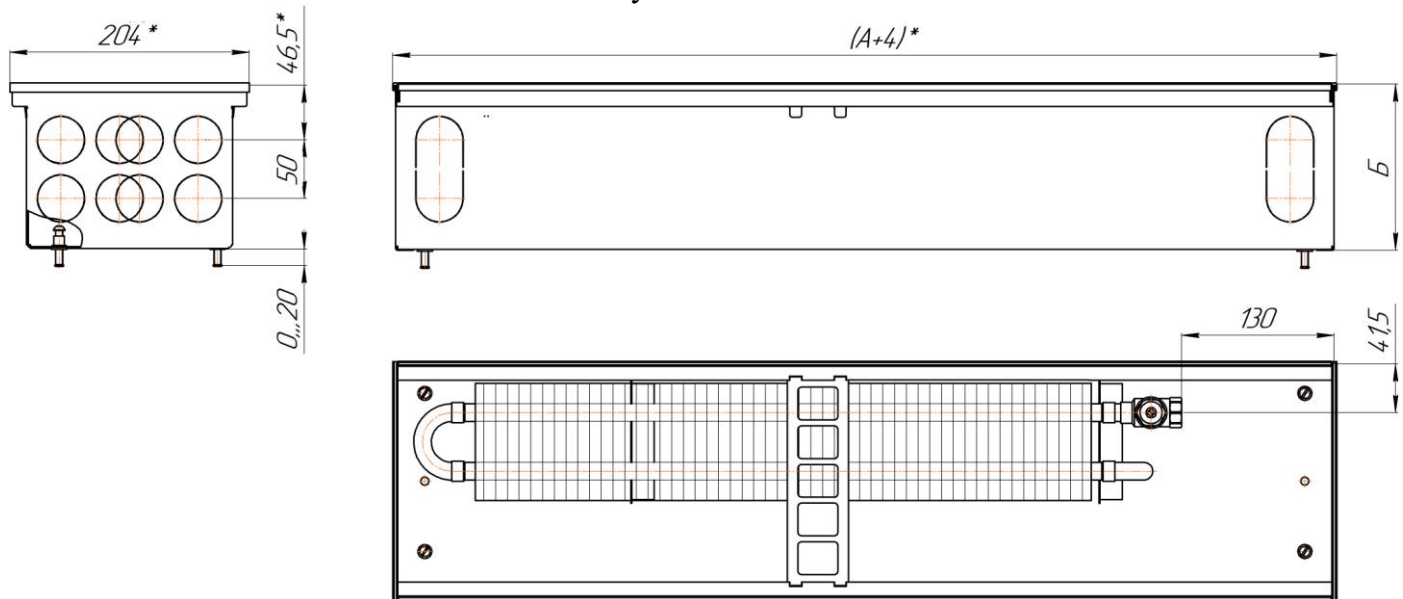


Конвекторы напольные «Бриз 200, высота 140, 190мм»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основные размеры и параметры конвекторов приведены на рисунке и в таблице.
Установка – теплообменником к окну.



Конвекторы предназначены для установки в сухих помещениях.

Модель	А, мм	Б, мм	Тепловая мощность, Вт			Масса, не более, кг
			номинальная* при 95°/85°/20°С ΔТ 70	при 90°/70°/20°С ΔТ 60	при 75°/65°/20°С ΔТ 50	
Бриз 200x140x800	800	140	351	285	224	7,8
Бриз 200x140x900	900	140	419	340	267	8,5
Бриз 200x140x1000	1000	140	486	395	310	9,3
Бриз 200x140x1100	1100	140	554	450	353	10,0
Бриз 200x140x1200	1200	140	621	505	396	10,8
Бриз 200x140x1300	1300	140	689	560	439	11,5
Бриз 200x140x1400	1400	140	756	615	482	12,3
Бриз 200x140x1500	1500	140	824	670	525	13,0
Бриз 200x140x1600	1600	140	891	725	568	13,8
Бриз 200x140x1700	1700	140	959	780	611	14,6
Бриз 200x140x1800	1800	140	1026	835	654	15,3
Бриз 200x140x1900	1900	140	1094	889	697	16,1
Бриз 200x140x2000	2000	140	1161	944	740	16,8
Бриз 200x140x2100	2100	140	1229	999	783	17,6
Бриз 200x140x2200	2200	140	1296	1054	826	18,3
Бриз 200x140x2300	2300	140	1364	1109	869	19,1
Бриз 200x140x2400	2400	140	1431	1164	912	19,9
Бриз 200x140x2500	2500	140	1499	1219	955	20,6
Бриз 200x140x2600	2600	140	1566	1274	998	21,4
Бриз 200x140x2700	2700	140	1634	1329	1041	22,1
Бриз 200x140x2800	2800	140	1701	1384	1084	22,9
Бриз 200x140x2900	2900	140	1769	1438	1127	23,6
Бриз 200x140x3000	3000	140	1836	1493	1170	24,4

Модель	А, мм	Б, мм	Тепловая мощность, Вт			Масса, не более, кг
			номинальная* при 95°/85°/20°С ΔТ 70	при 90°/70°/20°С ΔТ 60	при 75°/65°/20°С ΔТ 50	
Бриз 200х140х3100	3100	140	1904	1548	1213	25,2
Бриз 200х140х3200	3200	140	1971	1603	1256	25,9
Бриз 200х140х3300	3300	140	2039	1658	1299	26,7
Бриз 200х140х3400	3400	140	2106	1713	1342	27,4
Бриз 200х140х3500	3500	140	2174	1768	1385	28,2
Бриз 200х140х3600	3600	140	2207	1795	1406	28,9
Бриз 200х140х3700	3700	140	2275	1850	1449	29,7
Бриз 200х140х3800	3800	140	2342	1905	1492	30,5
Бриз 200х140х3900	3900	140	2410	1960	1535	31,2
Бриз 200х140х4000	4000	140	2477	2015	1578	32,0
Бриз 200х140х4100	4100	140	2545	2070	1621	32,7
Бриз 200х140х4200	4200	140	2612	2125	1664	33,5
Бриз 200х140х4300	4300	140	2680	2180	1707	34,2
Бриз 200х140х4400	4400	140	2747	2235	1750	35,0
Бриз 200х140х4500	4500	140	2815	2289	1793	35,8
Бриз 200х140х4600	4600	140	2882	2344	1836	36,5
Бриз 200х140х4700	4700	140	2950	2399	1879	37,3
Бриз 200х140х4800	4800	140	3017	2454	1922	38,0
Бриз 200х140х4900	4900	140	3085	2509	1965	38,8
Бриз 200х140х5000	5000	140	3152	2564	2008	39,5
Бриз 200х190х800	800	190	403	327	256	8,5
Бриз 200х190х900	900	190	480	390	306	9,4
Бриз 200х190х1000	1000	190	557	453	355	10,2
Бриз 200х190х1100	1100	190	635	516	404	11,0
Бриз 200х190х1200	1200	190	712	579	454	11,9
Бриз 200х190х1300	1300	190	790	642	503	12,7
Бриз 200х190х1400	1400	190	867	705	552	13,5
Бриз 200х190х1500	1500	190	945	768	602	14,4
Бриз 200х190х1600	1600	190	1022	831	651	15,2
Бриз 200х190х1700	1700	190	1099	894	700	16,0
Бриз 200х190х1800	1800	190	1177	957	750	16,9
Бриз 200х190х1900	1900	190	1254	1020	799	17,7
Бриз 200х190х2000	2000	190	1332	1083	848	18,5
Бриз 200х190х2100	2100	190	1409	1146	898	19,4
Бриз 200х190х2200	2200	190	1486	1209	947	20,2
Бриз 200х190х2300	2300	190	1564	1272	996	21,0
Бриз 200х190х2400	2400	190	1641	1335	1046	21,9
Бриз 200х190х2500	2500	190	1719	1398	1095	22,7
Бриз 200х190х2600	2600	190	1796	1461	1144	23,5
Бриз 200х190х2700	2700	190	1874	1524	1194	24,3
Бриз 200х190х2800	2800	190	1951	1587	1243	25,2
Бриз 200х190х2900	2900	190	2028	1650	1292	26,0
Бриз 200х190х3000	3000	190	2106	1713	1342	26,8

Модель	А, мм	Б, мм	Тепловая мощность, Вт			Масса, не более, кг
			номинальная* при 95°/85°/20°С ΔТ 70	при 90°/70°/20°С ΔТ 60	при 75°/65°/20°С ΔТ 50	
Бриз 200х190х3100	3100	190	2183	1776	1391	27,7
Бриз 200х190х3200	3200	190	2261	1839	1440	28,5
Бриз 200х190х3300	3300	190	2338	1902	1490	29,3
Бриз 200х190х3400	3400	190	2416	1965	1539	30,2
Бриз 200х190х3500	3500	190	2493	2028	1588	31,0
Бриз 200х190х3600	3600	190	2532	2059	1613	31,8
Бриз 200х190х3700	3700	190	2609	2122	1662	32,7
Бриз 200х190х3800	3800	190	2686	2185	1711	33,5
Бриз 200х190х3900	3900	190	2764	2248	1761	34,3
Бриз 200х190х4000	4000	190	2841	2311	1810	35,2
Бриз 200х190х4100	4100	190	2919	2374	1859	36,0
Бриз 200х190х4200	4200	190	2996	2437	1909	36,8
Бриз 200х190х4300	4300	190	3074	2500	1958	37,7
Бриз 200х190х4400	4400	190	3151	2563	2007	38,5
Бриз 200х190х4500	4500	190	3228	2626	2057	39,3
Бриз 200х190х4600	4600	190	3306	2689	2106	40,2
Бриз 200х190х4700	4700	190	3383	2752	2155	41,0
Бриз 200х190х4800	4800	190	3461	2815	2205	41,8
Бриз 200х190х4900	4900	190	3538	2878	2254	42,7
Бриз 200х190х5000	5000	190	3616	2941	2303	43,5

* номинальная тепловая мощность определена при нормальных условиях: средняя температура воды в конвекторе – 90 °С, температура воздуха в помещении – 20 °С, расход воды через конвектор – 360 кг/час; атмосферное давление - 760 мм рт. ст.

Расчет теплоотдачи при условиях, отличных от нормальных – см. сайт:
<http://kztoradiator.ru/catalog/index/briz/briz>.