

Радиаторы Параллели Г 1 шаг 25

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Значения теплоотдачи приведены в таблице.

Число секций	Высота, мм	Нормативная теплоотдача, Вт* при межцентровом расстоянии (мм)							
		300	500	750	1000	1250	1500	1750	2000
2	51	61	97	143	189	234	280	325	371
3	76	83	133	195	257	319	381	443	505
4	101	105	168	247	325	404	482	561	640
5	126	127	203	298	393	489	584	679	774
6	151	149	238	350	462	573	685	796	908
7	176	171	273	402	530	658	786	914	1042
8	201	193	309	453	598	742	886	1031	1175
9	226	215	344	505	665	826	987	1148	1309
10	251	237	379	556	733	910	1088	1265	1442
11	276	259	414	607	801	995	1188	1382	1575
12	301	281	449	659	869	1079	1289	1499	1709
13	326	302	483	710	936	1162	1389	1615	1841
14	351	324	518	761	1004	1246	1489	1731	1974
15	376	346	553	812	1071	1330	1589	1848	2107
16	401	368	588	863	1138	1413	1689	1964	2239
17	426	389	623	914	1205	1497	1788	2080	2371
18	451	411	657	965	1273	1580	1888	2196	2503
19	476	433	692	1016	1340	1664	1988	2311	2635
20	501	454	726	1067	1407	1747	2087	2427	2767
21	526	476	761	1117	1474	1830	2186	2543	2899
22	551	498	796	1168	1540	1913	2285	2658	3030
23	576	519	830	1219	1607	1996	2384	2773	3162
24	601	541	864	1269	1674	2079	2483	2888	3293
25	626	562	899	1320	1740	2161	2582	3003	3424
26	651	584	933	1370	1807	2244	2681	3118	3555
27	676	605	968	1420	1873	2326	2779	3232	3685
28	701	627	1002	1471	1940	2409	2878	3347	3816
29	726	648	1036	1521	2006	2491	2976	3461	
30	751	669	1070	1571	2072	2573	3074	3575	
31	776	691	1104	1621	2138	2655	3172		
32	801	712	1138	1671	2204	2737	3270		
33	826	733	1172	1721	2270	2819	3368		
34	851	755	1207	1771	2336	2901	3466		
35	876	776	1240	1821	2402	2983	3564		

Продолжение таблицы

Число секций	Высота, мм	Нормативная теплоотдача, Вт* при межцентровом расстоянии (мм)							
		300	500	750	1000	1250	1500	1750	2000
36	901	797	1274	1871	2468	3064			
37	926	818	1308	1921	2533	3146			
38	951	839	1342	1971	2599	3227			
39	976	861	1376	2020	2664	3309			
40	1001	882	1410	2070	2730	3390			
41	1026	903	1443	2119	2795	3471			
42	1051	924	1477	2169	2860	3552			
43	1076	945	1511	2218	2925				
44	1101	966	1544	2267	2991				
45	1126	987	1578	2317	3056				
46	1151	1008	1612	2366	3120				
47	1176	1029	1645	2415	3185				
48	1201	1050	1678	2464	3250				
49	1226	1071	1712	2513	3315				
50	1251	1092	1745	2562	3379				
55	1376	1196	1911	2806					
60	1501	1299	2077	3049					
65	1626	1401	2241						
70	1751	1503	2404						
75	1876	1605	2566						
80	2001	1705	2727						
85	2126	1806	2887						
90	2251	1905	3046						

\* Расчет теплоотдачи при условиях, отличных от нормативных – см. сайт:  
<http://kztoradiator.ru/catalog/index/parallels/parallels-b>.