



К - боковое подключение, VK - нижнее подключение

Подбор радиатора, пример:

Тип 11 К или 11 VK высота 500 длина 400 в ячейке три цифры,

верхняя: мощность(449 Вт); нижние две: 38,8 и 49,6 цена в Еуро с НДС.

38,8 еуро - 11 К 500x400 и 49,6 еуро - 11 VK 500x400

ООО "АВД-ПРОМ"

г.Киев, пер.Электриков, д.13, оф.1

www.avdprom.com.ua

e-mail: info@avdprom.com.ua

т/ф (044) 587-5629, 207-8458



01.06.2011

Цены указаны в Еуро с НДС

ПРАЙС-ЛИСТ НА СТАЛЬНЫЕ РАДИАТОРЫ RADIK производства KORADO (Чехия)

RADIK	ТИП 11 К и 11VK (глубина 63мм)					ТИП 21К и 21 VK (глубина 66мм)					ТИП 22 К и 22 VK (глубина 100мм)					ТИП 33 К и 33 VK (глубина 155мм)				
Высота Длина	1 панель и 1 ряд конвекторов					2 панели и 1 ряд конвекторов					2 панели и 2 ряда конвекторов					3 панели и 3 ряда конвекторов				
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400			449 38,8/49,6	533 38,8/49,6	691 51,1/61,8			571 45,0/56,7	697 54,2/65,9	937 74,6/86,4	495 48,1/61,0	634 54,2/67,1	764 57,5/70,5	889 66,4/79,4	1229 87,9/100,8			1093 98,1/111,0	1275 105,2/118,2	1727 143,0/156,0
500	355 32,7/44,2	462 38,8/50,3	569 42,9/54,4	675 44,0/55,4	845 59,3/70,7			716 53,2/65,7	874 63,4/76,0	1175 85,8/98,4	626 54,2/68,0	793 60,3/74,1	956 59,5/76,8	1112 69,5/87,4	1538 100,1/114,0			1366 107,3/121,1	1581 116,5/130,3	2142 160,4/174,3
600	426 35,8/48	554 42,9/55,1	682 46,6/58,4	810 49,1/61,3	1014 66,4/78,6			859 61,3/74,7	1049 74,5/84,9	1409 98,1/111,5	751 60,3/75,0	952 67,5/82,2	1147 65,6/84,1	1334 77,3/96,5	1846 112,4/127,1			1639 117,5/132,2	1897 127,7/142,4	2570 176,7/191,5
700	497 39,9/52,8	647 47,0/59,9	796 48,1/60,2	945 55,2/68,1	1183 74,6/87,5			1002 68,5/82,7	1224 79,7/93,9	1644 110,3/124,6	876 65,4/81,0	1110 73,6/89,2	1338 75,7/91,4	1557 89,9/105,5	2153 124,6/140,3			1912 126,7/142,3	2213 138,9/154,6	2998 194,1/209,7
800	568 42,9/56,6	739 51,1/64,8	910 57,2/70,9	1080 60,3/73,9	1352 82,5/96,4	682 59,3/74,3	902 68,5/83,5	1146 76,6/91,7	1398 87,9/102,9	1879 121,6/136,6	1001 71,5/88,1	1269 80,7/97,3	1529 85,0/106,4	1779 91,7/113,6	2461 136,9/153,4	1447 106,3/122,8	1825 119,5/136,1	2186 136,9/153,4	2529 150,2/166,7	3426 210,4/227,0
900	639 47,0/61,4	832 55,2/69,6	1023 61,3/75,7	1215 65,4/79,8	1521 90,9/105,3	769 65,4/81,2	1014 75,6/91,4	1289 83,8/99,6	1573 96,0/111,9	2114 133,8/149,7	1126 77,7/95,1	1427 86,9/104,3	1720 97,1/114,5	2002 105,2/122,7	2768 149,2/166,6	1628 114,4/131,81	2053 127,7/145,1	2459 146,1/163,5	2845 161,4/178,8	3856 227,8/245,2
1000	710 50,1/65,2	924 59,3/74,4	1137 66,4/81,6	1350 70,48/85,6	1690 99,1/114,3	852 71,5/88,2	1127 82,8/99,4	1432 91,92/108,6	1748 104,2/120,9	2349 145,1/161,7	1251 83,8/102,1	1586 94,0/112,3	1911 98,5/122,5	2224 106,2/130,7	3076 161,4/179,7	1809 121,6/139,9	2281 136,9/155,2	2732 156,3/174,6	3161 171,6/189,9	4283 244,1/262,5
1100	781 54,2/70,0	1016 63,4/79,2	1251 70,5/86,4	1485 75,6/91,5	1859 106,3/122,1	937 78,7/96,2	1240 90,9/108,4	1575 100,1/117,6	1923 113,4/130,9	2584 157,3/174,8	1376 89,9/109,1	1745 100,1/119,3	2102 112,4/131,6	2446 120,6/139,7	3384 173,7/192,9	1977 129,8/149,0	2509 145,1/164,3	3005 165,5/184,7	3477 182,9/202,1	4711 261,5/280,7
1200	852 57,2/73,8	1109 67,5/84,1	1364 74,6/91,2	1620 80,7/97,3	2028 114,4/131,0	1022 84,8/103,1	1352 98,1/116,4	1718 107,3/125,6	2098 121,6/139,9	2819 168,6/186,8	1501 95,0/115,1	1903 107,3/127,4	2293 119,5/139,6	2669 128,7/148,8	3691 184,9/205,0	2171 136,9/157,0	2737 154,3/174,4	3278 175,7/195,8	3793 194,1/214,2	5140 277,8/297,9
1400	994 64,4/82,5	1294 75,6/93,7	1592 83,8/101,9	1890 90,9/109,0	2366 130,8/148,9	1193 97,1/117,0	1578 112,4/132,3	2005 123,6/143,5	2447 137,9/157,8	3289 193,1/213,0	1751 107,3/129,2	2220 120,6/142,4	2675 133,8/155,7	3114 144,1/165,9	4306 209,4/231,3	2533 152,2/174,1	3193 171,6/193,5	3825 195,1/217,0	4425 216,6/238,5	5996 312,6/334,5
1600	1136 72,6/92,1	1478 83,8/103,3	1819 93,0/112,6	2160 102,2/121,7	2704 146,1/165,6	1363 110,3/131,9	1803 127,7/149,2	2291 138,9/160,5	2797 155,3/176,8		2002 119,5/143,2	2538 133,8/157,5	3058 148,1/171,8	3558 159,4/183,1	4922 233,9/257,6	2894 167,5/191,2	3650 189,0/212,7	4371 213,5/237,2	5058 233,0/262,7	6853 347,3/371,0
1800	1278 79,7/100,7	1663 92,0/113,0	2047 102,2/123,2	2430 112,4/133,4		1534 122,6/145,7	2029 143,0/166,2	2578 154,3/177,4	3146 171,6/194,8		2252 130,8/156,2	2855 147,1/172,6	3440 162,4/187,9	4003 174,7/200,2		3256 182,9/208,3	4106 206,4/231,8	4918 232,9/258,4	5690 261,5/286,9	
2000	1420 86,9/109,4	1848 101,2/123,7	2274 111,4/133,9	2700 122,6/145,1		1704 135,9/160,6	2254 157,3/182,1	2864 169,6/194,3	3496 188,0/212,7		2502 143,0/170,3	3172 160,4/187,6	3822 176,7/204,0	4448 190,0/217,2		3618 198,2/225,4	4562 223,7/250,9	5464 252,3/279,5	6322 284,0/311,2	
2300			2615 125,7/150,4	3105 138,9/163,7							2877 160,4/190,3	3648 179,8/209,7	4395 199,2/229,1	5115 213,5/243,4		4161 221,7/251,6	5246 249,3/279,2			
2600			2956 138,9/165,9	3510 154,3/181,2							3253 178,8/211,4	4124 200,2/232,8	4969 220,7/253,3	5782 237,0/269,6		4703 244,1/276,7	5931 274,8/307,4			
3000			3411 157,3/187,2	4050 174,7/204,6							3753 202,3/238,5	4758 226,8/263,0	5733 249,2/285,4	6672 267,6/303,8		5427 274,8/310,9	6843 309,5/345,7			