

Радиаторы «ELLIPSE P H».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Значения номинального теплового потока приведены в таблице.

Число секций	Высота, см		Номинальный тепловой поток, Вт* при межцентровом расстоянии (см)							
	Настенные	Напольные	30	50	75	100	125	150	175	200
3	13,6	24,8	99	165	247	329	412	494	576	659
4	18,1	29,3	134	223	334	445	556	668	779	890
5	22,6	33,8	169	281	422	562	703	843	984	1124
6	27,1	38,3	204	340	510	680	851	1021	1191	1361
7	31,6	42,8	240	400	600	800	1000	1199	1399	1599
8	36,1	47,3	276	460	690	920	1150	1379	1609	1839
9	40,6	51,8	312	520	780	1040	1300	1561	1821	2081
10	45,1	56,3	349	581	871	1162	1452	1743	2033	2323
11	49,6	60,8	385	642	963	1284	1604	1925	2246	2567
12	54,1	65,3	422	703	1055	1406	1758	2109	2461	2812
13	58,6	69,8	459	764	1147	1529	1911	2293	2676	3058
14	63,1	74,3	496	826	1239	1652	2065	2478	2891	3305
15	67,6	78,8	533	888	1332	1776	2220	2664	3108	3552
16	72,1	83,3	570	950	1425	1900	2375	2850	3325	-
17	76,6	87,8	607	1012	1519	2025	2531	3037	-	-
18	81,1	92,3	645	1075	1612	2150	2687	3224	-	-
19	85,6	96,8	682	1137	1706	2275	2843	3412	-	-
20	90,1	101,3	720	1200	1800	2400	3000	-	-	-
21	94,6	105,8	758	1263	1895	2526	3158	-	-	-
22	99,1	110,3	796	1326	1989	-	-	-	-	-
23	103,6	114,8	834	1389	2084	-	-	-	-	-
24	108,1	119,3	872	1453	2179	-	-	-	-	-
25	112,6	123,8	910	1516	2274	-	-	-	-	-
26	117,1	128,3	948	1580	2369	-	-	-	-	-
27	121,6	132,8	986	1643	2465	-	-	-	-	-
28	126,1	137,3	1024	1707	2560	-	-	-	-	-
29	130,6	141,8	1063	1771	2656	-	-	-	-	-
30	135,1	146,3	1101	1835	2752	-	-	-	-	-
31	139,6	150,8	1139	1899	2848	-	-	-	-	-
32	144,1	155,3	1178	1963	2945	-	-	-	-	-
33	148,6	159,8	1216	2027	3041	-	-	-	-	-
34	153,1	164,3	1255	2092	3138	-	-	-	-	-
35	157,6	168,8	1294	2156	3234	-	-	-	-	-
36	162,1	173,3	1332	2221	-	-	-	-	-	-
37	166,6	177,8	1371	2285	-	-	-	-	-	-

Число секций	Высота, мм		Номинальный тепловой поток, Вт* при межцентровом расстоянии (мм)							
	Настенные	Напольные	30	50	75	100	125	150	175	200
38	171,1	182,3	1410	2350	-	-	-	-	-	-
39	175,6	186,8	1449	2415	-	-	-	-	-	-
40	180,1	191,3	1488	2480	-	-	-	-	-	-
41	184,6	195,8	1527	2545	-	-	-	-	-	-
42	189,1	200,3	1566	2610	-	-	-	-	-	-
43	193,6	204,8	1605	2675	-	-	-	-	-	-
44	198,1	209,3	1644	2740	-	-	-	-	-	-
45	202,6	213,8	1683	2805	-	-	-	-	-	-
46	207,1	218,3	1722	2871	-	-	-	-	-	-
47	211,6	222,8	1762	-	-	-	-	-	-	-
48	216,1	227,3	1801	-	-	-	-	-	-	-
49	220,6	231,8	1840	-	-	-	-	-	-	-
50	225,1	236,3	1879	-	-	-	-	-	-	-

* номинальный тепловой поток определен при нормальных условиях: средняя температура воды в радиаторе – 90 °С, температура воздуха в помещении – 20 °С, расход воды через радиатор при движении «сверху – вниз» – 360 кг/час; атмосферное давление - 760 мм рт. ст.

Расчет теплового потока при условиях, отличных от нормативных – см. сайт: <https://kztoradiator.ru/>.