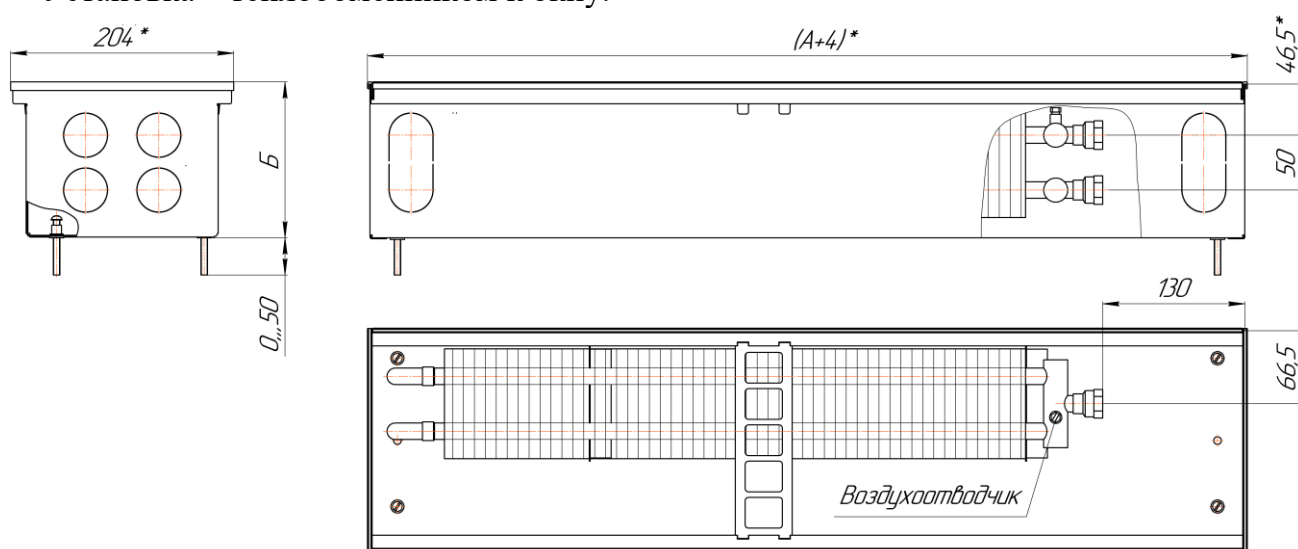


Конвекторы напольные «Бриз 200, высота 140, 190мм»

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	142	354	286	221	7,8
Бриз 200x140x900	900	142	422	340	263	8,5
Бриз 200x140x1000	1000	142	489	394	306	9,3
Бриз 200x140x1100	1100	142	557	449	348	10,0
Бриз 200x140x1200	1200	142	624	503	390	10,8
Бриз 200x140x1300	1300	142	692	558	432	11,5
Бриз 200x140x1400	1400	142	759	612	474	12,3
Бриз 200x140x1500	1500	142	827	666	516	13,0
Бриз 200x140x1600	1600	142	894	721	558	13,8
Бриз 200x140x1700	1700	142	962	775	601	14,6
Бриз 200x140x1800	1800	142	1029	830	643	15,3
Бриз 200x140x1900	1900	142	1097	884	685	16,1
Бриз 200x140x2000	2000	142	1164	938	727	16,8
Бриз 200x140x2100	2100	142	1232	993	769	17,6
Бриз 200x140x2200	2200	142	1299	1047	811	18,3
Бриз 200x140x2300	2300	142	1367	1102	853	19,1
Бриз 200x140x2400	2400	142	1434	1156	896	19,9
Бриз 200x140x2500	2500	142	1502	1210	938	20,6
Бриз 200x140x2600	2600	142	1569	1265	980	21,4
Бриз 200x140x2700	2700	142	1637	1319	1022	22,1
Бриз 200x140x2800	2800	142	1704	1374	1064	22,9
Бриз 200x140x2900	2900	142	1772	1428	1106	23,6
Бриз 200x140x3000	3000	142	1839	1482	1148	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 200x140x3100	3100	142	1907	1537	1191	25,2
Бриз 200x140x3200	3200	142	1974	1591	1233	25,9
Бриз 200x140x3300	3300	142	2042	1646	1275	26,7
Бриз 200x140x3400	3400	142	2109	1700	1317	27,4
Бриз 200x140x3500	3500	142	2177	1754	1359	28,2
Бриз 200x140x3600	3600	142	2214	1784	1382	28,9
Бриз 200x140x3700	3700	142	2282	1839	1424	29,7
Бриз 200x140x3800	3800	142	2349	1893	1467	30,5
Бриз 200x140x3900	3900	142	2417	1947	1509	31,2
Бриз 200x140x4000	4000	142	2484	2002	1551	32,0
Бриз 200x140x4100	4100	142	2552	2056	1593	32,7
Бриз 200x140x4200	4200	142	2619	2111	1635	33,5
Бриз 200x140x4300	4300	142	2687	2165	1677	34,2
Бриз 200x140x4400	4400	142	2754	2219	1719	35,0
Бриз 200x140x4500	4500	142	2822	2274	1762	35,8
Бриз 200x140x4600	4600	142	2889	2328	1804	36,5
Бриз 200x140x4700	4700	142	2957	2383	1846	37,3
Бриз 200x140x4800	4800	142	3024	2437	1888	38,0
Бриз 200x140x4900	4900	142	3092	2491	1930	38,8
Бриз 200x140x5000	5000	142	3159	2546	1972	39,5
Бриз 200x190x800	800	192	406	328	254	8,5
Бриз 200x190x900	900	192	484	390	302	9,4
Бриз 200x190x1000	1000	192	561	452	350	10,2
Бриз 200x190x1100	1100	192	639	515	399	11,0
Бриз 200x190x1200	1200	192	716	577	447	11,9
Бриз 200x190x1300	1300	192	794	640	495	12,7
Бриз 200x190x1400	1400	192	871	702	544	13,5
Бриз 200x190x1500	1500	192	948	764	592	14,4
Бриз 200x190x1600	1600	192	1026	827	640	15,2
Бриз 200x190x1700	1700	192	1103	889	689	16,0
Бриз 200x190x1800	1800	192	1181	951	737	16,9
Бриз 200x190x1900	1900	192	1258	1014	785	17,7
Бриз 200x190x2000	2000	192	1335	1076	834	18,5
Бриз 200x190x2100	2100	192	1413	1139	882	19,4
Бриз 200x190x2200	2200	192	1490	1201	930	20,2
Бриз 200x190x2300	2300	192	1568	1263	979	21,0
Бриз 200x190x2400	2400	192	1645	1326	1027	21,9
Бриз 200x190x2500	2500	192	1723	1388	1075	22,7
Бриз 200x190x2600	2600	192	1800	1451	1124	23,5
Бриз 200x190x2700	2700	192	1877	1513	1172	24,3
Бриз 200x190x2800	2800	192	1955	1575	1220	25,2
Бриз 200x190x2900	2900	192	2032	1638	1269	26,0
Бриз 200x190x3000	3000	192	2110	1700	1317	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	192	2187	1763	1366	27,7
Бриз 200х190х3200	3200	192	2265	1825	1414	28,5
Бриз 200х190х3300	3300	192	2342	1887	1462	29,3
Бриз 200х190х3400	3400	192	2419	1950	1511	30,2
Бриз 200х190х3500	3500	192	2497	2012	1559	31,0
Бриз 200х190х3600	3600	192	2539	2046	1585	31,8
Бриз 200х190х3700	3700	192	2617	2109	1634	32,7
Бриз 200х190х3800	3800	192	2694	2171	1682	33,5
Бриз 200х190х3900	3900	192	2772	2234	1730	34,3
Бриз 200х190х4000	4000	192	2849	2296	1779	35,2
Бриз 200х190х4100	4100	192	2926	2358	1827	36,0
Бриз 200х190х4200	4200	192	3004	2421	1875	36,8
Бриз 200х190х4300	4300	192	3081	2483	1924	37,7
Бриз 200х190х4400	4400	192	3159	2546	1972	38,5
Бриз 200х190х4500	4500	192	3236	2608	2020	39,3
Бриз 200х190х4600	4600	192	3314	2670	2069	40,2
Бриз 200х190х4700	4700	192	3391	2733	2117	41,0
Бриз 200х190х4800	4800	192	3468	2795	2165	41,8
Бриз 200х190х4900	4900	192	3546	2858	2214	42,7
Бриз 200х190х5000	5000	192	3623	2920	2262	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:
<https://kztoradiator.ru/bris/>.