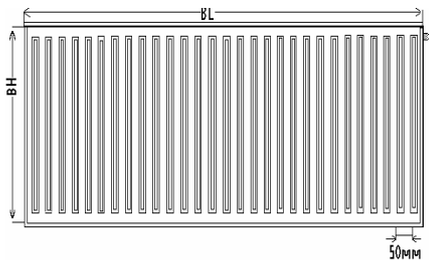




Therm X2 Profil-V - ПРОФИЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЬНЫЕ РАДИАТОРЫ Керми- НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Therm X2 Profil-V - ПРОФИЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЬНЫЕ РАДИАТОРЫ Керми											
(цены включая принадлежности*)											
Тип радиатора	Тип 10					Тип 11					
Параметры/ Цена	Однорядный. Монтажная глубина 61 мм.					Однорядный с конвектором. Монтажная глубина 61 мм.					
Монтажная высота, мм	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	
Монтажная длина, мм	Тепловая мощность Q в Вт для 75/65 °C										
400	Q, Вт	143,60	182,80	222,80	263,20	386,80	239,20	304,00	367,20	430,40	613,60
	Цена, евро	72,37	75,12	77,31	80,05	89,93	86,08	89,93	97,59	102,53	117,88
500	Q, Вт	179,50	228,50	278,50	329,00	483,50	299,00	380,00	459,00	538,00	767,00
	Цена, евро	76,76	79,51	82,24	85,53	97,59	92,66	97,05	105,82	111,30	130,50
600	Q, Вт	215,40	274,20	334,20	394,80	580,20	358,80	456,00	550,80	645,60	920,40
	Цена, евро	80,60	83,89	87,18	91,01	105,28	99,23	104,19	114,05	120,08	142,55
700	Q, Вт	251,30	319,90	389,90	460,60	676,90	418,60	532,00	642,60	753,20	1073,80
	Цена, евро	84,99	88,82	92,11	96,50	113,50	106,36	111,30	121,72	128,29	154,62
800	Q, Вт	287,20	365,60	445,60	526,40	773,60	478,40	608,00	734,40	860,80	1227,20
	Цена, евро	89,37	93,20	97,59	101,43	121,17	112,95	118,42	129,95	137,06	166,67
900	Q, Вт	323,10	411,30	501,30	592,20	870,30	538,20	684,00	826,20	968,40	1380,60
	Цена, евро	93,20	98,13	102,53	106,91	129,39	120,08	125,56	137,60	145,29	178,73
1000	Q, Вт	359,00	457,00	557,00	658,00	967,00	598,00	760,00	918,00	1076,00	1534,00
	Цена, евро	97,59	102,53	107,46	112,39	137,06	126,65	132,67	145,84	154,07	190,80
1100	Q, Вт	394,90	502,70	612,70	723,80	1063,70	657,80	836,00	1009,80	1183,60	1687,40
	Цена, евро	101,93	107,14	112,39	117,88	144,74	133,35	139,81	154,07	162,83	202,86
1200	Q, Вт	430,80	548,40	668,40	789,60	1160,40	717,60	912,00	1101,60	1291,20	1840,80
	Цена, евро	105,82	111,84	117,33	123,36	152,97	140,36	146,93	161,74	171,05	214,92
1300	Q, Вт	466,70	594,10	724,10	855,40	1257,10	777,40	988,00	1193,40	1398,80	1994,20
	Цена, евро	110,58	116,34	122,58	128,53	160,75	146,72	154,07	169,86	179,72	227,15
1400	Q, Вт	502,60	639,80	779,80	921,20	1353,80	837,20	1064,00	1285,20	1506,40	2147,60
	Цена, евро	114,60	121,17	127,74	133,79	168,88	154,07	161,19	177,65	188,06	239,04
1600	Q, Вт	574,40	731,20	891,20	1052,80	1547,20	956,80	1216,00	1468,80	1721,60	2454,40
	Цена, евро	122,81	129,95	137,60	144,74	184,22	167,22	175,44	194,08	205,60	263,71
1800	Q, Вт	646,20	822,60	1002,60	1184,40	1740,60	1076,40	1368,00	1652,40	1936,80	2761,20
	Цена, евро	131,58	139,27	148,04	155,17	200,12	180,93	189,71	209,98	222,59	287,84
2000	Q, Вт	718,00	914,00	1114,00	1316,00	1934,00	1196,00	1520,00	1836,00	2152,00	3068,00
	Цена, евро	139,81	148,58	157,90	166,12	216,03	194,64	203,95	225,89	239,58	311,96
2300	Q, Вт	825,70	1051,10	1281,10	1513,40	2224,10	1375,40	1748,00	2111,40	2474,80	3528,20
	Цена, евро	152,41	162,28	173,25	182,03	239,58	214,92	225,33	250,01	265,37	348,14
2600	Q, Вт	933,40	1188,20	1448,20	1710,80	2514,20	1554,80	1976,00	2386,80	2797,60	3988,40
	Цена, евро	165,03	175,99	188,06	198,47	263,16	235,20	246,72	274,14	291,14	384,87
3000	Q, Вт	1077,00	1371,00	1671,00	1974,00	2901,00	1794,00	2280,00	2754,00	3228,00	4602,00
	Цена, евро	182,03	194,64	208,34	219,86	294,98	262,62	275,24	305,93	325,12	433,12

Пример оформления заказа



BL монтажная длина
BH монтажная высота

Описание

Радиаторы типа 10: Профильные вентильные радиаторы фирмы «Керми» со встроенной вставку, отрегулированной в соответствии с тепловой мощностью. Радиаторы изготовлены из листовой стали St. 12.03, профилированы, ширина желобка 33,3 мм без облицовки. Заглушки и вентиляционные крышки навинчены на заводе-изготовителе. Исполнение – изделие готово к монтажу, включая монтажный комплект. Качество характеристики, лакировки, крепления, упаковки и присоединения – см. «Радиаторы типа 11 - 33».

Радиаторы типа 11 – 33: Профильные вентильные радиаторы фирмы «Керми» со встроенной вентильной вставкой, отрегулированной в соответствии с типовой мощностью, из листовой стали St. 12.03, профилированы, ширина желобка 33,3 мм, заглушки и вентиляционные крышки навинчены на заводе-изготовителе. Рабочее давление – 10 бар. Специальное исполнение – по отдельному заказу. Сертифицировано согласно DIN ISO 9001 Минстроя России. Тепловая мощность для соотношения температур 90/70C при температуре в помещении 20C.

Объём поставки

Профильные вентильные радиаторы фирмы «Керми» - грунтованная поверхность с порошковым наполнением, включая защитную упаковку и крепёжный комплект, состоящий из консолей с отверстиями, распорок, держателей.

Качество

Все радиаторы испытаны на герметичность. Контрольное давление: 13 бар. Рабочее давление: 10 бар. Сертифицированы согласно DIN ISO 9001. Исполнение соответствует предписаниям BAGUV, за исключением радиаторов типа 10.

Лакировка

Профильные компактные радиаторы фирмы "Керми" имеют сверкающее двухслойное лаковое покрытие. Их поверхность обезжирена, обработана фосфатом железа, грунтована катодной лакировкой по методу катафорезного погружения и порошковым напылением в соответствии с DIN 5590-FWA. Лаковое покрытие не выделяет вредных для окружающей среды веществ. Равномерное, без капель нанесение лакового покрытия. Цвет - белый "Керми". Цветная лакировка – по отдельному заказу. (см. Палитра)

* К принадлежностям относятся: крепёжная консоль с отверстиями в соответствии с серией изделия.



Therm X2 Profil-V - ПРОФИЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЬНЫЕ РАДИАТОРЫ Kermi- НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Therm X2 Profil-V - ПРОФИЛЬНЫЕ ВЕНТИЛЬНЫЕ РАДИАТОРЫ Kermi																
(цены включая принадлежности*)																
Тип радиатора	Тип 12					Тип 22					Тип 33					
Параметры/ Цена	Двухрядный с конвектором. Монтажная глубина 64 мм.					Двухрядный с двумя конвекторами. Монтажная глубина 100 мм.					Двухрядный с тремя конвекторами. Монтажная глубина 155 мм.					
																
Монтажная высота, мм	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	
Монтажная длина, мм	Тепловая мощность Q в Вт для t _b /65 °C															
400	Q, Вт	296,80	376,40	454,00	529,20	732,00	408,80	513,20	616,00	716,40	1001,20	584,40	734,80	878,80	1016,80	1386,80
	Цена, евро	109,66	118,98	122,26	129,39	149,68	126,65	134,33	135,43	143,10	180,93	172,71	183,12	184,78	191,90	258,77
500	Q, Вт	371,00	470,50	567,50	661,50	915,00	511,00	641,50	770,00	895,50	1251,50	730,50	918,50	1098,50	1271,00	1733,50
	Цена, евро	119,53	131,04	134,33	142,55	166,67	136,52	146,38	147,48	155,71	201,21	186,41	199,57	201,77	211,63	290,58
600	Q, Вт	445,20	564,60	681,00	793,80	1098,00	613,20	769,80	924,00	1074,60	1501,80	876,60	1102,20	1318,20	1525,20	2080,20
	Цена, евро	129,39	142,55	146,38	155,17	183,12	146,38	157,90	159,56	168,32	221,51	200,12	215,47	218,76	230,82	322,37
700	Q, Вт	519,40	658,70	794,50	926,10	1281,00	715,40	898,10	1078,00	1253,70	1752,10	1022,70	1285,90	1537,90	1779,40	2426,90
	Цена, евро	139,27	154,07	157,90	168,32	200,12	155,71	169,42	171,60	181,47	241,79	213,82	231,92	235,77	250,01	354,17
800	Q, Вт	593,60	752,80	908,00	1058,40	1464,00	817,60	1026,40	1232,00	1432,80	2002,40	1168,80	1469,60	1757,60	2033,60	2773,60
	Цена, евро	149,68	165,58	169,97	181,47	217,11	165,58	180,93	183,66	194,08	262,08	228,08	248,36	253,30	269,18	385,42
900	Q, Вт	667,80	846,90	1021,50	1190,70	1647,00	919,80	1154,70	1386,00	1611,90	2252,70	1314,90	1653,30	1977,30	2287,80	3120,30
	Цена, евро	159,56	177,10	181,47	194,08	234,10	174,90	192,44	195,73	207,25	282,36	241,79	264,25	270,31	288,38	417,23
1000	Q, Вт	742,00	941,00	1135,00	1323,00	1830,00	1022,00	1283,00	1540,00	1791,00	2503,00	1461,00	1837,00	2197,00	2542,00	3467,00
	Цена, евро	169,42	188,59	193,54	207,25	251,11	184,78	203,95	207,79	219,86	302,63	255,49	280,72	287,29	307,57	449,03
1100	Q, Вт	816,20	1035,10	1248,50	1455,30	2013,00	1124,20	1411,30	1694,00	1970,10	2753,30	1607,10	2020,70	2416,70	2796,20	3813,70
	Цена, евро	179,33	202,20	205,60	220,40	268,10	194,64	215,47	219,86	232,46	322,93	269,18	297,15	304,28	326,77	480,82
1200	Q, Вт	890,40	1129,20	1362,00	1587,60	2196,00	1226,40	1539,60	1848,00	2149,20	3003,60	1753,20	2204,40	2636,40	3050,40	4160,40
	Цена, евро	189,16	211,63	217,11	233,01	285,10	203,95	226,98	231,92	245,63	343,21	282,91	313,06	321,29	345,96	512,64
1300	Q, Вт	964,60	1223,30	1475,50	1719,90	2379,00	1328,60	1667,90	2002,00	2328,30	3253,90	1899,30	2388,10	2856,10	3304,60	4507,10
	Цена, евро	199,19	226,12	229,07	246,22	301,93	213,72	238,66	243,97	258,34	363,50	296,94	329,56	338,60	365,30	544,09
1400	Q, Вт	1038,80	1317,40	1589,00	1852,20	2562,00	1430,80	1796,20	2156,00	2507,40	3504,20	2045,40	2571,80	3075,80	3558,80	4853,80
	Цена, евро	209,44	234,66	240,70	259,32	319,09	223,15	250,01	256,04	271,39	383,78	310,87	345,96	355,82	384,33	575,68
1600	Q, Вт	1187,20	1505,60	1816,00	2116,80	2928,00	1635,20	2052,80	2464,00	2865,60	4004,80	2337,60	2939,20	3515,20	4067,20	5547,20
	Цена, евро	229,17	258,23	264,82	285,10	352,54	242,87	273,57	280,17	296,61	424,35	338,28	378,30	389,81	423,26	639,27
1800	Q, Вт	1335,60	1693,80	2043,00	2381,40	3294,00	1839,60	2309,40	2772,00	3223,80	4505,40	2629,80	3306,60	3954,60	4575,60	6240,60
	Цена, евро	249,46	281,26	288,38	311,41	386,53	262,08	296,61	304,28	322,37	464,93	366,23	411,20	424,35	461,64	702,31
2000	Q, Вт	1484,00	1882,00	2270,00	2646,00	3660,00	2044,00	2566,00	3080,00	3582,00	5006,00	2922,00	3674,00	4394,00	5084,00	6934,00
	Цена, евро	269,18	304,28	311,96	337,18	420,51	281,26	319,63	328,41	348,14	505,49	393,65	443,54	458,35	500,01	765,91
2300	Q, Вт	1706,60	2164,30	2610,50	3042,90	4209,00	2350,60	2950,90	3542,00	4119,30	5756,90	3360,30	4225,10	5053,10	5846,60	7974,10
	Цена, евро	299,35	338,83	347,61	376,12	471,50	310,32	354,17	364,59	386,53	566,35	435,33	492,34	509,88	557,58	860,77
2600	Q, Вт	1929,20	2446,60	2951,00	3439,80	4758,00	2657,20	3335,80	4004,00	4656,60	6507,80	3798,60	4776,20	5712,20	6609,20	9014,20
	Цена, евро	328,96	373,91	383,23	415,03	521,94	339,37	389,26	400,77	424,91	627,20	476,43	541,13	560,87	615,70	956,17
3000	Q, Вт	2226,00	2823,00	3405,00	3969,00	5490,00	3066,00	3849,00	4620,00	5373,00	7509,00	4383,00	5511,00	6591,00	7626,00	10401,00
	Цена, евро	368,98	419,97	430,38	467,12	589,94	377,76	435,33	449,03	476,43	708,35	531,81	606,37	629,40	692,45	1082,80

Присоединение

Наружная резьба 2 x G 3/4", на заводе-изготовителе выполняется вариант присоединения снизу справа. По желанию заказчика без дополнительной платы выполняется вариант присоединения слева снизу. С вентильной вставкой, предварительно установленной на заводе. Подвесные накладки и крепежная консоль с отверстиями в соответствии с серией изделия.

Двухтрубная система

Вентильные радиаторы фирмы "Керми" на заводе-изготовителе оснащаются вентильной вставкой, отрегулированной в соответствии с тепловой мощностью.

Однотрубная система

При подключении радиаторов к однотрубной системе вентильную вставку нужно открыть влево до упора. Более подробную информацию см. проектные данные. При подключении к однотрубной системе обязательно требуйте безопасное резьбовое соединение.

Внимание

Действие гарантии распространяется только на радиаторы установленные в закрытой системе отопления.

* К принадлежностям относятся: крепежная консоль с отверстиями в соответствии с серией изделия.