

Цены I/2019 | действительны с 01.01.2019

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 °С				
750	Ватт 90/70°C	176	197	226	283	342
	Цена (без реш.) ₺	8 203	12 011	12 539	13 274	13 619
	Цена (с реш.)* ₺	13 668	17 901	19 403	20 900	23 201
1000	Ватт 90/70°C	272	302	345	432	523
	Цена (без реш.) ₺	10 234	14 907	15 277	16 231	17 557
	Цена (с реш.)* ₺	16 687	21 858	23 375	25 221	28 853
1250	Ватт 90/70°C	368	407	465	581	704
	Цена (без реш.) ₺	12 265	17 802	18 016	19 187	21 495
	Цена (с реш.)* ₺	19 706	25 814	27 347	29 544	34 505
1500	Ватт 90/70°C	464	512	584	731	886
	Цена (без реш.) ₺	14 296	20 699	20 754	22 143	25 432
	Цена (с реш.)* ₺	22 727	29 771	31 318	33 866	40 158
1750	Ватт 90/70°C	559	617	703	880	1067
	Цена (без реш.) ₺	16 327	23 594	23 492	25 101	29 370
	Цена (с реш.)* ₺	25 746	33 728	35 290	38 188	45 811
2000	Ватт 90/70°C	655	722	823	1029	1248
	Цена (без реш.) ₺	18 358	26 490	26 232	28 057	33 309
	Цена (с реш.)* ₺	28 765	37 684	39 260	42 510	51 463
2250	Ватт 90/70°C	751	827	942	1178	1430
	Цена (без реш.) ₺	20 389	29 386	28 970	31 014	37 246
	Цена (с реш.)* ₺	31 786	41 640	43 232	46 833	57 115
2500	Ватт 90/70°C	847	932	1062	1328	1611
	Цена (без реш.) ₺	22 420	32 281	31 709	33 970	41 184
	Цена (с реш.)* ₺	34 805	45 597	47 204	51 154	62 767
2750	Ватт 90/70°C	943	1038	1181	1477	1792
	Цена (без реш.) ₺	24 451	35 177	34 447	36 926	45 122
	Цена (с реш.)* ₺	37 825	49 553	51 175	55 477	68 420
3000	Ватт 90/70°C	1039	1143	1300	1626	1974
	Цена (без реш.) ₺	26 482	38 073	37 185	39 883	49 060
	Цена (с реш.)* ₺	40 845	53 510	55 147	59 799	74 072

Монтажная высота, мм. 150

Монтажная ширина, мм		180	230	260	300	360
Монтажная длина, мм		Тепловая мощность в Вт / Температура в помещении 20 °С				
750	Ватт 90/70°C	262	354	409	472	530
	Цена (без реш.) ₺	11 758	15 273	13 540	16 746	22 154
	Цена (с реш.)* ₺	17 222	21 163	20 406	24 371	31 736
1000	Ватт 90/70°C	401	549	625	722	811
	Цена (без реш.) ₺	14 674	19 519	18 218	22 128	28 321
	Цена (с реш.)* ₺	21 127	26 470	26 316	31 120	39 617
1250	Ватт 90/70°C	539	743	841	971	1091
	Цена (без реш.) ₺	17 589	23 767	22 897	27 512	34 487
	Цена (с реш.)* ₺	25 031	31 778	32 228	37 868	47 498
1500	Ватт 90/70°C	677	937	1058	1221	1372
	Цена (без реш.) ₺	20 506	28 014	27 575	32 895	40 654
	Цена (с реш.)* ₺	28 936	37 086	38 138	44 617	55 379
1750	Ватт 90/70°C	815	1132	1274	1470	1653
	Цена (без реш.) ₺	23 422	32 262	32 254	38 279	46 821
	Цена (с реш.)* ₺	32 840	42 395	44 050	51 366	63 261
2000	Ватт 90/70°C	953	1326	1490	1720	1934
	Цена (без реш.) ₺	26 338	36 508	36 932	43 661	52 988
	Цена (с реш.)* ₺	36 746	47 703	49 962	58 115	71 142
2250	Ватт 90/70°C	1091	1521	1707	1970	2214
	Цена (без реш.) ₺	29 254	40 756	41 610	49 045	59 155
	Цена (с реш.)* ₺	40 651	53 010	55 872	64 863	79 023
2500	Ватт 90/70°C	1229	1715	1923	2219	2495
	Цена (без реш.) ₺	32 170	45 003	46 289	54 428	65 321
	Цена (с реш.)* ₺	44 555	58 318	61 784	71 612	86 904
2750	Ватт 90/70°C	1368	1909	2140	2469	2776
	Цена (без реш.) ₺	35 085	49 250	50 966	59 811	71 487
	Цена (с реш.)* ₺	48 460	63 626	67 695	78 361	94 785
3000	Ватт 90/70°C	1506	2104	2356	2719	3057
	Цена (без реш.) ₺	38 002	53 497	55 645	65 194	77 654
	Цена (с реш.)* ₺	52 364	68 935	73 606	85 109	102 667

Монтажная высота, мм. 110

Монтажная ширина, мм		180	230	260	300	360
Монтажная длина, мм		Тепловая мощность в Вт / Температура в помещении 20 °С				
750	Ватт 90/70°C	221	232	290	347	406
	Цена (без реш.) ₺	8 355	14 200	16 170	16 018	20 427
	Цена (с реш.)* ₺	13 819	20 090	23 035	23 644	30 009
1000	Ватт 90/70°C	338	356	444	529	620
	Цена (без реш.) ₺	10 932	17 608	19 223	19 590	24 235
	Цена (с реш.)* ₺	17 386	24 559	27 321	28 581	35 532
1250	Ватт 90/70°C	455	480	597	711	835
	Цена (без реш.) ₺	13 508	21 015	22 276	23 163	28 044
	Цена (с реш.)* ₺	20 950	29 027	31 607	33 520	41 054
1500	Ватт 90/70°C	572	605	751	893	1050
	Цена (без реш.) ₺	16 084	24 423	25 329	26 735	31 853
	Цена (с реш.)* ₺	24 514	33 495	35 892	38 458	46 579
1750	Ватт 90/70°C	689	729	904	1075	1265
	Цена (без реш.) ₺	18 660	27 831	28 382	30 309	35 661
	Цена (с реш.)* ₺	28 079	37 965	40 178	43 396	52 101
2000	Ватт 90/70°C	806	853	1058	1257	1480
	Цена (без реш.) ₺	21 237	31 240	31 434	33 881	39 470
	Цена (с реш.)* ₺	31 644	42 433	44 464	48 335	57 624
2250	Ватт 90/70°C	923	977	1211	1439	1694
	Цена (без реш.) ₺	23 813	34 647	34 487	37 454	43 279
	Цена (с реш.)* ₺	35 209	46 902	48 750	53 273	63 147
2500	Ватт 90/70°C	1040	1101	1365	1621	1909
	Цена (без реш.) ₺	26 389	38 055	37 540	41 026	47 087
	Цена (с реш.)* ₺	38 774	51 370	53 035	58 211	68 670
2750	Ватт 90/70°C	1157	1226	1518	1803	2124
	Цена (без реш.) ₺	28 965	41 463	40 593	44 600	50 896
	Цена (с реш.)* ₺	42 338	55 840	57 321	63 149	74 194
3000	Ватт 90/70°C	1274	1350	1672	1985	2339
	Цена (без реш.) ₺	31 541	44 871	43 646	48 172	54 704
	Цена (с реш.)* ₺	45 903	60 308	61 607	68 088	79 717

Монтажная высота, мм. 200

Монтажная ширина, мм		180	230	260	300	360
Монтажная длина, мм		Тепловая мощность в Вт / Температура в помещении 20 °С				
750	Ватт 90/70°C	316	374	446	538	694
	Цена (без реш.) ₺	11 827	17 075	15 334	17 610	22 623
	Цена (с реш.)* ₺	17 291	22 966	22 198	25 236	32 205
1000	Ватт 90/70°C	484	573	683	822	1062
	Цена (без реш.) ₺	14 895	20 785	19 497	23 013	28 973
	Цена (с реш.)* ₺	21 347	27 736	27 595	32 004	40 268
1250	Ватт 90/70°C	652	772	919	1107	1430
	Цена (без реш.) ₺	17 963	24 495	23 661	28 417	35 321
	Цена (с реш.)* ₺	25 404	32 506	32 991	38 774	48 333
1500	Ватт 90/70°C	820	970	1156	1391	1798
	Цена (без реш.) ₺	21 030	28 204	27 824	33 820	41 670
	Цена (с реш.)* ₺	29 462	37 276	38 387	45 542	56 396
1750	Ватт 90/70°C	988	1169	1392	1676	2166
	Цена (без реш.) ₺	24 098	31 914	31 987	39 223	48 020
	Цена (с реш.)* ₺	33 518	42 047	43 784	52 312	64 460
2000	Ватт 90/70°C	1156	1368	1629	1960	2534
	Цена (без реш.) ₺	27 167	35 623	36 151	44 628	54 369
	Цена (с реш.)* ₺	37 575	46 817	49 181	59 081	72 523
2250	Ватт 90/70°C	1324	1566	1865	2245	2902
	Цена (без реш.) ₺	30 235	39 333	40 314	50 031	60 719
	Цена (с реш.)* ₺	41 631	51 588	54 577	65 849	80 588
2500	Ватт 90/70°C	1492	1765	2102	2529	3270
	Цена (без реш.) ₺	33 303	43 042	44 478	55 435	67 068
	Цена (с реш.)* ₺	45 688	56 358	59 973	72 619	88 651
2750	Ватт 90/70°C	1659	1964	2338	2814	3638
	Цена (без реш.) ₺	36 371	46 752	48 641	60 838	73 417
	Цена (с реш.)* ₺	49 746	61 129	65 370	79 388	96 715
3000	Ватт 90/70°C	1827	2162	2575	3098	4006
	Цена (без реш.) ₺	39 440	50 462	52 805	66 241	79 767
	Цена (с реш.)* ₺	53 802	65 899	70 766	86 157	104 778



Внутрипольные конвекторы с естественной конвекцией KERMI KVN — это готовые к монтажу отопительные приборы, с помощью которых можно органично смонтировать систему отопления в помещениях с высокой площадью остекления, например загородные дома или офисные помещения с панорамным остеклением, или торговые залы с низко расположенными окнами.

Короб конвектора изготовлен из оцинкованной стали и окрашен износостойким порошковым покрытием. Медно-алюминиевый съемный теплообменник оснащен латунным коллектором с соединением «евроконус» G 3/4" и воздухопускным клапаном. В стандартном исполнении конвекторы поставляются с продольной алюминиевой решеткой. Оригинальность помещению 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 °С

Артикул товара

Конвектор с естественной конвекцией

KVN	18	080	150	L	01	X
	Цвет решетки					
	01 – анодированная в цвет алюминия;					
	XX – без решетки					
	Тип решетки					
	L – продольная,					
	O – без решетки					
	Длина × 10 мм					
	Высота					
	Ширина					

*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

Монтажная высота, мм. 75

Монтажная ширина, мм		180	230	300
Монтажная длина, мм	Скорость вращения вентилятора, %	Тепловая мощность в Вт / Температура в помещении 20 °C		
		0	50	100
1000	Ватт 90/70°C	130	171	260
	Цена (без реш.) * P	21 961	22 656	26 066
	Цена (с реш.) * P	28 415	29 607	35 057
1250	Ватт 90/70°C	192	252	384
	Цена (без реш.) * P	26 057	27 636	32 197
	Цена (с реш.) * P	33 499	35 648	42 555
1500	Ватт 90/70°C	253	333	507
	Цена (без реш.) * P	30 151	32 616	38 329
	Цена (с реш.) * P	38 582	41 689	50 051
1750	Ватт 90/70°C	315	414	631
	Цена (без реш.) * P	34 247	37 596	44 461
	Цена (с реш.) * P	43 666	47 730	57 548
2000	Ватт 90/70°C	376	495	754
	Цена (без реш.) * P	38 342	42 576	50 592
	Цена (с реш.) * P	48 750	53 771	65 044
2250	Ватт 90/70°C	438	576	878
	Цена (без реш.) * P	42 436	47 556	56 723
	Цена (с реш.) * P	53 833	59 811	72 542
2500	Ватт 90/70°C	499	657	1001
	Цена (без реш.) * P	46 532	52 536	62 854
	Цена (с реш.) * P	58 917	65 851	80 038
2750	Ватт 90/70°C	561	738	1125
	Цена (без реш.) * P	50 626	57 517	68 985
	Цена (с реш.) * P	64 001	71 892	87 534
3000	Ватт 90/70°C	622	820	1248
	Цена (без реш.) * P	54 722	62 496	75 116
	Цена (с реш.) * P	69 085	77 933	95 032

Монтажная высота, мм. 110

Монтажная ширина, мм		180	230	300
Монтажная длина, мм	Скорость вращения вентилятора, %	Тепловая мощность в Вт / Температура в помещении 20 °C		
		0	50	100
1000	Ватт 90/70°C	211	222	336
	Цена (без реш.) * P	22 639	23 480	27 159
	Цена (с реш.) * P	29 091	30 431	36 151
1250	Ватт 90/70°C	327	346	519
	Цена (без реш.) * P	27 831	29 571	34 523
	Цена (с реш.) * P	35 273	37 582	44 880
1500	Ватт 90/70°C	445	470	701
	Цена (без реш.) * P	33 024	35 661	41 887
	Цена (с реш.) * P	41 454	44 734	53 609
1750	Ватт 90/70°C	562	595	873
	Цена (без реш.) * P	38 218	41 752	49 250
	Цена (с реш.) * P	47 636	51 885	62 338
2000	Ватт 90/70°C	675	718	1050
	Цена (без реш.) * P	43 410	47 843	56 613
	Цена (с реш.) * P	53 819	59 037	71 067
2250	Ватт 90/70°C	794	833	1241
	Цена (без реш.) * P	48 603	53 934	63 977
	Цена (с реш.) * P	60 000	66 188	79 796
2500	Ватт 90/70°C	906	961	1411
	Цена (без реш.) * P	53 797	60 024	71 341
	Цена (с реш.) * P	66 182	73 340	88 525
2750	Ватт 90/70°C	1010	1092	1602
	Цена (без реш.) * P	58 989	66 114	78 704
	Цена (с реш.) * P	72 364	80 491	97 254
3000	Ватт 90/70°C	1121	1205	1788
	Цена (без реш.) * P	64 182	72 205	86 068
	Цена (с реш.) * P	78 545	87 643	105 933



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 воздушоспускным клапаном. В стандартном исполнении конвекторы поставляются с продольной алюминиевой решеткой. Оригинальность помещению 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	24 В

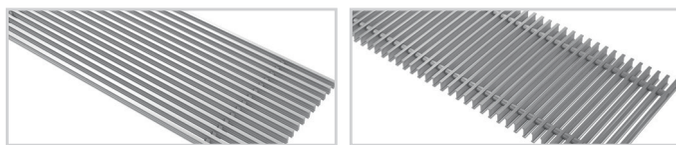
Артикул товара

Конвектор с принудительной конвекцией

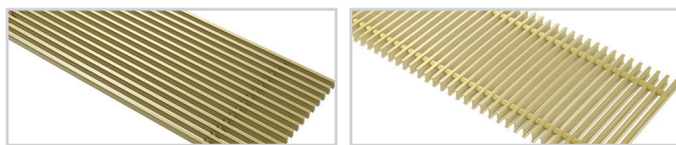
KVQ	18	075	150	L	01	M
	Длина × 10 мм	Высота	Ширина	Тип решетки	Цвет решетки	Напряжение питания
				L – продольная, O – без решетки	01 – анодированная в цвет алюминия, XX – без решетки	M = 24V

Декоративные решетки

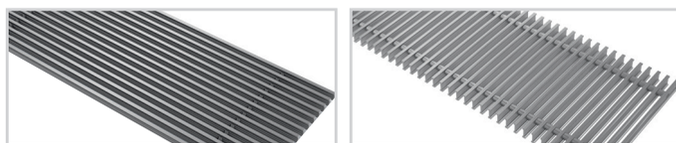
Продольные и рулонные решетки



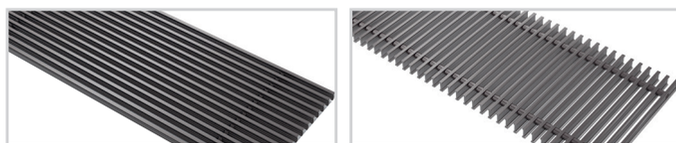
Ширина конвектора, мм		180	230	260	300	360
Ширина решетки, мм		170	220	250	290	350
Длина конвектора	Длина решетки	Цена алюминиевой решетки анодированной в натуральный алюминий (ELO), руб				
750	740	5 464	5 890	6 865	7 626	9 582
1000	990	6 454	6 951	8 098	8 991	11 297
1250	1 240	7 442	8 012	9 331	10 357	13 010
1500	1 490	8 430	9 072	10 563	11 722	14 725
1750	1 740	9 419	10 133	11 796	13 088	16 440
2000	1 990	10 408	11 194	13 030	14 453	18 154
2250	2 240	11 396	12 254	14 263	15 819	19 869
2500	2 490	12 385	13 316	15 495	17 184	21 583
2750	2 740	13 374	14 377	16 728	18 550	23 298
3000	2 990	14 363	15 437	17 961	19 916	25 012



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	5 623	6 060	7 064	7 847	9 860
1000	990	6 640	7 152	8 333	9 251	11 625
1250	1240	7 658	8 245	9 601	10 657	13 388
1500	1490	8 675	9 336	10 870	12 062	15 152
1750	1740	9 692	10 428	12 138	13 468	16 917
2000	1990	10 710	11 519	13 408	14 872	18 681
2250	2240	11 727	12 611	14 676	16 277	20 445
2500	2490	12 744	13 702	15 945	17 683	22 210
2750	2740	13 762	14 794	17 214	19 088	23 974
3000	2990	14 779	15 885	18 482	20 493	25 737



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	5 623	6 060	7 064	7 847	9860
1000	990	6 640	7 152	8 333	9 251	11625
1250	1240	7 658	8 245	9 601	10 657	13388
1500	1490	8 675	9 336	10 870	12 062	15152
1750	1740	9 692	10 428	12 138	13 468	16917
2000	1990	10 710	11 519	13 408	14 872	18681
2250	2240	11 727	12 611	14 676	16 277	20445
2500	2490	12 744	13 702	15 945	17 683	22210
2750	2740	13 762	14 794	17 214	19 088	23974
3000	2990	14 779	15 885	18 482	20 493	25737



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 темной бронзы (BRD), руб				
750	740	5 623	6 060	7 064	7 847	9 860
1000	990	6 640	7 152	8 333	9 251	11 625
1250	1240	7 658	8 245	9 601	10 657	13 388
1500	1490	8 675	9 336	10 870	12 062	15 152
1750	1740	9 692	10 428	12 138	13 468	16 917
2000	1990	10 710	11 519	13 408	14 872	18 681
2250	2240	11 727	12 611	14 676	16 277	20 445
2500	2490	12 744	13 702	15 945	17 683	22 210
2750	2740	13 762	14 794	17 214	19 088	23 974
3000	2990	14 779	15 885	18 482	20 493	25 737



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 роликное исполнение), руб				
750	740	8 626	9 298	10 836	12 037	15 125
1000	990	10 187	10 972	12 782	14 192	17 832
1250	1240	11 747	12 647	14 729	16 348	20 538
1500	1490	13 308	14 321	16 675	18 504	23 244
1750	1740	14 868	15 995	18 621	20 659	25 950
2000	1990	16 428	17 670	20 568	22 815	28 657
2250	2240	17 989	19 345	22 514	24 969	31 363
2500	2490	19 550	21 018	24 459	27 125	34 069
2750	2740	21 111	22 693	26 405	29 281	36 775
3000	2990	22 671	24 368	28 352	31 436	39 482

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 × 10 мм
- Ширина
- Тип решетки
- L – продольная
- R – рулонная

*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.

Комплекующие

Принадлежности и комплекующие

Наименование товара	Характеристики товара	Артикул	Цена, евро	Тип конвектора	
				KVN	KVQ
Вентиль термостатический на подающую линию					
	Тип прямой, G1/2	ZV0178 0001	16,80	●	●
Вентиль термостатический на подающую линию					
	Тип угловой, G1/2	ZV0177 0001	16,80	●	●
Вентиль термостатический на подающую линию					
	Тип осевой, G1/2	ZV0179 0001	19,20	●	●
Вентиль на обратную линию					
	Тип прямой, G1/2	ZV0180 0001	9,84	●	●
Вентиль на обратную линию					
	Тип угловой, G1/2	ZV0181 0001	9,84	●	●
Термоэлектрический сервопривод 24 V DC					
	Термоэлектрический двухпозиционный сервопривод 24 V DC Цвет корпуса: белый	ZE0087 0002	29,96	●	●
Термоэлектрический сервопривод 230 V AC					
	Термоэлектрический двухпозиционный сервопривод 230 V AC Цвет корпуса: белый	ZE0023 0001	29,49	●	●
Настенный программируемый терморегулятор для конвекторов с принудительной конвекцией					
	Программируемый комнатный термостат с регулированием скорости вентилятора	ZE03000001	135,96	●	●
Блок питания для конвекторов Kermi KVQ					
	Напряжение на входе: 230 В Напряжение на выходе: 24 В Мощность потребления, max: 120 Вт	ZE03100001	110,04	●	●



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



Встраиваемые
поддоны



Душевые кабины
и ограждения

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

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



Raumklima | Duschdesign

ООО «АФГ РУС», 127106,
Москва, Алтуфьевское шоссе, 1

Тел.: +7 495 646 27 19

info@afg-rus.ru
www.kermi.ru

Kermi в Республике Беларусь
220059, Минск, а/я 17

Тел.: +375 (29) 603 83 12
+375 (44) 544 25 25

info@kermi.com
www.kermi.by

A company of Arbonia Group
ARBONIA