	0,651	0,537	0,428	7 055	8 576	7 055	0,623	0,514	0,410	8 068	9 498	8 068
700	207	0,795	0,656	0,522	7 707	9 229	7 707	0,760	0,627	0,499	8 778	10 207	8 778
800	208	0,944	0,779	0,620	8 367	9 889	8 367	0,900	0,743	0,591	9 481	10 910	9 481
900	209	1,092	0,901	0,718	9 027	10 548	9 027	1,040	0,858	0,683	10 183	11 613	10 183
1000	210	1,241	1,024	0,815	9 687	11 208	9 687	1,180	0,974	0,775	10 886	12 316	10 886
1100	211	1,392	1,148	0,915	10 339	11 860	10 339	1,323	1,092	0,869	11 595	13 025	11 595
1200	212	1,543	1,273	1,014	10 991	12 513	10 991	1,467	1,210	0,964	12 305	13 734	12 305
1300	213	1,694	1,398	1,113	11 644	13 165	11 644	1,610	1,328	1,058	13 015	14 443	13 015
1400	214	1,846	1,523	1,213	12 393	13 927	12 393	1,753	1,447	1,152	13 863	15 304	13 863
1500	215	1,997	1,648	1,312	13 141	14 688	13 141	1,897	1,565	1,246	14 712	16 165	14 712
1600	216	2,149	1,773	1,412	13 890	15 450	13 890	2,040	1,683	1,340	15 560	17 026	15 560
1700	217	2,300	1,898	1,511	14 543	16 103	14 543	2,183	1,801	1,434	16 269	17 735	16 269
1800	218	2,452	2,023	1,611	15 196	16 756	15 196	2,327	1,920	1,529	16 979	18 444	16 979
1900	219	2,603	2,147	1,710	15 848	17 409	15 848	2,470	2,038	1,623	17 688	19 153	17 688
2000	220	2,755	2,273	1,810	16 501	18 061	16 501	2,617	2,159	1,719	18 397	19 863	18 397
2100	221	2,906	2,398	1,909	17 153	18 713	17 153	2,763	2,280	1,816	19 106	20 572	19 106
2200	222	3,058	2,523	2,009	17 806	19 366	17 806	2,910	2,401	1,912	19 815	21 281	19 815
2300	223	3,209	2,648	2,109	18 465	20 019	18 465	3,057	2,522	2,008	20 518	21 978	20 518
2400	224	3,361	2,773	2,208	19 125	20 672	19 125	3,203	2,643	2,105	21 221	22 675	21 221
2500	225	3,512	2,897	2,307	19 785	21 326	19 785	3,350	2,764	2,201	21 924	23 373	21 924

Длина L, мм.	Типоразмер	Высота H=250 мм					
		напольный					
		Глубина B=234мм					
		Qну (ΔT = 70) КВт.	Qну (ΔT = 60) КВт.	Qну (ΔT = 50) КВт.	боковое РКД	донное РКДН	проходной РКДС
Цена, руб.							
400	204	0,670	0,553	0,440	10 001	10 001	10 001
500	205	0,933	0,770	0,613	11 109	11 109	11 109
600	206	1,197	0,987	0,786	12 216	12 216	12 216
700	207	1,460	1,205	0,959	13 324	13 324	13 324
800	208	1,733	1,430	1,139	14 432	14 432	14 432
900	209	2,007	1,656	1,318	15 539	15 539	15 539
1000	210	2,280	1,881	1,498	16 647	16 647	16 647
1100	211	2,557	2,109	1,680	17 743	17 743	17 743
1200	212	2,833	2,338	1,862	18 840	18 840	18 840
1300	213	3,110	2,566	2,043	19 936	19 936	19 936
1400	214	3,390	2,797	2,227	21 280	21 280	21 280
1500	215	3,670	3,028	2,411	22 623	22 623	22 623
1600	216	3,950	3,259	2,595	23 966	23 966	23 966
1700	217	4,227	3,487	2,777	25 063	25 063	25 063
1800	218	4,503	3,715	2,959	26 159	26 159	26 159
1900	219	4,780	3,944	3,140	27 256	27 256	27 256
2000	220	5,060	4,175	3,324	28 358	28 358	28 358
2100	221	5,340	4,406	3,508	29 460	29 460	29 460
2200	222	5,620	4,637	3,692	30 562	30 562	30 562
2300	223	5,897	4,865	3,874	31 665	31 665	31 665
2400	224	6,173	5,093	4,056	32 767	32 767	32 767
2500	225	6,450	5,321	4,238	33 869	33 869	33 869

"H" - высота кожуха конвектора

"L" - длина конвектора

"B" - глубина конвектора

"Qну" при ΔT = 70 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 95/85 С (прямая/обратка) и комнатной температуре 20 С,

"Qну" при ΔT = 60 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 85/75 С и комнатной температуре 20 С,

"Qну" при ΔT = 50 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 75/65 С и комнатной температуре 20 С, расход теплоносителя 0,1 кг/с (360кг/час)



Классические медно-алюминиевые конвекторы серии "Изотерм" ISOTERM

Длина L, мм.	Типоразмер	Высота H=350 мм											
		настенный						напольный					
		Глубина B=113мм						Глубина B=137мм					
		Qну (ΔT = 70) КВт.	Qну (ΔT = 60) КВт.	Qну (ΔT = 50) КВт.	боковое РКН	донное РКНН *	проходной РКНС	Qну (ΔT = 70) КВт.	Qну (ΔT = 60) КВт.	Qну (ΔT = 50) КВт.	боковое РКО	донное РКОН *	проходной РКОС
Цена, руб.													
400	304	0,463	0,379	0,299	6 793	8 439	6 793	0,450	0,368	0,291	6 974	8 373	7 026
500	305	0,646	0,528	0,417	7 707	9 353	7 707	0,627	0,513	0,405	7 841	9 244	7 875
600	306	0,829	0,678	0,536	8 621	10 267	8 621	0,803	0,657	0,519	8 707	10 116	8 724
700	307	1,012	0,828	0,654	9 534	11 180	9 534	0,980	0,802	0,633	9 574	10 988	9 574
800	308	1,202	0,983	0,776	10 448	12 094	10 448	1,163	0,952	0,752	10 440	11 848	10 440
900	309	1,391	1,138	0,899	11 362	13 008	11 362	1,347	1,102	0,870	11 306	12 709	11 306
1000	310	1,581	1,293	1,021	12 275	13 921	12 275	1,530	1,252	0,988	12 173	13 570	12 173
1100	311	1,774	1,451	1,146	13 189	14 835	13 189	1,717	1,404	1,109	13 039	14 437	13 039
1200	312	1,966	1,608	1,270	14 103	15 748	14 103	1,903	1,557	1,230	13 905	15 303	13 905
1300	313	2,159	1,766	1,395	15 016	16 661	15 016	2,090	1,710	1,350	14 771	16 170	14 771
1400	314	2,352	1,924	1,519	16 036	17 681	16 036	2,280	1,865	1,473	15 780	17 184	15 780
1500	315	2,545	2,082	1,644	17 056	18 701	17 056	2,470	2,020	1,596	16 789	18 198	16 789
1600	316	2,738	2,240	1,769	18 075	19 721	18 075	2,660	2,176	1,718	17 799	19 212	17 799
1700	317	2,931	2,398	1,893	18 989	20 641	18 989	2,847	2,329	1,839	18 670	20 084	18 670
1800	318	3,124	2,555	2,018	19 902	21 560	19 902	3,033	2,481	1,960	19 542	20 956	19 542
1900	319	3,317	2,713	2,143	20 816	22 480	20 816	3,220	2,634	2,080	20 413	21 828	20 413
2000	320	3,510	2,871	2,267	21 730	23 388	21 730	3,407	2,787	2,201	21 280	22 700	21 280
2100	321	3,703	3,029	2,392	22 643	24 295	22 643	3,593	2,939	2,321	22 146	23 572	22 146
2200	322	3,896	3,187	2,517	23 557	25 203	23 557	3,780	3,092	2,442	23 012	24 443	23 012
2300	323	4,089	3,345	2,641	24 464	26 110	24 464	3,967	3,245	2,562	23 878	25 304	23 878
2400	324	4,282	3,503	2,766	25 371	27 017	25 371	4,153	3,397	2,683	24 745	26 165	24 745
2500	325	4,475	3,661	2,891	26 278	27 923	26 278	4,340	3,550	2,804	25 611	27 026	25 611

Длина L, мм.	Типоразмер	Высота H=350 мм					
		напольный					
		Глубина B=234мм					
		Qну (ΔT = 70) КВт.	Qну (ΔT = 60) КВт.	Qну (ΔT = 50) КВт.	боковое РКД	донное РКДН	проходной РКДС
Цена, руб.							
400	304	0,870	0,712	0,562	12 222	12 222	12 222
500	305	1,213	0,993	0,784	13 812	13 812	13 812
600	306	1,557	1,273	1,006	15 402	15 402	15 402
700	307	1,900	1,554	1,227	16 992	16 992	16 992
800	308	2,257	1,846	1,458	18 571	18 571	18 571
900	309	2,613	2,138	1,688	20 150	20 150	20 150
1000	310	2,970	2,429	1,919	21 729	21 729	21 729
1100	311	3,330	2,724	2,151	23 308	23 308	23 308
1200	312	3,690	3,018	2,384	24 888	24 888	24 888
1300	313	4,050	3,313	2,616	26 467	26 467	26 467
1400	314	4,413	3,610	2,851	28 046	28 046	28 046
1500	315	4,777	3,907	3,086	29 625	29 625	29 625
1600	316	5,140	4,205	3,320	31 204	31 204	31 204
1700	317	5,500	4,499	3,553	32 783	32 783	32 783
1800	318	5,860	4,793	3,786	34 362	34 362	34 362
1900	319	6,220	5,088	4,018	35 941	35 941	35 941
2000	320	6,583	5,385	4,253	37 520	37 520	37 520
2100	321	6,947	5,682	4,488	39 099	39 099	39 099
2200	322	7,310	5,980	4,722	40 678	40 678	40 678
2300	323	7,673	6,277	4,957	42 257	42 257	42 257
2400	324	8,037	6,574	5,192	43 836	43 836	43 836
2500	325	8,400	6,871	5,426	45 415	45 415	45 415

"H" - высота кожуха конвектора

"L" - длина конвектора

"B" - глубина конвектора

"Qну" при ΔT = 70 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 95/85 С (прямая/обратка) и комнатной температуре 20 С,

"Qну" при ΔT = 60 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 85/75 С и комнатной температуре 20 С,

"Qну" при ΔT = 50 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 75/65 С и комнатной температуре 20 С,

расход теплоносителя 0,1 кг/с (360кг/час)



Классические медно-алюминиевые конвекторы серии "Изотерм" ISOTERM

Длина L, мм.	Типоразмер	Высота H=450 мм												
		настенный						напольный						
		Глубина B=113мм						Глубина B=137мм						
		Qну (ΔT = 70) КВт.	Qну (ΔT = 60) КВт.	Qну (ΔT = 50) КВт.	боковое	донное	проходной	Qну (ΔT = 70) КВт.	Qну (ΔT = 60) КВт.	Qну (ΔT = 50) КВт.	боковое	донное	проходной	
					РКН	РКНН *	РКНС				РКО	РКОН *	РКОС	
			Цена, руб.											
400	404	0,540	0,438	0,343	7 383	9 078	7 383	0,530	0,430	0,337	8 159	9 640	8 159	
500	405	0,750	0,609	0,476	8 482	10 172	8 482	0,740	0,601	0,470	9 283	10 763	9 283	
600	406	0,960	0,780	0,610	9 582	11 265	9 582	0,950	0,771	0,603	10 407	11 887	10 407	
700	407	1,170	0,950	0,743	10 682	12 359	10 682	1,160	0,942	0,737	11 530	13 011	11 530	
800	408	1,390	1,129	0,883	11 776	13 459	11 776	1,377	1,118	0,874	12 643	14 130	12 643	
900	409	1,610	1,307	1,022	12 870	14 559	12 870	1,593	1,294	1,012	13 756	15 248	13 756	
1000	410	1,830	1,486	1,162	13 964	15 659	13 964	1,810	1,470	1,149	14 869	16 366	14 869	
1100	411	2,050	1,665	1,302	15 057	16 752	15 057	2,030	1,648	1,289	15 994	17 485	15 994	
1200	412	2,270	1,843	1,441	16 151	17 846	16 151	2,250	1,827	1,429	17 118	18 604	17 118	
1300	413	2,490	2,022	1,581	17 244	18 940	17 244	2,470	2,006	1,568	18 242	19 723	18 242	
1400	414	2,713	2,203	1,723	18 435	20 137	18 435	2,690	2,184	1,708	19 503	20 995	19 503	
1500	415	2,937	2,385	1,865	19 626	21 334	19 626	2,910	2,363	1,848	20 765	22 267	20 765	
1600	416	3,160	2,566	2,007	20 817	22 531	20 817	3,130	2,542	1,988	22 026	23 539	22 026	
1700	417	3,383	2,747	2,148	21 917	23 624	21 917	3,350	2,720	2,127	23 150	24 657	23 150	
1800	418	3,607	2,929	2,290	23 017	24 718	23 017	3,570	2,899	2,267	24 273	25 776	24 273	
1900	419	3,830	3,110	2,432	24 116	25 812	24 116	3,790	3,077	2,407	25 397	26 894	25 397	
2000	420	4,053	3,291	2,574	25 216	26 912	25 216	4,013	3,259	2,548	26 521	28 024	26 521	
2100	421	4,277	3,473	2,716	26 316	28 012	26 316	4,237	3,440	2,690	27 646	29 153	27 646	
2200	422	4,500	3,654	2,858	27 416	29 112	27 416	4,460	3,622	2,832	28 770	30 283	28 770	
2300	423	4,723	3,835	2,999	28 510	30 199	28 510	4,680	3,800	2,972	29 894	31 396	29 894	
2400	424	4,947	4,017	3,141	29 603	31 287	29 603	4,900	3,979	3,112	31 018	32 509	31 018	
2500	425	5,170	4,198	3,283	30 697	32 374	30 697	5,120	4,157	3,251	32 141	33 622	32 141	

Длина L, мм.	Типоразмер	Высота H=450 мм					
		напольный					
		Глубина B=234мм					
		Qну (ΔT = 70) КВт.	Qну (ΔT = 60) КВт.	Qну (ΔT = 50) КВт.	боковое	донное	проходной
					РКД	РКДН	РКДС
			Цена, руб.				
400	404	1,030	0,836	0,654	14 476	14 476	14 476
500	405	1,433	1,164	0,910	16 537	16 537	16 537
600	406	1,837	1,491	1,166	18 599	18 599	18 599
700	407	2,240	1,819	1,422	20 661	20 661	20 661
800	408	2,660	2,160	1,689	22 717	22 717	22 717
900	409	3,080	2,501	1,956	24 772	24 772	24 772
1000	410	3,500	2,842	2,223	26 828	26 828	26 828
1100	411	3,927	3,188	2,493	28 901	28 901	28 901
1200	412	4,353	3,535	2,764	30 974	30 974	30 974
1300	413	4,780	3,881	3,035	33 047	33 047	33 047
1400	414	5,207	4,228	3,306	35 339	35 339	35 339
1500	415	5,633	4,574	3,577	37 631	37 631	37 631
1600	416	6,060	4,921	3,848	39 923	39 923	39 923
1700	417	6,487	5,267	4,119	41 973	41 973	41 973
1800	418	6,913	5,614	4,390	44 024	44 024	44 024
1900	419	7,340	5,960	4,661	46 074	46 074	46 074
2000	420	7,767	6,307	4,932	48 130	48 130	48 130
2100	421	8,193	6,653	5,203	50 187	50 187	50 187
2200	422	8,620	6,999	5,474	52 243	52 243	52 243
2300	423	9,047	7,346	5,745	54 299	54 299	54 299
2400	424	9,473	7,692	6,016	56 355	56 355	56 355
2500	425	9,900	8,039	6,287	58 411	58 411	58 411

"H" - высота кожуха конвектора

"L" - длина конвектора

"B" - глубина конвектора

"Qну" при ΔT = 70 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 95/85 С (прямая/обратка) и комнатной температуре 20 С,

"Qну" при ΔT = 60 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 85/75 С и комнатной температуре 20 С,

"Qну" при ΔT = 50 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 75/65 С и комнатной температуре 20 С,

расход теплоносителя 0,1 кг/с (360кг/час)



Классические медно-алюминиевые конвекторы серии "Изотерм" ISOTERM

Длина L, мм.	Типоразмер	Высота H=600 мм			
		настенный			
		Глубина B=113мм			
		Qну (ΔT = 70) КВт.	Qну (ΔT = 60) КВт.	Qну (ΔT = 50) КВт.	боковое РКН Цена, руб.
400	604	0,590	0,479	0,375	8 276
500	605	0,824	0,669	0,523	9 522
600	606	1,058	0,859	0,672	10 767
700	607	1,292	1,049	0,820	12 012
800	608	1,533	1,245	0,974	13 215
900	609	1,775	1,441	1,127	14 418
1000	610	2,016	1,637	1,280	15 621
1100	611	2,261	1,836	1,436	16 898
1200	612	2,507	2,035	1,592	18 174
1300	613	2,752	2,235	1,748	19 450
1400	614	2,998	2,434	1,904	20 884
1500	615	3,244	2,634	2,060	22 318
1600	616	3,490	2,834	2,216	23 752
1700	617	3,736	3,033	2,372	24 949
1800	618	3,981	3,233	2,528	26 146
1900	619	4,227	3,432	2,684	27 343
2000	620	4,473	3,632	2,840	28 576
2100	621	4,719	3,832	2,997	29 810
2200	622	4,965	4,032	3,153	31 044
2300	623	5,210	4,231	3,308	32 198
2400	624	5,455	4,429	3,464	33 352
2500	625	5,700	4,628	3,620	34 507

"H" - высота кожуха конвектора

"L" - длина конвектора

"Qну" при ΔT = 70 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 95/85 С (прямая/обратка) и комнатной температуре 20 С,

"Qну" при ΔT = 60 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 85/75 С и комнатной температуре 20 С,

"Qну" при ΔT = 50 - мощность конвектора, рассчитывается при температуре 75/65 С и комнатной температуре 20 С,

расход теплоносителя 0,1 кг/с (360кг/час)

ЛУЧШЕЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ!



Медно-алюминиевые конвекторы встраиваемые в пол **GOLFSTREAM** гольфстрим "внутрипольные радиаторы" с естественной и принудительной конвекцией.

Фасадные конвекторы, Конвектор-скамья



Стальные конвекторы **NOVOTERM НовоТерм**
Медно-алюминиевые конвекторы с терморегуляторами **ИЗОТЕPM isotherm, EcoTerm ЭкоТерм, CORALL Коралл**



Медно-алюминиевые дизайн-конвекторы **ATOLL, ATOLL Pro, RODOS**



Классические медно-алюминиевые конвекторы **ИзоТерм М**



Тепловые электро-водяные воздушные завесы **DEFENDER, ТЕПЛОМАШ** и воздушонагреватели **VOLCANO**



Фильтры, Картриджи, Водоподготовка, УФ-обеззараживатели, Баллоны, Управляющие клапаны, Реагенты, Засыпки



Полипропиленовые трубопроводы **Wavin ЕКОPLASTIK**

Сантехнический инструмент **REMS, BRINKO**



Металлопластиковые системы и запорно-регулирующая арматура **VALTEC, VALSIR MIXAL**



Настенные и напольные котлы, бойлеры, горелки **BOSCH, DRAZICE, ACV, BUDERUS, LAMBORGHINI, PROTHERM**



Дымоходы **SCHIEDEL**



Солнечные водонагреватели (коллекторы) **BOSCH, SAPUN, BUDERUS**



Электронные стабилизаторы напряжения **PROGRESS, LIDER**



БиоСептики **ЕвроБион**
Жируловители **EvoStok**



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



Бассейновое оборудование и комплектующие. Химия для ухода за водой бассейнов **BAYROL**.

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. БАССЕЙНЫ. ИЗОЛЯЦИЯ. ВЕНТИЛЯЦИЯ. САНТЕХНИКА.
Розница: +7 (861) 279-04-00, моб. megafon +7 928 660-01-86, ОПТ: +7 (861) 279-10-01, моб. mts +7 988 602-60-48