

t_{flow}	t_{rtn}	t_{room}	dT_{in}
75,00	65,00	20,00	49,83



Purmo Compact Heat output

###

Type	21	22	33	44	11	21	22	33	11	21	22	33	11	21	22	33	
Height, mm	200	200	200	200	300	300	300	300	400	400	400	400	450	450	450	450	
Norm output, W/m	550	700	1000	1350	546	761	961	1347	711	963	1221	1699	790	1060	1347	1869	
Exponent, n	1,2600	1,2800	1,3000	1,3200	1,2981	1,2803	1,3094	1,3140	1,3026	1,2940	1,3182	1,3255	1,3048	1,3008	1,3226	1,3313	
Length, mm	400	220	280	400	540	218	304	384	539	284	385	488	680	316	424	539	748
	500	275	350	500	675	273	380	480	673	355	481	610	849	395	530	673	934
	600	330	420	600	810	328	457	577	808	427	578	733	1019	474	636	808	1121
	700	385	490	700	945	382	533	673	943	498	674	855	1189	553	742	943	1308
	800	440	560	800	1080	437	609	769	1078	569	770	977	1359	632	848	1078	1495
	900	495	630	900	1215	491	685	865	1212	640	867	1099	1529	711	954	1212	1682
	1000	550	700	1000	1350	546	761	961	1347	711	963	1221	1699	790	1060	1347	1869
	1100	605	770	1100	1485	601	837	1057	1482	782	1059	1343	1869	869	1166	1482	2056
	1200	660	840	1200	1620	655	913	1153	1616	853	1156	1465	2039	948	1272	1616	2243
	1400	770	980	1400	1890	764	1065	1345	1886	995	1348	1709	2379	1106	1484	1886	2617
	1600	880	1120	1600	2160	874	1218	1538	2155	1138	1541	1954	2718	1264	1696	2155	2990
	1800	990	1260	1800	2430	983	1370	1730	2425	1280	1733	2198	3058	1422	1908	2425	3364
	2000	1100	1400	2000	2700	1092	1522	1922	2694	1422	1926	2442	3398	1580	2120	2694	3738
	2300	1265	1610	2300	3105	1256	1750	2210	3098	1635	2215	2808	3908	1817	2438	3098	4299
	2600	1430	1820	2600	3510	1420	1979	2499	3502	1849	2504	3175	4417	2054	2756	3502	4859
	3000	1650	2100	3000	4050	1638	2283	2883	4041	2133	2889	3663	5097	2370	3180	4041	5607
RAL Reg. Nr.:	*)	*)	*)	*)	811	812	813	814	811	812	813	814	811	812	813	814	

Type	11	21	22	33	11	21	22	33	11	21	22	33	
Height, mm	500	500	500	500	600	600	600	600	900	900	900	900	
Norm output, W/m	868	1156	1470	2035	1018	1340	1709	2356	1427	1861	2388	3260	
Exponent, n	1,3070	1,3076	1,3270	1,3371	1,3115	1,3213	1,3358	1,3486	1,3170	1,3390	1,3561	1,3600	
Length, mm	400	347	462	588	814	407	536	684	942	571	744	955	1304
	500	434	578	735	1017	509	670	854	1178	713	930	1194	1630
	600	521	694	882	1221	611	804	1025	1414	856	1117	1433	1956
	700	608	809	1029	1424	713	938	1196	1649	999	1303	1672	2282
	800	694	925	1176	1628	814	1072	1367	1885	1142	1489	1910	2608
	900	781	1040	1323	1831	916	1206	1538	2120	1284	1675	2149	2934
	1000	868	1156	1470	2035	1018	1340	1709	2356	1427	1861	2388	3260
	1100	955	1272	1617	2238	1120	1474	1880	2592	1570	2047	2627	3586
	1200	1042	1387	1764	2442	1222	1608	2051	2827	1712	2233	2866	3912
	1400	1215	1618	2058	2849	1425	1876	2393	3298	1998	2605	3343	4564
	1600	1389	1850	2352	3256	1629	2144	2734	3770	2283	2978	3821	5216
	1800	1562	2081	2646	3663	1832	2412	3076	4241	2569	3350	4298	5868
	2000	1736	2312	2940	4070	2036	2680	3418	4712	2854	3722	4776	6520
	2300	1996	2659	3381	4680	2341	3082	3931	5419	3282	4280	5492	7498
	2600	2257	3006	3822	5291	2647	3484	4443	6126	3710	4839	6209	8476
	3000	2604	3468	4410	6105	3054	4020	5127	7068	4281	5583	7164	9780
RAL Reg. Nr.:	811	812	813	814	811	812	813	814	811	812	813	814	

*) Preliminar data - not registered