

# Warmes Haus

## Параметры теплоотдачи конвекторов Warmes Haus

Высота	Показатели системы отопления $\Delta t$ °C	Длина	Ширина 200	Ширина 250	Ширина 350	Ширина 420
			мощность, Вт	мощность, Вт	мощность, Вт	мощность, Вт
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	800	223	289	443	637
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		178	231	354	509
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		137	177	272	391
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	1000	311	404	628	891
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		249	323	502	713
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		191	248	385	547
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	1200	400	519	812	1145
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		320	415	650	916
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		245	319	499	703
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	1400	488	634	997	1400
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		391	507	797	1120
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		300	389	612	859
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	1600	577	749	1182	1656
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		461	599	946	1325
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		354	460	726	1017
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	1800	665	864	1367	1910
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		532	691	1094	1528
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		408	530	839	1173
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	2000	754	979	1552	2164
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		603	783	1241	1731
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		463	601	953	1329
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	2200	842	1094	1736	2419
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		674	875	1389	1935
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		517	672	1066	1485
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	2400	931	1209	1921	2673
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		745	967	1537	2138
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		572	742	1179	1641
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	2600	1019	1324	2106	2927
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		816	1059	1685	2342
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		626	813	1293	1797
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	2800	1108	1439	2290	3182
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		886	1151	1832	2545
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		680	884	1406	1954
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	3000	1197	1554	2476	3438
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		957	1243	1981	2750
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		735	954	1520	2111
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	3200	1285	1669	2660	3692
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		1028	1335	2128	2954
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		789	1025	1634	2267
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	3400	1374	1784	2845	3946
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		1099	1427	2276	3157
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		843	1095	1747	2423
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	3600	1462	1899	3030	4201
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		1170	1519	2424	3361
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		898	1166	1860	2579
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	3800	1551	2014	3215	4455
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		1241	1611	2572	3564
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		952	1237	1974	2735
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	4000	1639	2129	3399	4709
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		1311	1703	2719	3767
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		1007	1307	2087	2892
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	4200	1728	2244	3584	4964
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		1382	1795	2867	3971
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		1061	1378	2200	3048
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	4400	1816	2359	3769	5220
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		1453	1887	3015	4176
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		1115	1448	2314	3205

120	95/85/20, $\Delta t$ -70	4600	1905	2474	3954	5474
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		1524	1979	3163	4379
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		1170	1519	2428	3361
120	95/85/20, $\Delta t$ -70	4800	1994	2589	4139	5728
120	90/70/20, $\Delta t$ -60		1595	2071	3311	4583
120	75/65/20, $\Delta t$ -50		1224	1590	2541	3517