



Boiler-Gas.ru

Перейти на сайт



Цены II/2017 | действительны с 01.11.2017

Внутрипольные конвекторы Kermi KVN / KVQ – естественная или принудительная конвекция



Fühl Dich wohl. Kermi.

Внутрипольные конвекторы Kermi KVN

Естественная конвекция

Монтажная высота, мм. 80

Монтажная ширина, мм		180	230	260	300	360
Монтажная длина, мм		Тепловая мощность в Вт / Температура в помещении 20 °C				
750	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	176 7 553	197 11 059	226 11 545	283 12 222	342 12 539
1000	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	272 9 423	302 13 725	345 14 066	432 14 944	523 16 165
1250	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	368 11 293	407 16 391	465 16 588	581 17 666	704 19 791
1500	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	464 13 163	512 19 058	584 19 109	731 20 388	886 23 416
1750	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	559 15 033	617 21 724	703 21 630	880 23 111	1067 27 042
2000	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	655 16 903	722 24 390	823 24 152	1029 25 833	1248 30 668
2250	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	751 18 773	827 27 056	942 26 673	1178 28 555	1430 34 293
2500	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	847 20 643	932 29 722	1062 29 195	1328 31 277	1611 37 919
2750	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	943 22 513	1038 32 388	1181 31 716	1477 33 999	1792 41 545
3000	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	1039 24 383	1143 35 055	1300 34 237	1626 36 721	1974 45 171
		37 607	49 268	50 775	55 058	68 200

Монтажная высота, мм. 110

Монтажная ширина, мм		180	230	260	300	360
Монтажная длина, мм		Тепловая мощность в Вт / Температура в помещении 20 °C				
750	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	221 7 693	232 13 074	290 14 888	347 14 748	406 18 808
1000	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	338 10 065	356 16 212	444 17 699	529 18 037	620 22 314
1250	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	455 12 437	480 19 349	597 20 510	711 21 327	835 25 821
1500	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	572 14 809	605 22 487	751 23 321	893 24 616	1050 29 328
1750	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	689 17 181	729 25 625	904 26 132	1075 27 906	1265 32 834
2000	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	806 19 553	853 28 763	1058 28 942	1257 31 195	1480 36 341
2250	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	923 21 925	977 31 900	1211 31 753	1439 34 485	1694 39 848
2500	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	1040 24 297	1101 35 038	1365 34 564	1621 37 774	1909 43 354
2750	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	1157 26 669	1226 38 176	1518 37 375	1803 41 064	2124 46 861
3000	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	1274 29 041	1350 41 314	1672 40 186	1985 44 353	2339 50 367
		42 264	55 527	56 723	62 690	73 397



Монтажная высота, мм. 150

Монтажная ширина, мм		180	230	260	300	360
Монтажная длина, мм		Тепловая мощность в Вт / Температура в помещении 20 °C				
750	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	262 10 826	354 14 062	409 12 467	472 15 418	530 20 398
1000	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	401 13 511	549 17 972	625 16 774	722 20 374	811 26 076
1250	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	539 16 195	743 21 883	841 21 082	971 25 331	1091 31 753
1500	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	677 18 880	937 25 793	1058 25 389	1221 30 287	1372 37 431
1750	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	815 21 565	1132 29 704	1274 29 697	1470 35 244	1653 43 109
2000	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	953 24 250	1326 33 614	1490 34 004	1720 40 200	1934 48 787
2250	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	1091 26 935	1521 37 525	1707 38 311	1970 45 157	2214 54 465
2500	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	1229 29 620	1715 41 435	1923 42 619	2219 50 113	2495 60 143
2750	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	1368 32 304	1909 45 346	2140 46 926	2469 55 069	2776 65 820
3000	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	1506 34 989	2104 49 256	2356 51 234	2719 60 026	3057 71 498
		48 213	63 470	67 771	78 362	94 528

Монтажная высота, мм. 200

Монтажная ширина, мм		180	230	260	300	360
Монтажная длина, мм		Тепловая мощность в Вт / Температура в помещении 20 °C				
750	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	316 10 889	374 15 721	446 14 118	538 16 214	694 20 830
1000	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	484 13 714	573 19 137	683 17 951	822 21 189	1062 26 676
1250	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	652 16 539	772 22 553	919 21 785	1107 26 164	1430 32 521
1500	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	820 19 363	970 25 968	1156 25 618	1391 31 139	1798 38 367
1750	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	988 22 188	1169 29 384	1392 29 451	1676 36 114	2166 44 213
2000	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	1156 25 013	1368 32 799	1629 33 285	1960 41 090	2534 50 059
2250	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	1324 27 838	1566 36 215	1865 37 118	2245 46 065	2902 55 905
2500	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	1492 30 663	1765 39 630	2102 40 952	2529 51 040	3270 61 751
2750	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	1659 33 488	1964 43 046	2338 44 785	2814 56 015	3638 67 597
3000	Вatt 90/70°C Цена (без реш.) ₽ Цена (с реш.)* ₽	1827 36 313	2162 46 462	2575 48 619	3098 60 990	4006 73 443
		49 537	60 675	65 156	79 327	96 472

Артикул товара

Конвектор с естественной конвекцией



* В комплект поставки входит продольная решетка анодированная в натуральный алюминий (ELO). Цены, указанные в данном прайс-листе, являются рекомендованными и не могут рассматриваться в качестве публичной оферты. Рекомендованные цены с учетом НДС. Мы оставляем за собой право на технические изменения. Мы не несём ответственность за ошибки и опечатки.

Внутрипольные конвекторы Kermi KVQ

Принудительная конвекция



Boiler-Gas.ru
Перейти на сайт

Монтажная высота, мм. 75					
Монтажная ширина, мм		180	230	300	
Монтажная длина, мм	Скорость вращения вент-ра, %	Тепловая мощность в Вт / Температура в помещении 20 °C			
1000	Ватт 90/70°C	0 50 100	130 594 886 20 220 26 162	171 820 1234 20 860 27 260	260 987 1555 24 000 32 278
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
1250	Ватт 90/70°C	0 50 100	192 826 1232 23 991 30 843	252 1128 1696 25 445 32 822	384 1345 2118 29 645 39 181
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
1500	Ватт 90/70°C	0 50 100	253 1058 1579 27 761 35 523	333 1435 2157 30 030 38 384	507 1703 2681 35 290 46 083
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
1750	Ватт 90/70°C	0 50 100	315 1290 1925 31 532 40 204	414 1742 2619 34 616 43 946	631 2061 3245 40 936 52 986
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
2000	Ватт 90/70°C	0 50 100	376 1522 2217 35 302 44 885	495 2049 3081 39 201 49 508	754 2418 3808 46 581 59 888
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
2250	Ватт 90/70°C	0 50 100	438 1754 2618 39 072 49 565	576 2356 3543 43 786 55 069	878 2776 4372 52 226 66 791
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
2500	Ватт 90/70°C	0 50 100	499 1986 2964 42 843 54 246	657 2663 4005 48 371 60 631	1001 3134 4935 57 871 73 693
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
2750	Ватт 90/70°C	0 50 100	561 2218 3310 46 613 58 927	738 2970 4467 52 957 66 193	1125 3492 5499 63 516 80 595
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
3000	Ватт 90/70°C	0 50 100	622 2450 3656 50 384 63 608	820 3277 4928 57 542 71 755	1248 3850 6062 69 161 87 498
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					

Монтажная высота, мм. 110					
Монтажная ширина, мм		180	230	300	
Монтажная длина, мм	Скорость вращения вент-ра, %	Тепловая мощность в Вт / Температура в помещении 20 °C			
1000	Ватт 90/70°C	0 50 100	211 673 1005 20 844 26 785	222 895 1345 21 619 28 019	336 1047 1649 25 006 33 285
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
1250	Ватт 90/70°C	0 50 100	327 914 1364 25 625 32 477	346 1225 1842 27 227 34 603	519 1430 2251 31 786 41 322
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
1500	Ватт 90/70°C	0 50 100	445 1155 1724 30 406 38 168	470 1555 2339 32 834 41 188	701 1812 2853 38 566 49 359
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
1750	Ватт 90/70°C	0 50 100	562 1396 2084 35 188 43 860	595 1885 2835 38 442 47 772	873 2194 3456 45 346 57 396
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
2000	Ватт 90/70°C	0 50 100	675 1637 2216 39 969 49 552	718 2216 3332 40 050 54 357	1050 2577 4058 52 125 65 433
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
2250	Ватт 90/70°C	0 50 100	794 1878 2803 44 750 55 243	833 2546 3829 49 658 60 941	1241 2959 4660 58 905 73 470
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
2500	Ватт 90/70°C	0 50 100	906 2119 3163 49 532 60 935	961 2876 4325 55 266 67 526	1411 3342 5262 65 685 81 507
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
2750	Ватт 90/70°C	0 50 100	1010 2360 3522 54 313 66 627	1092 3206 4822 60 873 74 110	1602 3724 5865 72 465 89 544
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					
3000	Ватт 90/70°C	0 50 100	1121 2601 3882 59 094 72 318	1205 3537 5318 66 481 80 695	1788 4106 6467 79 245 97 581
Цена (без реш.) ₽					
Цена (с реш.)* ₽					



Внутрипольные конвекторы с принудительной конвекцией KERMI KVQ — это отопительные приборы, оснащенные тангенциальными вентиляторами для увеличения конвекционного эффекта. Благодаря принудительной конвекции увеличивается мощность конвектора.

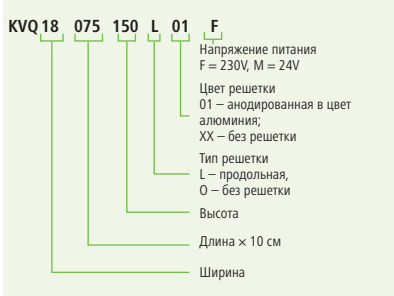
Короб конвектора изготовлен из оцинкованной стали и окрашен износостойким порошковым покрытием. Медно-алюминиевый съемный теплообменник оснащен латунным коллектором с соединением «евро-конус» G 3/4" и воздухоспускным клапаном. В стандартном исполнении конвекторы поставляются с продольной алюминиевой решеткой. Оригинальность помещения придадут рулонные или продольные решетки, окрашенные в различные цвета.

Эксплуатационные данные:

Максимальное рабочее давление	16 бар
Испытательное давление	25 бар
Максимальная рабочая температура теплоносителя	130 °C
Напряжение питания вентиляторов	220 В
переменного тока	

Артикул товара

Конвектор с принудительной конвекцией



Декоративные решетки

Продольные и рулонные решетки



Boiler-Gas.ru

[Перейти на сайт](#)



Ширина конвектора, мм	180	230	260	300	360
Ширина решетки, мм	170	220	250	290	350
Длина конвектора	Длина решетки	Цена алюминиевой решетки анодированной в натуральный алюминий (ELO), руб			
750	740	5 031	5 423	6 321	7 021
1000	990	5 942	6 400	7 456	8 278
1250	1 240	6 852	7 377	8 591	9 536
1500	1 490	7 762	8 353	9 726	10 793
1750	1 740	8 672	9 330	10 861	12 050
2000	1 990	9 583	10 307	11 997	13 307
2250	2 240	10 493	11 283	13 132	14 565
2500	2 490	11 403	12 260	14 267	15 822
2750	2 740	12 314	13 237	15 402	17 079
3000	2 990	13 224	14 213	16 537	18 337
					23 029

Ширина конвектора, мм	180	230	260	300	360
Ширина решетки, мм	170	220	250	290	350
Длина конвектора	Длина решетки	Цена алюминиевой решетки анодированную в цвет латуни (MES), руб			
750	740	5 177	5 580	6 504	7 225
1000	990	6 114	6 585	7 672	8 518
1250	1 240	7 051	7 591	8 840	9 812
1500	1 490	7 987	8 596	10 008	11 106
1750	1 740	8 924	9 601	11 176	12 400
2000	1 990	9 861	10 606	12 345	13 693
2250	2 240	10 797	11 611	13 513	14 987
2500	2 490	11 734	12 616	14 681	16 281
2750	2 740	12 671	13 621	15 849	17 575
3000	2 990	13 607	14 626	17 017	18 868
					23 697



Ширина конвектора, мм	180	230	260	300	360
Ширина решетки, мм	170	220	250	290	350
Длина конвектора	Длина решетки	Цена алюминиевой решетки анодированную в цвет светлой бронзы (BRL), руб			
750	740	5 177	5 580	6 504	7 225
1000	990	6 114	6 585	7 672	8 518
1250	1 240	7 051	7 591	8 840	9 812
1500	1 490	7 987	8 596	10 008	11 106
1750	1 740	8 924	9 601	11 176	12 400
2000	1 990	9 861	10 606	12 345	13 693
2250	2 240	10 797	11 611	13 513	14 987
2500	2 490	11 734	12 616	14 681	16 281
2750	2 740	12 671	13 621	15 849	17 575
3000	2 990	13 607	14 626	17 017	18 868
					23 697

Ширина конвектора, мм	180	230	260	300	360
Ширина решетки, мм	170	220	250	290	350
Длина конвектора	Длина решетки	Цена алюминиевой решетки анодированную в цвет тёмной бронзы (BRD), руб			
750	740	5 177	5 580	6 504	7 225
1000	990	6 114	6 585	7 672	8 518
1250	1 240	7 051	7 591	8 840	9 812
1500	1 490	7 987	8 596	10 008	11 106
1750	1 740	8 924	9 601	11 176	12 400
2000	1 990	9 861	10 606	12 345	13 693
2250	2 240	10 797	11 611	13 513	14 987
2500	2 490	11 734	12 616	14 681	16 281
2750	2 740	12 671	13 621	15 849	17 575
3000	2 990	13 607	14 626	17 017	18 868
					23 697

Ширина конвектора, мм	180	230	260	300	360
Ширина решетки, мм	170	220	250	290	350
Длина конвектора	Длина решетки	Цена решетки из нержавеющей стали AISI 314 (EDS) (только роликовое исполнение), руб			
750	740	7 942	8 561	9 977	11 083
1000	990	9 379	10 102	11 769	13 067
1250	1 240	10 816	11 644	13 561	15 052
1500	1 490	12 253	13 186	15 353	17 037
1750	1 740	13 689	14 727	17 145	19 021
2000	1 990	15 126	16 269	18 937	21 006
2250	2 240	16 563	17 811	20 729	22 990
2500	2 490	18 000	19 352	22 520	24 975
2750	2 740	19 437	20 894	24 312	26 960
3000	2 990	20 874	22 436	26 104	28 944
					36 352

Артикул товара

Декоративная решетка

ZA L 18 150 A ELO X

Цвет решетки
ELO – натуральный алюминий
MES – латунь, BRL – светлая бронза
BRD – темная бронза, EDS – нержавеющая сталь

Материал решетки

A – алюминий

S – нержавеющая сталь

Длина x 10 см

Ширина

Тип решетки

L – продольная,

R – рулонная

Комплектующие

Принадлежности и комплектующие

Наименование товара	Характеристики товара	Артикул	Цена, евро	Тип конвектора	
				KVN	KVQ
Вентиль терmostатический на подающую линию	 Тип прямой, G1/2	ZV0178 0001	10,95	●	●
Вентиль терmostатический на подающую линию	 Тип угловой, G1/2	ZV0177 0001	9,98	●	●
Вентиль терmostатический на подающую линию	 Тип осевой, G1/2	ZV0179 0001	14,01	●	●
Вентиль на обратную линию	 Тип прямой, G1/2	ZV0180 0001	5,34	●	●
Вентиль на обратную линию	 Тип угловой, G1/2	ZV0181 0001	4,67	●	●
Термоэлектрический сервопривод 24 V DC	 Термоэлектрический двухпозиционный сервопривод 24 V DC Цвет корпуса: белый	ZE0087 0002	29,46		●
Термоэлектрический сервопривод 230 V AC	 Термоэлектрический двухпозиционный сервопривод 230 V AC Цвет корпуса: белый	ZE0023 0001	29,00	●	
Настенный программируемый терморегулятор	 Программируемый комнатный термостат с регулированием скорости вентилятора	ZE0241 0001	75,45		●
Настенный программируемый терморегулятор для конвекторов с принудительной конвекцией	 Программируемый комнатный термостат с регулированием скорости вентилятора		c 02.2018		●



Тепловые насосы
x-change



Теплоаккумуляторы
x-buffer



Модули управления
x-center



Системы отопления
и охлаждения x-net



Стальные панельные
радиаторы therm-x2



Системы вентиляции
помещений x-well



Дизайн радиаторы



Теплые стенки



Конвекторы



Трубчатые радиаторы
Kermi Decor



Комфортное тепло и безграничный
комфорт от принятия душа обеспечиваются
широкой линейкой продукции Kermi.



Встраиваемые
поддоны



Душевые кабины
и ограждения

Более подробную информацию Вы можете
найти на нашем сайте www.kermi.ru



Raumklima | Duschdesign



Boiler-Gas.ru

Перейти на сайт