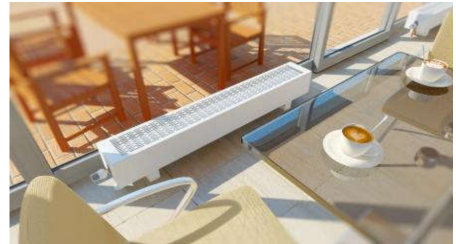


Медно-алюминиевые водяные настенные дизайн-конвекторы серии "КОРАЛЛ" korall

02.2023г.



Конвектор **КОРАЛЛ korall** - новый медноалюминиевый прибор отопления. Конвектор Коралл - это компактный, легкий, мощный и надежный прибор отопления. Конвектор предназначен для установки в жилых и офисных помещениях. Выпускается в настенном и напольном исполнении. Прибор по желанию заказчика может комплектоваться тремя видами решеток: продольной алюминиевой, продольной стальной наборной и стальной просечной.





Технические характеристики конвекторов "Коралл":

Межосевое расстояние подключения: НКД, НКДН, НКДН Т2 - 05-10.50...300 - 100 мм. Все остальные – 50 мм. Избыточное давление в системе до 1,6 МПа (для Т2 - 1,0 мПа)

Испытательное давление 2,4 мПа

Температура теплоносителя (воды или незамерзающей жидкости) до 130 С, для Т2 - до 120 С

Настенный и напольный вариант крепления

Нижнее и концевое подключение - резьба G1/2, внутренняя

Для витражей с закруглением изготавливаются конвектора **КОРАЛЛ** с заданным радиусом изгиба, при длине от 1000 до 2500 мм. Наценка на производство закругленного конвектора составляет +75% к цене стандартного конвектора КОРАЛЛ. Минимальный радиус по средней линии 2000 мм.

Возможно исполнение приборов с термостатическим клапаном и терморегулирующей головкой:





Стандартные цвета конвекторов КОРАЛЛ: RAL 9016 (транспортный-белый), 7021 (черно-серый), 9006 (бело-алюминиевый).

Наценка за 1 нестандартный цвет - 20%. Наценка за 2 и более нестандартных цвета - 30%

Комплект терморегулирующей арматуры для конвектора КОРАЛЛ - 3400 руб.

лист 1 из 16



Варианты решеток дизайн-конвекторов "КОРАЛЛ" korall



- стальная наборная решетка

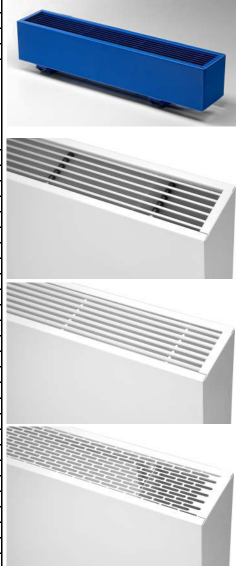


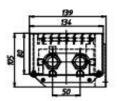
- стальная просечная решетка

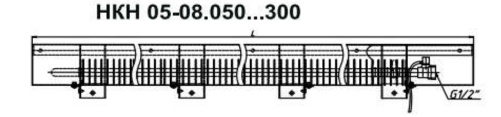




			Высот	a H=80	мм х Ш	ирина В	=139мм			
								нный		
M.						НКН			НКНН	
а, с	_				боково	ое подклю	очение	нижне	е подклю	чение
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой
								, руб.		
05-08.50	500	0,255	0,208	0,163	11 028	9 134	8 070	11 597	9 677	8 613
05-08.60	600	0,346	0,282	0,222	11 700	9 699	8 564	12 269	10 242	9 107
05-08.70	700	0,437	0,356	0,280	13 113	10 537	9 121	13 682	11 080	9 665
05-08.80	800	0,528	0,430	0,338	13 784	11 101	9 626	14 353	11 644	10 169
05-08.90	900	0,618	0,505	0,396	15 256	11 994	10 234	15 825	12 537	10 777
05-08.100	1000	0,709	0,579	0,455	15 938	12 578	10 749	16 507	13 121	11 292
05-08.110	1100	0,800	0,653	0,513	17 925	13 959	11 847	18 494	14 502	12 390
05-08.120	1200	0,891	0,727	0,571	18 626	14 561	12 380	19 195	15 104	12 923
05-08.130	1300	0,982	0,802	0,630	20 000	15 358	12 895	20 569	15 901	13 438
05-08.140	1400	1,073	0,876	0,688	20 848	16 093	13 570	21 417	16 636	14 113
05-08.150	1500	1,164	0,950	0,746	22 310	17 018	14 170	22 879	17 561	14 713
05-08.160	1600	1,255	1,024	0,805	23 344	17 928	15 023	23 913	18 471	15 566
05-08.170	1700	1,346	1,098	0,863	24 889	18 916	15 704	25 458	19 459	16 247
05-08.180	1800	1,437	1,173	0,921	25 590	19 508	16 239	26 159	20 051	16 782
05-08.190	1900	1,528	1,247	0,979	27 497	20 818	17 266	28 066	21 361	17 810
05-08.200	2000	1,619	1,321	1,038	28 198	21 410	17 803	28 767	21 953	18 347
05-08.210	2100	1,710	1,395	1,096	29 784	22 505	18 526	30 353	23 048	19 069
05-08.220	2200	1,801	1,469	1,154	30 489	23 105	19 069	31 058	23 648	19 612
05-08.230	2300	1,892	1,544	1,213	31 892	23 933	19 618	32 461	24 476	20 161
05-08.240	2400	1,983	1,618	1,271	32 610	24 543	20 173	33 179	25 086	20 716
05-08.250	2500	2,074	1,692	1,329	34 029	25 387	20 739	34 598	25 930	21 282
05-08.260	2600	2,165	1,766	1,388	36 689	27 850	23 151	37 258	28 394	23 695
05-08.270	2700	2,256	1,841	1,446	38 189	28 774	23 796	38 758	29 317	24 339
05-08.280	2800	2,347	1,915	1,504	38 992	29 466	24 437	39 561	30 009	24 980
05-08.290	2900	2,437	1,989	1,562	40 071	30 206	25 015	40 642	30 749	25 558
05-08.300	3000	2,528	2,063	1,621	41 151	30 947	25 592	41 720	31 490	26 136

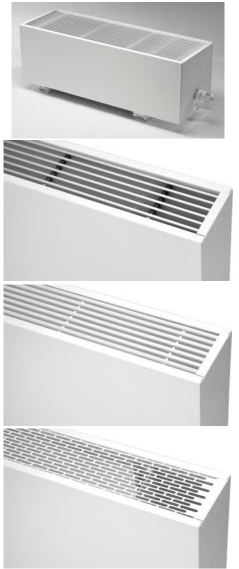








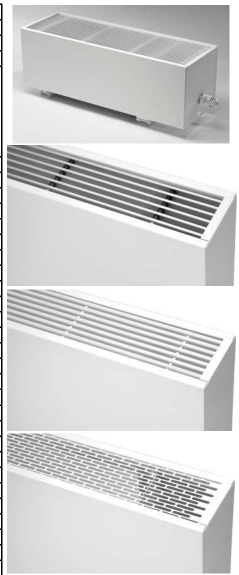
			Высот	a H=80	мм х Ш	ирина В	=239мм			
<u>,-</u>								нный		
M.						нкнд			нкндн	
а, с					боково	ое подклю	очение	нижне	е подклю	чение
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой
	500	0.505	0.440	0.004	4===4	40.00=		, руб.	40045	44.400
05-08.50	500	0,505	0,412	0,324	15 771	12 285	10 759	16 585	13 015	11 483
05-08.60	600	0,685	0,559	0,439	16 848	13 126	11 514	17 668	13 861	12 244
05-08.70	700 800	0,865	0,706	0,555	18 841	14 350	12 354 13 109	19 658	15 089	13 090 13 849
05-08.80		1,046	0,853	0,670	19 910	15 179		20 731	15 921	
05-08.90	900	1,226	1,000	0,786	22 022	16 511	14 057	22 843	17 259	14 803
05-08.100	1000	1,406	1,147	0,901	23 071	17 336	14 791	23 895	18 084	15 539
05-08.110	1100	1,587	1,295	1,017	25 641	19 104	16 191	26 454	19 848	16 934
05-08.120	1200	1,767	1,442	1,133	26 800	20 029	17 033	27 619	20 776	17 781
05-08.130	1300	1,947	1,589	1,248	28 672	21 132	17 751	29 488	21 879	18 499
05-08.140	1400	2,127	1,736	1,364	30 064	22 271	18 815	30 885	23 022	19 568
05-08.150	1500	2,308	1,883	1,479	32 149 33 555	23 616	19 739	32 969	24 370	20 496
05-08.160	1600	2,488	2,030	1,595		24 768	20 816	34 373	25 519	21 569
05-08.170	1700	2,668	2,177	1,710	35 779 36 874	26 251	21 874 22 654	36 597 37 694	27 005	22 631 23 412
05-08.180 05-08.190	1800	2,849	2,324	1,826	39 347	27 106 28 786	23 966	40 161	27 861 29 537	24 720
05-08.190	1900 2000	3,029 3,209	2,471 2,619	1,941 2,057	40 443	29 645	24 749	41 259	30 397	25 504
05-08.200	2100	3,389	2,766	2,173	42 737	31 233	25 873	43 553	31 987	26 632
05-08.210	2200	3,570	2,700	2,173	43 820	32 080	26 646	44 637	32 834	27 404
05-08.220	2300	3,750	3,060	2,404	45 775	33 266	27 450	46 591	34 021	28 210
05-08.240							28 247	47 701		
05-08.240	2400 2500	3,930 4,110	3,207 3,354	2,519 2,635	46 883 48 840	34 136 35 324	29 053	49 656	34 892 36 080	29 007 29 814
05-08.250	2600	4,110	3,501	2,750	50 862	37 070	30 740	51 651	37 793	31 462
05-08.270	2700	4,471	3,648	2,866	52 919	38 329	31 618	53 707	39 052	32 340
05-08.270	2800	4,471	3,796	2,982	54 090	39 265	32 481	54 880	39 988	33 202
05-08.290	2900	4,832	3,796	3,097	55 754	40 409	33 399	56 549	41 136	34 125
			4,090	_						-
05-08.300	3000	5,012	4,090	3,213	57 418	41 553	34 317	58 211	42 283	35 045

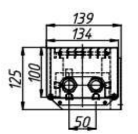


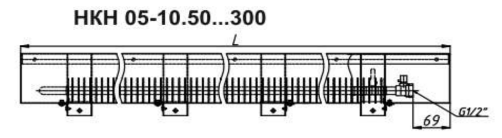


Медно-алюминиевые водяные дизайн-конвекторы серии **"КОРАЛЛ"** korall

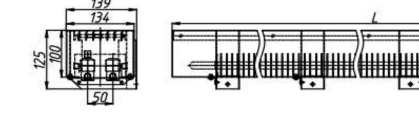
			Высота	a H=10	0мм х Ш	ирина Е	3=139мм			
							насте	нный		
BOŬ.						НКН			НКНН	
а, с	_				боково	ое подклю	очение	нижне	е подклю	чение
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{Hy} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой
								, руб.		
05-10.50	500	0,300	0,244	0,192	11 369	9 416	8 319	11 956	9 976	8 879
05-10.60	600	0,407	0,332	0,261	12 061	9 999	8 829	12 648	10 559	9 389
05-10.70	700	0,514	0,419	0,329	13 518	10 863	9 404	14 105	11 423	9 963
05-10.80	800	0,621	0,506	0,398	14 210	11 444	9 924	14 797	12 004	10 484
05-10.90	900	0,728	0,594	0,466	15 728	12 365	10 551	16 315	12 925	11 111
05-10.100	1000	0,835	0,681	0,535	16 431	12 967	11 081	17 018	13 526	11 641
05-10.110	1100	0,942	0,768	0,604	18 479	14 390	12 214	19 065	14 950	12 774
05-10.120	1200	1,049	0,856	0,672	19 202	15 011	12 763	19 788	15 571	13 323
05-10.130	1300	1,156	0,943	0,741	20 619	15 833	13 294	21 205	16 393	13 854
05-10.140	1400	1,263	1,030	0,809	21 493	16 590	13 990	22 080	17 150	14 550
05-10.150	1500	1,370	1,118	0,878	23 000	17 545	14 609	23 587	18 105	15 169
05-10.160	1600	1,477	1,205	0,947	24 066	18 482	15 487	24 652	19 042	16 047
05-10.170	1700	1,584	1,292	1,015	25 659	19 501	16 190	26 245	20 061	16 750
05-10.180	1800	1,691	1,380	1,084	26 381	20 111	16 741	26 968	20 671	17 301
05-10.190	1900	1,798	1,467	1,152	28 348	21 462	17 800	28 934	22 022	18 360
05-10.200	2000	1,905	1,554	1,221	29 071	22 072	18 354	29 657	22 632	18 914
05-10.210	2100	2,012	1,641	1,289	30 705	23 201	19 099	31 292	23 760	19 658
05-10.220	2200	2,119	1,729	1,358	31 432	23 819	19 658	32 019	24 379	20 218
05-10.230	2300	2,226	1,816	1,427	32 878	24 673	20 225	33 465	25 233	20 785
05-10.240	2400	2,333	1,903	1,495	33 618	25 302	20 797	34 205	25 862	21 357
05-10.250	2500	2,440	1,991	1,564	35 082	26 172	21 380	35 668	26 732	21 940
05-10.260	2600	2,547	2,078	1,632	37 823	28 712	23 867	38 410	29 272	24 427
05-10.270	2700	2,654	2,165	1,701	39 370	29 664	24 532	39 957	30 224	25 092
05-10.280	2800	2,761	2,253	1,770	40 198	30 377	25 193	40 785	30 937	25 753
05-10.290	2900	2,868	2,340	1,838	41 310	31 140	25 788	41 899	31 700	26 348
05-10.300	3000	2,975	2,427	1,907	42 424	31 904	26 384	43 010	32 464	26 944







HKHH 05-10.50...300



лист 5 из 16



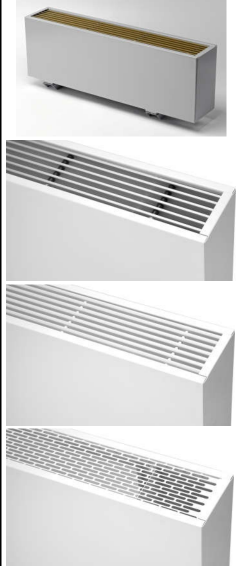
			Высота	a H=10	0мм x Ш	ирина Е	3=239мм			
								нный		
BOĽ						нкнд			нкндн	
а, с	_				боково	ое подклю	очение	нижне	е подклю	чение
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBτ.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой
								, руб.		
05-10.50	500	0,594	0,485	0,381	16 259	12 664	11 091	17 098	13 418	11 838
05-10.60	600	0,806	0,658	0,517	17 369	13 532	11 870	18 214	14 290	12 623
05-10.70	700	1,018	0,831	0,653	19 423	14 794	12 736	20 266	15 556	13 494
05-10.80	800	1,230	1,004	0,789	20 525	15 648	13 515	21 373	16 414	14 278
05-10.90	900	1,442	1,177	0,925	22 703	17 022	14 491	23 550	17 792	15 260
05-10.100	1000	1,654	1,350	1,060	23 785	17 872	15 249	24 634	18 644	16 019
05-10.110	1100	1,866	1,523	1,196	26 434	19 695	16 692	27 273	20 461	17 457
05-10.120	1200	2,079	1,696	1,332	27 629	20 648	17 560	28 473	21 418	18 330
05-10.130	1300	2,291	1,869	1,468	29 559	21 785	18 300	30 400	22 556	19 071
05-10.140	1400	2,503	2,042	1,604	30 994	22 959	19 397	31 840	23 734	20 173
05-10.150	1500	2,715	2,215	1,740	33 143	24 347	20 350	33 989	25 124	21 130
05-10.160	1600	2,927	2,388	1,876	34 593	25 534	21 460	35 436	26 308	22 236
05-10.170	1700	3,139	2,561	2,012	36 886	27 063	22 551	37 729	27 840	23 331
05-10.180	1800	3,351	2,735	2,148	38 014	27 944	23 355	38 860	28 722	24 136
05-10.190	1900	3,563	2,908	2,284	40 564	29 676	24 707	41 403	30 451	25 484
05-10.200	2000	3,775	3,081	2,420	41 694	30 562	25 515	42 535	31 337	26 293
05-10.210	2100	3,987	3,254	2,556	44 059	32 199	26 673	44 900	32 976	27 455
05-10.220	2200	4,200	3,427	2,692	45 175	33 072	27 470	46 018	33 850	28 252
05-10.230	2300	4,412	3,600	2,828	47 190	34 295	28 299	48 032	35 073	29 082
05-10.240	2400	4,624	3,773	2,964	48 333	35 192	29 120	49 176	35 971	29 904
05-10.250	2500	4,836	3,946	3,100	50 350	36 416	29 951	51 192	37 195	30 736
05-10.260	2600	5,048	4,119	3,236	52 435	38 216	31 691	53 248	38 961	32 435
05-10.270	2700	5,260	4,292	3,372	54 556	39 514	32 596	55 369	40 260	33 340
05-10.280	2800	5,472	4,465	3,508	55 763	40 479	33 485	56 577	41 225	34 229
05-10.290	2900	5,684	4,638	3,644	57 478	41 659	34 432	58 298	42 408	35 180
05-10.300	3000	5,896	4,811	3,780	59 193	42 839	35 378	60 012	43 590	36 129





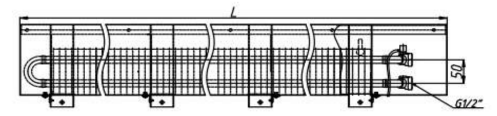
Медно-алюминиевые водяные дизайн-конвекторы серии **"КОРАЛЛ"** korall

			Высота	a H=15	0мм × Ш	ирина Е	3=139мм			
,~							насте	нный		
BOĽ						НКН			НКНН	
а, с	_				боково	ое подклк	очение	нижне	е подклю	чение
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой
								, руб.		
10-15.50	500	0,408	0,332	0,260	14 362	12 272	11 176	14 825	12 715	11 618
10-15.60	600	0,549	0,447	0,350	14 979	12 784	11 612	15 447	13 231	12 058
10-15.70	700	0,689	0,561	0,440	16 636	13 841	12 381	17 106	14 290	12 830
10-15.80	800	0,830	0,676	0,530	17 651	14 730	13 208	18 123	15 181	13 659
10-15.90	900	0,971	0,790	0,620	19 331	15 804	13 990	19 808	16 259	14 445
10-15.100	1000	1,111	0,904	0,709	20 386	16 739	14 856	20 865	17 196	15 313
10-15.110	1100	1,252	1,019	0,799	22 473	18 201	16 024	22 965	18 671	16 494
10-15.120	1200	1,393	1,134	0,889	23 749	19 352	17 104	24 242	19 824	17 574
10-15.130	1300	1,533	1,248	0,979	25 430	20 428	17 889	25 924	20 900	18 360
10-15.140	1400	1,674	1,363	1,069	26 412	21 288	18 685	26 909	21 760	19 159
10-15.150	1500	1,815	1,478	1,159	28 277	22 582	19 646	28 776	23 058	20 122
10-15.160	1600	1,955	1,592	1,248	29 312	23 492	20 495	29 815	23 970	20 975
10-15.170	1700	2,096	1,706	1,338	31 285	24 870	21 558	31 793	25 356	22 045
10-15.180	1800	2,237	1,821	1,428	32 432	25 889	22 517	32 944	26 378	23 005
10-15.190	1900	2,377	1,935	1,517	34 499	27 332	23 672	35 013	27 825	24 163
10-15.200	2000	2,518	2,050	1,607	35 677	28 380	24 662	36 200	28 877	25 159
10-15.210	2100	2,659	2,165	1,698	37 371	29 563	25 461	37 896	30 064	25 962
10-15.220	2200	2,799	2,279	1,787	38 522	30 587	26 426	39 049	31 090	26 929
10-15.230	2300	2,940	2,393	1,877	40 218	31 677	27 229	40 750	32 185	27 737
10-15.240	2400	3,081	2,508	1,967	41 202	32 539	28 037	41 736	33 049	28 546
10-15.250	2500	3,221	2,622	2,056	42 876	33 613	28 821	43 415	34 124	29 335
10-15.260	2600	3,362	2,737	2,146	47 383	37 838	32 992	47 927	38 356	33 512
10-15.270	2700	3,503	2,852	2,236	49 553	39 384	34 252	50 105	39 910	34 779
10-15.280	2800	3,643	2,966	2,326	50 654	40 357	35 173	51 212	40 892	35 708
10-15.290	2900	3,784	3,081	2,416	52 499	41 594	36 125	53 064	42 135	36 666
10-15.300	3000	3,925	3,195	2,506	53 633	42 603	37 084	54 206	43 151	37 631

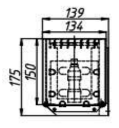


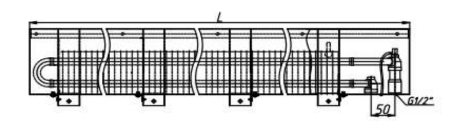
134

HKH 10-15.50...300



HKHH 10-15.50...300

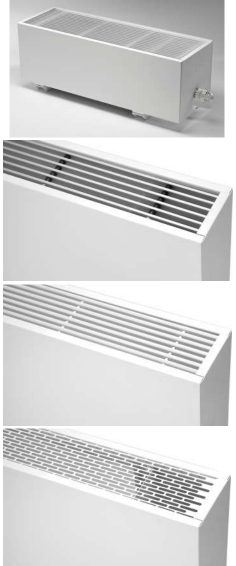




лист 7 из 16



			Высота	a H=15	Омм x Ш	ирина Е	3=239мм	ļ		
,-								нный		
BOĽ						нкнд			нкндн	
оппо а, с	_				боково	ое подклк	очение	нижне	е подклю	чение
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой
		0 = 4.4		0.454				, руб.		
10-15.050	500	0,714	0,580	0,454	20 253	16 477	14 904	21 298	17 457	15 907
10-15.060	600	0,969	0,787	0,616	21 201	17 190	15 528	22 232	18 153	16 513
10-15.070	700	1,224	0,994	0,778	23 616	18 796	16 739	24 641	19 765	17 735
10-15.080	800	1,480	1,201	0,940	25 301	20 207	18 072	26 345	21 195	19 091
10-15.090	900	1,735	1,409	1,102	27 763	21 849	19 319	28 798	22 839	20 345
10-15.100	1000	1,990	1,616	1,264	29 516	23 343	20 720	30 570	24 351	21 767
10-15.110	1100	2,245	1,823	1,425	32 411	25 399	22 398	33 440	26 387	23 424
10-15.120	1200	2,500	2,030	1,587	34 302	27 018	23 930	35 350	28 026	24 980
10-15.130	1300	2,755	2,237	1,749	36 766	28 665	25 180	37 812	29 679	26 240
10-15.140	1400	3,010	2,444	1,911	38 394	30 023	26 462	39 442	31 036	27 521
10-15.150	1500	3,265	2,651	2,073	41 195	32 032	28 035	42 245	33 054	29 110
10-15.160	1600	3,520	2,859	2,235	42 916	33 479	29 407	43 962	34 494	30 470
10-15.170	1700	3,775	3,066	2,397	45 715	35 490	30 978	46 760	36 509	32 050
10-15.180	1800	4,031	3,273	2,559	47 633	37 127	32 538	48 692	38 161	33 626
10-15.190	1900	4,286	3,480	2,721	50 513	39 173	34 204	51 558	40 195	35 280
10-15.200	2000	4,541	3,687	2,883	52 423	40 802	35 756	53 480	41 838	36 846
10-15.210	2100	4,796	3,894	3,045	54 915	42 562	37 036	55 964	43 589	38 122
10-15.220	2200	5,051	4,101	3,207	56 857	44 224	38 623	57 918	45 263	39 723
10-15.230	2300	5,306	4,309	3,369	59 354	45 905	39 909	60 413	46 947	41 014
10-15.240	2400	5,561	4,516	3,531	60 987	47 273	41 202	62 052	48 319	42 311
10-15.250	2500	5,816	4,723	3,693	63 451	48 922	42 457	64 512	49 969	43 569
10-15.260	2600	6,071	4,930	3,855	65 672	50 634	43 943	66 691	51 622	44 974
10-15.270	2700	6,326	5,137	4,017	67 642	52 153	45 261	68 650	53 138	46 294
10-15.280	2800	6,582	5,344	4,179	69 672	53 718	46 619	70 688	54 708	47 655
10-15.290	2900	6,837	5,551	4,341	71 762	55 329	48 018	72 785	56 324	49 060
10-15.300	3000	7,092	5,759	4,503	73 915	56 989	49 458	74 937	57 989	50 508



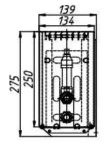


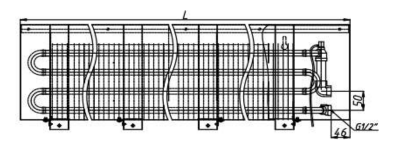
Медно-алюминиевые водяные дизайн-конвекторы серии **"КОРАЛЛ"** korall

			Высота	a H=25	0мм x Ш	ирина Е	3=139мм			
,5							насте	нный		
BOĽ						НКН			НКНН	
оппо а, с	_				боково	ое подклк	очение	нижне	е подклю	чение
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой
20.25.50	500	0.470	0.270	0.205	40 570	46 249		, руб.	46 460	45 220
20-25.50	500	0,470	0,379	0,295	18 572	16 248	15 118	18 802	16 468	15 338
20-25.60	600	0,637	0,515	0,400	19 391	16 950	15 742	19 622	17 170	15 965
20-25.70	700	0,805	0,650	0,506	21 726	18 637	17 133	21 957	18 859	17 356
20-25.80	800	0,973	0,786	0,611	23 267	20 028	18 460	23 498	20 248	18 682
20-25.90	900	1,140	0,921	0,716	25 664	21 771	19 900	25 897	21 991	20 123
20-25.100	1000	1,308	1,057	0,821	27 159	23 123	21 184	27 390	23 344	21 404
20-25.110	1100	1,476	1,192	0,927	30 144	25 428	23 186	30 375	25 648	23 406
20-25.120	1200	1,643	1,328	1,032	31 703	26 845	24 529	31 934	27 065	24 750
20-25.130	1300	1,811	1,463	1,137	33 984	28 476	25 860	34 215	28 698	26 080
20-25.140	1400	1,979	1,599	1,243	35 804	30 135	27 456	36 037	30 355	27 677
20-25.150	1500	2,147	1,734	1,348	38 098	31 824	28 800	38 329	32 044	29 020
20-25.160	1600	2,314	1,870	1,453	39 897	33 461	30 375	40 128	33 682	30 595
20-25.170	1700	2,482	2,005	1,559	42 368	35 302	31 891	42 599	35 522	32 111
20-25.180	1800	2,650	2,141	1,664	43 923	36 703	33 232	44 154	36 926	33 453
20-25.190	1900	2,817	2,276	1,769	46 758	38 868	35 099	46 991	39 088	35 319
20-25.200	2000	2,985	2,412	1,875	48 512	40 460	36 630	48 743	40 682	36 850
20-25.210	2100	3,153	2,547	1,980	50 811	42 209	37 984	51 042	42 430	38 205
20-25.220	2200	3,320	2,683	2,085	52 327	43 579	39 293	52 560	43 799	39 516
20-25.230	2300	3,488	2,818	2,191	54 633	45 238	40 656	54 866	45 458	40 877
20-25.240	2400	3,656	2,954	2,296	56 188	46 642	42 002	56 419	46 862	42 222
20-25.250	2500	3,824	3,089	2,401	58 469	48 277	43 341	58 700	48 497	43 564
20-25.260	2600	3,991	3,225	2,507	60 340	49 822	44 728	60 578	50 049	44 958
20-25.270	2700	4,159	3,360	2,612	62 271	51 416	46 159	62 517	51 651	46 396
20-25.280	2800	4,327	3,496	2,717	64 263	53 061	47 637	64 517	53 304	47 881
20-25.290	2900	4,494	3,631	2,822	66 320	54 759	49 161	66 582	55 009	49 413
20-25.300	3000	4,662	3,767	2,928	68 442	56 512	50 734	68 712	56 770	50 995

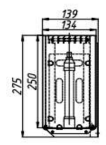


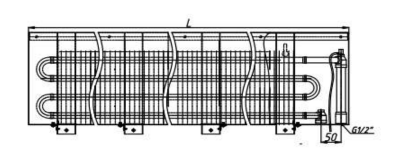
HKH 20-25.050...300





HKHH 20-25.050...300

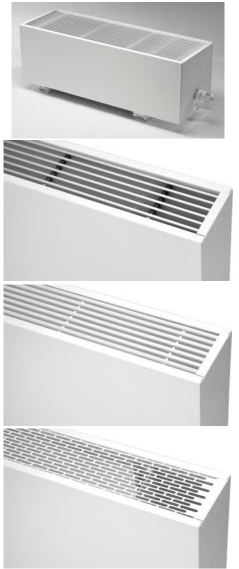




лист 9 из 16

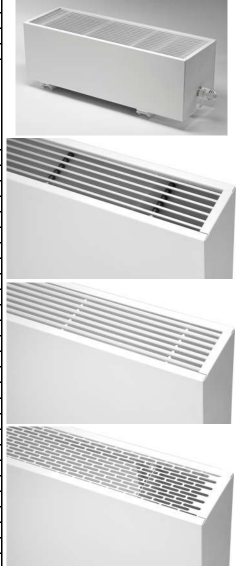


			Высота	a H=25	0мм x Ш	ирина Е	3=239ми			
, -							насте	нный		
овоў						нкнд			нкндн	
а, с	_				боково	е подклю	очение	нижне	е подклю	чение
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{Hy} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой
							Цена	, руб.		
20-25.50	500	0,930	0,751	0,584	26 679	22 611	21 038	28 056	23 955	22 454
20-25.60	600	1,262	1,019	0,792	27 868	23 554	21 892	29 224	24 873	23 280
20-25.70	700	1,594	1,288	1,001	31 262	26 094	24 037	32 619	27 439	25 468
20-25.80	800	1,926	1,556	1,209	33 769	28 289	26 154	35 162	29 673	27 630
20-25.90	900	2,258	1,824	1,418	37 347	30 998	28 467	38 740	32 401	29 978
20-25.100	1000	2,590	2,092	1,626	39 768	33 129	30 505	41 188	34 559	32 047
20-25.110	1100	2,922	2,361	1,835	43 919	36 385	33 382	45 313	37 801	34 913
20-25.120	1200	3,254	2,629	2,043	46 468	38 631	35 543	47 887	40 072	37 102
20-25.130	1300	3,586	2,897	2,252	49 859	41 163	37 678	51 278	42 619	39 265
20-25.140	1400	3,918	3,165	2,460	52 690	43 670	40 107	54 129	45 144	41 712
20-25.150	1500	4,250	3,434	2,669	56 248	46 399	42 403	57 683	47 880	44 028
20-25.160	1600	4,582	3,702	2,877	59 015	48 846	44 772	60 453	50 326	46 391
20-25.170	1700	4,914	3,970	3,086	62 715	51 717	47 205	64 148	53 202	48 838
20-25.180	1800	5,246	4,238	3,294	65 248	53 940	49 350	66 698	55 441	51 001
20-25.190	1900	5,578	4,507	3,503	69 351	57 154	52 184	70 787	58 645	53 826
20-25.200	2000	5,910	4,775	3,711	71 886	59 380	54 335	73 337	60 886	55 992
20-25.210	2100	6,242	5,043	3,920	75 649	62 355	56 830	77 095	63 860	58 496
20-25.220	2200	6,574	5,311	4,128	78 125	64 525	58 924	79 583	66 042	60 603
20-25.230	2300	6,906	5,580	4,337	81 549	67 090	61 096	83 004	68 613	62 788
20-25.240	2400	7,238	5,848	4,545	84 090	69 324	63 252	85 558	70 858	64 955
20-25.250	2500	7,570	6,116	4,754	87 480	71 858	65 393	88 943	73 395	67 106
20-25.260	2600	7,902	6,384	4,962	90 192	74 086	67 420	91 591	75 531	69 002
20-25.270	2700	8,234	6,653	5,171	92 988	76 382	69 510	94 373	77 824	71 097
20-25.280	2800	8,566	6,921	5,379	95 870	78 750	71 665	97 269	80 202	73 258
20-25.290	2900	8,898	7,189	5,588	98 842	81 192	73 887	100 251	82 651	75 491
20-25.300	3000	9,230	7,458	5,796	101 906	83 708	76 177	103 315	85 178	77 794





		E	Зысота	a H=32	5мм х Ш	Іирина Е	3=139ми	ı		
,=							насте	нный		
овоў см.						НКН			НКНН	
а, с	_				боково	ое подклю	очение	нижне	е подклю	чение
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой
•							Цена	, руб.		
10-30.50	500	0,469	0,381	0,298	14 590	12 638	11 613	15 023	13 051	12 026
10-30.60	600	0,631	0,513	0,401	15 230	13 179	12 083	15 667	13 596	12 500
10-30.70	700	0,793	0,644	0,504	16 841	14 229	12 865	17 281	14 649	13 285
10-30.80	800	0,955	0,775	0,606	17 855	15 125	13 702	18 296	15 547	14 124
10-30.90	900	1,117	0,907	0,709	19 489	16 192	14 497	19 934	16 617	14 922
10-30.100	1000	1,279	1,038	0,812	20 537	17 129	15 369	20 985	17 557	15 797
10-30.110	1100	1,440	1,170	0,915	22 551	18 558	16 524	23 011	18 997	16 963
10-30.120	1200	1,602	1,301	1,017	24 007	19 897	17 796	24 467	20 338	18 235
10-30.130	1300	1,764	1,432	1,120	25 641	20 966	18 592	26 103	21 407	19 033
10-30.140	1400	1,926	1,564	1,223	26 621	21 832	19 400	27 085	22 273	19 843
10-30.150	1500	2,088	1,695	1,326	28 428	23 105	20 361	28 894	23 549	20 806
10-30.160	1600	2,250	1,827	1,428	29 459	24 020	21 219	29 930	24 467	21 668
10-30.170	1700	2,411	1,958	1,531	31 366	25 371	22 276	31 841	25 826	22 731
10-30.180	1800	2,573	2,089	1,634	32 501	26 387	23 235	32 980	26 843	23 692
10-30.190	1900	2,735	2,221	1,737	34 496	27 798	24 378	34 977	28 258	24 836
10-30.200	2000	2,897	2,352	1,840	35 662	28 843	25 368	36 151	29 307	25 832
10-30.210	2100	3,059	2,484	1,942	37 509	30 212	26 378	37 999	30 680	26 846
10-30.220	2200	3,221	2,615	2,045	38 648	31 231	27 343	39 140	31 702	27 813
10-30.230	2300	3,382	2,746	2,148	40 296	32 314	28 157	40 793	32 788	28 631
10-30.240	2400	3,544	2,878	2,251	41 281	33 184	28 976	41 780	33 660	29 452
10-30.250	2500	3,706	3,009	2,353	42 908	34 251	29 772	43 412	34 729	30 253
10-30.260	2600	3,868	3,141	2,456	47 186	38 266	33 737	47 695	38 750	34 223
10-30.270	2700	4,030	3,272	2,559	49 285	39 781	34 985	49 800	40 273	35 477
10-30.280	2800	4,192	3,404	2,662	50 432	40 809	35 964	50 953	41 308	36 463
10-30.290	2900	4,353	3,535	2,764	52 219	42 028	36 916	52 747	42 533	37 422
10-30.300	3000	4,515	3,666	2,867	53 344	43 036	37 877	53 880	43 547	38 389



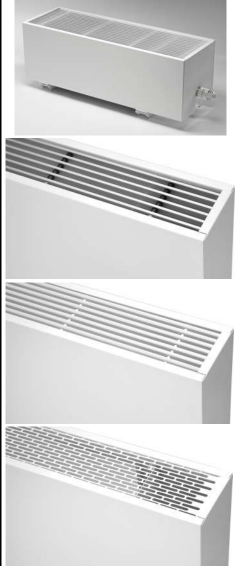


			Высота	a H=42	5мм x Ш	ирина Е	3=139мм			
						-	насте	нный		
BOŬ.						НКН			НКНН	
a, c					боково	ое подклю	очение	нижне	е подклю	чение
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой
						ı		, руб.	T	
10-40.50	500	0,542	0,444	0,350	15 291	13 338	12 313	15 724	13 752	12 727
10-40.60	600	0,729	0,597	0,471	15 968	13 917	12 821	16 406	14 334	13 239
10-40.70	700	0,916	0,750	0,591	17 618	15 006	13 642	18 057	15 425	14 061
10-40.80	800	1,103	0,903	0,712	18 670	15 941	14 518	19 111	16 362	14 939
10-40.90	900	1,290	1,056	0,833	20 342	17 045	15 350	20 787	17 470	15 775
10-40.100	1000	1,477	1,209	0,954	21 428	18 020	16 260	21 876	18 448	16 688
10-40.110	1100	1,664	1,362	1,074	23 479	19 487	17 452	23 939	19 926	17 891
10-40.120	1200	1,851	1,515	1,195	25 094	20 984	18 883	25 554	21 425	19 322
10-40.130	1300	2,038	1,668	1,316	26 765	22 090	19 717	27 227	22 531	20 158
10-40.140	1400	2,225	1,821	1,436	27 783	22 994	20 562	28 247	23 435	21 005
10-40.150	1500	2,412	1,974	1,557	29 628	24 305	21 561	30 094	24 749	22 006
10-40.160	1600	2,598	2,127	1,678	30 698	25 259	22 458	31 169	25 706	22 907
10-40.170	1700	2,785	2,280	1,799	32 643	26 648	23 553	33 118	27 102	24 008
10-40.180	1800	2,972	2,433	1,919	33 816	27 701	24 550	34 295	28 158	25 006
10-40.190	1900	3,159	2,586	2,040	35 849	29 150	25 730	36 329	29 611	26 189
10-40.200	2000	3,346	2,739	2,161	37 054	30 234	26 759	37 542	30 699	27 224
10-40.210	2100	3,533	2,892	2,281	39 058	31 761	27 928	39 549	32 230	28 396
10-40.220	2200	3,720	3,045	2,402	40 235	32 819	28 930	40 728	33 289	29 401
10-40.230	2300	3,907	3,198	2,523	41 921	33 939	29 782	42 418	34 413	30 256
10-40.240	2400	4,094	3,351	2,643	42 945	34 848	30 640	43 444	35 325	31 117
10-40.250	2500	4,281	3,504	2,764	44 611	35 953	31 475	45 114	36 431	31 955
10-40.260	2600	4,468	3,657	2,885	48 927	40 008	35 478	49 436	40 492	35 964
10-40.270	2700	4,655	3,809	3,006	51 069	41 565	36 769	51 584	42 057	37 261
10-40.280	2800	4,842	3,962	3,126	52 287	42 664	37 819	52 808	43 163	38 318
10-40.290	2900	5,029	4,115	3,247	54 112	43 920	38 809	54 639	44 426	39 314
10-40.300	3000	5,216	4,268	3,368	55 276	44 967	39 809	55 812	45 479	40 320





			Высота	a H=42	5мм x Ш	ирина Е	3=139мм			
,-							насте	нный		
BOĽ						НКН			НКНН	
оппо а, с	_				боково	ое подклк	очение	нижне	е подклю	чение
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой
00 10 50	500	0.504	0.404	0.004	40 505	40.050		, руб.	40.550	45.500
20-40.50	500	0,564	0,461	0,364	18 525	16 353	15 297	18 740	16 559	15 503
20-40.60	600	0,758	0,620	0,489	19 353	17 072	15 943	19 569	17 278	16 151
20-40.70	700	0,952	0,779	0,615	21 599	18 712	17 307	21 814	18 919	17 514
20-40.80	800	1,147	0,938	0,740	23 104	20 076	18 611	23 319	20 282	18 819
20-40.90	900	1,341	1,097	0,866	25 407	21 769	20 021	25 624	21 975	20 228
20-40.100	1000	1,535	1,256	0,991	26 868	23 096	21 283	27 083	23 302	21 489
20-40.110	1100	1,730	1,416	1,117	29 720	25 312	23 217	29 936	25 518	23 423
20-40.120	1200	1,924	1,575	1,242	31 440	26 900	24 736	31 656	27 106	24 942
20-40.130	1300	2,118	1,734	1,368	33 635	28 487	26 042	33 851	28 695	26 248
20-40.140	1400	2,313	1,893	1,493	35 398	30 100	27 597	35 616	30 306	27 803
20-40.150	1500	2,507	2,052	1,619	37 606	31 742	28 916	37 821	31 948	29 122
20-40.160	1600	2,701	2,211	1,744	39 352	33 337	30 452	39 568	33 543	30 658
20-40.170	1700	2,896	2,370	1,870	41 725	35 120	31 933	41 940	35 326	32 138
20-40.180	1800	3,090	2,529	1,995	43 241	36 493	33 249	43 456	36 701	33 455
20-40.190	1900	3,284	2,688	2,121	45 953	38 579	35 056	46 171	38 785	35 262
20-40.200	2000	3,479	2,847	2,246	47 658	40 132	36 553	47 873	40 340	36 759
20-40.210	2100	3,673	3,006	2,372	50 070	42 031	38 082	50 285	42 236	38 288
20-40.220	2200	3,867	3,165	2,497	51 550	43 374	39 368	51 768	43 579	39 576
20-40.230	2300	4,062	3,324	2,623	53 768	44 987	40 706	53 986	45 193	40 911
20-40.240	2400	4,256	3,483	2,748	55 286	46 364	42 028	55 502	46 570	42 234
20-40.250	2500	4,450	3,642	2,874	57 481	47 956	43 343	57 696	48 162	43 551
20-40.260	2600	4,645	3,801	2,999	59 320	49 490	44 730	59 543	49 703	44 944
20-40.270	2700	4,839	3,960	3,125	61 218	51 074	46 161	61 448	51 293	46 383
20-40.280	2800	5,033	4,119	3,250	63 177	52 708	47 638	63 414	52 935	47 867
20-40.290	2900	5,228	4,278	3,376	65 199	54 395	49 163	65 444	54 628	49 399
20-40.300	3000	5,422	4,437	3,501	67 285	56 136	50 736	67 538	56 377	50 979



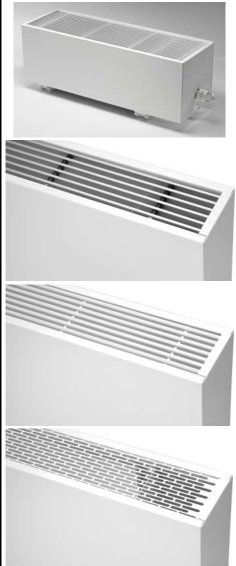


			Высота	a H=52	<u> 5мм х</u> Ш	Іирина Е	3=139мм			
,5							насте	нный		
BOÙ						НКН			НКНН	
пло іа, с	_				боково	ое подклю	очение	нижне	е подклю	чение
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{Hy} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой
								, руб.		
10-50.050	500	0,585	0,475	0,372	15 992	14 039	13 014	16 425	14 453	13 428
10-50.060	600	0,787	0,639	0,500	16 707	14 655	13 560	17 144	15 073	13 977
10-50.070	700	0,989	0,803	0,628	18 394	15 782	14 418	18 833	16 202	14 838
10-50.080	800	1,191	0,967	0,756	19 485	16 756	15 333	19 927	17 177	15 754
10-50.090	900	1,393	1,131	0,884	21 195	17 898	16 203	21 640	18 324	16 628
10-50.100	1000	1,595	1,295	1,013	22 319	18 911	17 151	22 767	19 339	17 579
10-50.110	1100	1,796	1,459	1,141	24 408	20 416	18 381	24 868	20 855	18 820
10-50.120	1200	1,998	1,623	1,269	26 180	22 071	19 970	26 640	22 512	20 409
10-50.130	1300	2,200	1,786	1,397	27 889	23 215	20 841	28 351	23 656	21 282
10-50.140	1400	2,402	1,950	1,525	28 945	24 156	21 724	29 409	24 597	22 167
10-50.150	1500	2,604	2,114	1,653	30 828	25 505	22 761	31 294	25 949	23 206
10-50.160	1600	2,806	2,278	1,782	31 937	26 498	23 697	32 407	26 945	24 146
10-50.170	1700	3,007	2,442	1,910	33 920	27 924	24 830	34 394	28 379	25 284
10-50.180	1800	3,209	2,606	2,038	35 131	29 016	25 864	35 609	29 473	26 321
10-50.190	1900	3,411	2,770	2,166	37 201	30 502	27 082	37 681	30 963	27 541
10-50.200	2000	3,613	2,934	2,294	38 445	31 626	28 151	38 934	32 090	28 615
10-50.210	2100	3,815	3,098	2,422	40 608	33 311	29 477	41 098	33 779	29 945
10-50.220	2200	4,017	3,261	2,551	41 822	34 406	30 518	42 315	34 876	30 988
10-50.230	2300	4,218	3,425	2,679	43 547	35 565	31 408	44 044	36 039	31 882
10-50.240	2400	4,420	3,589	2,807	44 609	36 513	32 305	45 108	36 989	32 781
10-50.250	2500	4,622	3,753	2,935	46 313	37 655	33 177	46 816	38 133	33 657
10-50.260	2600	4,824	3,917	3,063	50 669	41 749	37 220	51 178	42 233	37 706
10-50.270	2700	5,026	4,081	3,191	52 853	43 349	38 553	53 368	43 841	39 045
10-50.280	2800	5,228	4,245	3,320	54 142	44 518	39 674	54 663	45 018	40 173
10-50.290	2900	5,429	4,409	3,448	56 004	45 813	40 701	56 532	46 319	41 207
10-50.300	3000	5,631	4,573	3,576	57 207	46 899	41 741	57 743	47 411	42 252



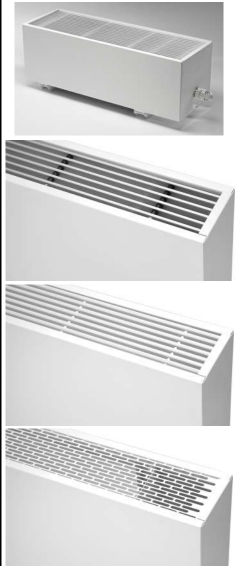


Высота H=525мм x Ширина B=139мм											
,=							насте	нный			
овоў см.						НКН			НКНН		
а, с	_				боковое подключение			нижнее подключение			
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{Hy} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	
					Цена, руб.						
20-50.50	500	0,606	0,496	0,391	19 226	17 054	15 998	19 441	17 260	16 204	
20-50.60	600	0,814	0,667	0,526	20 091	17 810	16 682	20 307	18 016	16 890	
20-50.70	700	1,023	0,837	0,661	22 375	19 488	18 083	22 591	19 696	18 291	
20-50.80	800	1,232	1,008	0,796	23 919	20 892	19 426	24 135	21 098	19 634	
20-50.90	900	1,441	1,179	0,930	26 260	22 622	20 874	26 478	22 828	21 082	
20-50.100	1000	1,650	1,350	1,065	27 759	23 987	22 174	27 974	24 193	22 380	
20-50.110	1100	1,859	1,521	1,200	30 649	26 241	24 146	30 864	26 447	24 352	
20-50.120	1200	2,067	1,692	1,335	32 527	27 987	25 823	32 743	28 193	26 029	
20-50.130	1300	2,276	1,863	1,470	34 760	29 611	27 167	34 975	29 819	27 373	
20-50.140	1400	2,485	2,034	1,605	36 560	31 262	28 759	36 778	31 468	28 965	
20-50.150	1500	2,694	2,205	1,740	38 806	32 942	30 116	39 021	33 148	30 322	
20-50.160	1600	2,903	2,376	1,874	40 591	34 576	31 691	40 807	34 782	31 897	
20-50.170	1700	3,112	2,547	2,009	43 001	36 397	33 209	43 217	36 603	33 415	
20-50.180	1800	3,321	2,718	2,144	44 555	37 808	34 564	44 771	38 016	34 770	
20-50.190	1900	3,529	2,888	2,279	47 306	39 931	36 409	47 523	40 137	36 615	
20-50.200	2000	3,738	3,059	2,414	49 049	41 524	37 944	49 265	41 731	38 150	
20-50.210	2100	3,947	3,230	2,549	51 619	43 580	39 631	51 835	43 786	39 837	
20-50.220	2200	4,156	3,401	2,683	53 137	44 961	40 956	53 355	45 167	41 164	
20-50.230	2300	4,365	3,572	2,818	55 393	46 613	42 331	55 611	46 819	42 537	
20-50.240	2400	4,574	3,743	2,953	56 950	48 029	43 692	57 166	48 234	43 898	
20-50.250	2500	4,782	3,914	3,088	59 183	49 658	45 045	59 399	49 864	45 253	
20-50.260	2600	4,991	4,085	3,223	61 018	51 197	46 441	61 240	51 410	46 656	
20-50.270	2700	5,200	4,256	3,358	62 909	52 784	47 881	63 138	53 003	48 102	
20-50.280	2800	5,409	4,427	3,493	64 859	54 421	49 365	65 096	54 646	49 593	
20-50.290	2900	5,618	4,598	3,627	66 870	56 108	50 896	67 114	56 340	51 131	
20-50.300	3000	5,827	4,768	3,762	68 943	57 847	52 474	69 194	58 087	52 716	





Высота H=625мм x Ширина B=139мм											
,-					настенный						
BOĽ					НКН			НКНН			
а, с					боковое подключение		нижнее подключение		чение		
Типоразмеры: Тепловой пакет-Кожух.Длина, см.	Длина, L мм	Q _{ну} , (ΔT = 70) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 60) KBT.	Q _{ну} , (ΔT = 50) KBT.	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	с алюминиевой решеткой	со ст. наборной решеткой	с просечной решеткой	
	500	0.000	0.540	0.400	Цена, руб.						
20-60.50	500	0,633	0,518	0,409	19 926	17 755	16 699	20 142	17 960	16 905	
20-60.60	600	0,852	0,697	0,550	20 830	18 549	17 420	21 046	18 755	17 628	
20-60.70	700 800	1,070	0,876	0,691	23 151 24 734	20 264	18 859	23 367 24 950	20 472	19 067 20 449	
20-60.80		1,288	1,054	0,832		21 707	20 241		21 913		
20-60.90	900	1,507	1,233	0,973	27 113	23 475	21 727	27 331	23 681	21 935	
20-60.100	1000	1,725	1,412	1,114	28 650	24 878	23 065	28 866	25 084	23 271	
20-60.110	1100	1,944	1,591	1,255	31 577	27 170	25 074	31 793	27 376	25 280	
20-60.120	1200	2,162	1,769	1,396	33 614	29 073	26 909	33 830	29 279	27 115	
20-60.130	1300	2,380	1,948	1,537	35 884	30 736	28 291	36 100	30 944	28 497	
20-60.140	1400	2,599	2,127	1,678	37 722	32 424	29 921	37 940	32 630	30 127	
20-60.150	1500	2,817	2,305	1,819	40 006 41 830	34 142	31 316	40 221	34 348	31 522	
20-60.160	1600	3,035	2,484	1,960		35 815	32 930	42 045	36 021	33 136	
20-60.170	1700	3,254	2,663	2,101 2,242	44 278	37 674 39 123	34 486 35 879	44 494	37 880	34 692 36 085	
20-60.180	1800 1900	3,472	2,842 3,020		45 870 48 658	41 284	37 761	46 086 48 876	39 331 41 490	37 967	
20-60.190	2000	3,690 3,909	3,199	2,383 2,524	50 441	41 204	39 336	50 656	41 490	39 542	
20-60.200	2100	4,127	3,378	2,665	53 169	45 130	41 181	53 384	45 335	41 387	
20-60.210	2200	4,346		2,806	54 725	46 548	42 543	54 942	46 754	42 751	
20-60.220	2300	4,564	3,556 3,735	2,947	57 019	48 238	42 943	57 237	48 444	44 162	
20-60.230	2400	4,782	3,914	3,088	58 614	49 693	45 357	58 830	49 899	45 563	
20-60.240	2500	5,001	4,093	3,229	60 885	51 360	46 747	61 101	51 566	46 955	
20-60.260	2600	5,001	4,093	3,370	62 773	52 952	48 196	62 995	53 164	48 411	
20-60.270	2700	5,437	4,450	3,511	64 719	54 594	49 690	64 948	54 813	49 911	
20-60.270	2800	5,656	4,629	3,652	66 725	56 286	51 231	66 961	56 512	51 459	
20-60.290	2900	5,874	4,807	3,793	68 793	58 031	52 819	69 037	58 264	53 054	
20-60.290	3000	6,093	4,986	3,793	70 926	59 830	54 456	71 177	60 070	54 699	
20-00.300	3000	0,093	4,900	3,934	10 320	22 020	34 430	7 1 177	90 070	34 033	







Конвекторы встраиваемые в пол GEKON, VARMANN, GOLFSTREAM



НАШИ ЛУЧШИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ:

Стальные конвекторы **HOBOTEPM** novoterm



Медно-алюминиевые дизайнконвекторы CORALL Коралл



Медно-алюминиевые дизайнконвекторы ATOLL и ATOLL Pro



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



Алюминиевые и биметаллические секционные радиаторы RIFAR,

FONDITAL, GLOBAL, SIRA, GERMANIUM



Регулирующая арматура для радиаторов и конвекторов GIACOMINI, FAR, DANFOSS



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



Полипропиленовые трубы Wavin EKOPLASTIK, VALTEC, Пластиковые и Металлопластиковые трубы АРЕ. VALTEC, REHAU, ELSEN



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



VIEGA





Теплоизоляция Скорлупа ППУ, ЭНЕРГОФЛЕКС. **ИЗОКОМ**





Настенные и напольные Котлы, Бойлеры, Горелки

Дымоходы **FERRUM**







Инсталяции 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

AKBAMACTEP rk r. Kpachogap 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. Telegram Viber WhatsApp: megafon +7 928 660-01-90, mts +7 988 602-60-48 +7 (861) 279-10-01