

ТАБЛИЦЫ ПОДБОРА ГОРЕЛОК THERMINATOR ПОД КОТЛЫ POLYKRAFT

Модель	Ном. Q, кВт	Топоч. Q, кВт	КПД котла, %	Сопр. топки, мбар	Мин. Длина огневой трубы, мм	Модель Polykraft	Мощность горелки, кВт	Мотор вентилятора, кВт	Длина огневой трубы горелки, мм	Модель Polykraft	Мощность горелки, кВт	Мотор вентилятора, кВт	Длина огневой трубы горелки, мм
Котел						Газовая горелка				Комбинированная горелка			
Duotherm 420	420	462	91,0	4,0	295	T-1.60 G	120 – 600	1,1	295	T-1.60 GL	120 – 600	1,1	295
Duotherm 500	500	549	91,0	4,3	295	T-1.60 G	120 – 600	1,1	295	T-1.60 GL	120 – 600	1,1	295
Duotherm 650	650	714	91,0	6,0	295	T-2.100 G	200 – 1000	2,2	315	T-2.100 GL	200 – 1000	2,2	315
Duotherm 850	850	934	91,0	7,4	355	T-2.100 G	200 – 1000	2,2	355	T-2.100 GL	200 – 1000	2,2	355
Duotherm 1100	1100	1209	91,0	7,1	360	T-2.135 G	270 – 1350	2,2	360	T-2.135 GL	270 – 1350	2,2	360
Duotherm 1400	1400	1538	91,0	10,0	360	T-3.195 G	390 – 1950	5,5	360	T-3.210 GL	420 – 2100	5,5	360
Duotherm 1850	1850	2033	91,0	9,0	360	T-3.250 G	500 – 2500	5,5	360	T-3.210 GL	420 – 2100	5,5	360
Duotherm 2300	2300	2527	91,0	9,9	450	T-3.310 G	620 – 3100	5,5	450	T-3.260 GL	520 – 2600	11	460
Duotherm 2500	2500	2747	91,0	9,0	450	T-3.310 G	620 – 3100	5,5	450	T-3.340 GL	680 – 3400	11	460
Duotherm 3050	3050	3352	91,0	9,0	435	T-3.390 G	780 – 3900	11	530 (требуется проставка)	T-3.340 GL	680 – 3400	11	460
Duotherm 3700	3700	4066	91,0	9,5	465	T-3.490 G	980 – 4900	11	530 (требуется проставка)	T-4.410 GL	820 – 4100	18,5	460
Duotherm 4200	4200	4615	91,0	10,0	465	T-3.490 G	980 – 4900	11	530 (требуется проставка)	T-4.490 GL	980 – 4900	18,5	460
Duotherm 5200	5200	5714	91,0	12,0	495	T-5.630 G	1260 – 6300	18,5	530	T-5.630 GL	1260 – 6300	18,5	530
Duotherm 6000	6000	6593	91,0	13,0	515	T-5.750 G	1500 – 7500	22	530	T-5.750 GL	1500 – 7500	22	530
Duotherm 6700	6700	7363	91,0	15,0	525	T-5.940 G	1880 – 9400	22	600	T-5.940 GL	1880 – 9400	22	600
Котел						Газовая горелка				Комбинированная горелка			
Ultratherm 500	500	549	91,0	3,0	280	T-1.60 G	120 – 600	1,1	295	T-1.60 GL	120 – 600	1,1	295
Ultratherm 600	600	659	91,0	3,5	276	T-2.100 G	200 – 1000	2,2	315	T-2.100 GL	200 – 1000	2,2	315
Ultratherm 750	750	824	91,0	3,8	307	T-2.100 G	200 – 1000	2,2	315	T-2.100 GL	200 – 1000	2,2	315
Ultratherm 850	850	934	91,0	4,9	307	T-2.100 G	200 – 1000	2,2	315	T-2.100 GL	200 – 1000	2,2	315
Ultratherm 1000	1000	1099	91,0	4,9	334	T-2.135 G	270 – 1350	2,2	360	T-2.135 GL	270 – 1350	2,2	360
Ultratherm 1200	1200	1319	91,0	4,2	334	T-2.135 G	270 – 1350	2,2	360	T-2.135 GL	270 – 1350	2,2	360
Ultratherm 1350	1350	1484	91,0	5,6	334	T-2.165 G	330 – 1650	2,2	360	T-3.165 GL	330 – 1650	5,5	360
Ultratherm 1500	1500	1648	91,0	5,8	334	T-2.165 G	330 – 1650	2,2	360	T-3.210 GL	420 – 2100	5,5	360
Ultratherm 1750	1750	1923	91,0	6,0	334	T-3.250 G	500 – 2500	5,5	360	T-3.210 GL	420 – 2100	5,5	360
Ultratherm 2000	2000	2198	91,0	6,7	334	T-3.250 G	500 – 2500	5,5	360	T-3.260 GL	520 – 2600	11	460

ТАБЛИЦЫ ПОДБОРА ГОРЕЛОК THERMINATOR ПОД КОТЛЫ POLYKRAFT

Модель	Ном. Q, кВт	Топоч. Q, кВт	КПД котла, %	Сопр. топки, мбар	Мин. Длина огневой трубы, мм	Модель Polykraft	Мощность горелки, кВт	Мотор вентилятора, кВт	Длина огневой трубы горелки, мм	Модель Polykraft	Мощность горелки, кВт	Мотор вентилятора, кВт	Длина огневой трубы горелки, мм
Котел						Газовая горелка				Комбинированная горелка			
Unitherm 800	800	879	91,0	4,8	290	T-2.100 G	200 – 1000	2,2	315	T-2.100 GL	200 – 1000	2,2	315
Unitherm 1000	1000	1099	91,0	5,2	295	T-2.135 G	270 – 1350	2,2	360	T-2.135 GL	270 – 1350	2,2	360
Unitherm 1250	1200	1319	91,0	5,6	315	T-2.165 G	330 – 1650	2,2	360	T-3.165 GL	330 – 1650	5,5	360
Unitherm 1500	1500	1648	91,0	5,8	315	T-2.165 G	330 – 1650	2,2	360	T-3.210 GL	420 – 2100	5,5	360
Unitherm 2000	2000	2198	91,0	6,5	320	T-3.250 G	500 – 2500	5,5	360	T-3.260 GL	520 – 2600	11	460
Unitherm 2500	2500	2747	91,0	6,8	215	T-3.310 G	620 – 3100	5,5	360	T-3.340 GL	680 – 3400	11	460 (требуется проставка)
Unitherm 3000	3000	3297	91,0	7,2	215	T-3.390 G	780 – 3900	11	530 (требуется проставка)	T-3.340 GL	680 – 3400	11	460 (требуется проставка)
Unitherm 3500	3500	3846	91,0	7,6	215	T-3.490 G	980 – 4900	11	530 (требуется проставка)	T-4.410 GL	820 – 4100	18,5	460 (требуется проставка)
Unitherm 4000	4000	4396	91,0	8,2	215	T-3.490 G	980 – 4900	11	530 (требуется проставка)	T-4.490 GL	980 – 4900	18,5	460 (требуется проставка)
Unitherm 4500	4500	4945	91,0	8,2	280	T-4.550 G	1100 – 5500	18,5	530 (требуется проставка)	T-5.630 GL	1260 – 6300	18,5	530 (требуется проставка)
Unitherm 5000	5000	5495	91,0	9,6	280	T-5.630 G	1260 – 6300	18,5	530 (требуется проставка)	T-5.630 GL	1260 – 6300	18,5	530 (требуется проставка)
Unitherm 6000	6000	6593	91,0	10,1	315	T-5.750 G	1500 – 7500	22	530 (требуется проставка)	T-5.750 GL	1500 – 7500	22	530 (требуется проставка)
Unitherm 7000	7000	7692	91,0	10,3	320	T-5.940 G	1880 – 9400	22	600 (требуется проставка)	T-5.940 GL	1880 – 9400	22	600 (требуется проставка)
Unitherm 8000	8000	8791	91,0	10,6	320	T-5.940 G	1880 – 9400	22	600 (требуется проставка)	T-5.940 GL	1880 – 9400	22	600 (требуется проставка)
Unitherm 9000	9000	9890	91,0	10,8	320	T-5.1050 G	2100 – 10500	30	600 (требуется проставка)	T-5.1050 GL	2100 – 10500	30	600 (требуется проставка)
Unitherm 10000	10000	10989	91,0	11,2	305	T-5.1340 G	2680 – 13400	30	600 (требуется проставка)	T-5.1340 GL	2680 – 13400	30	600 (требуется проставка)
Unitherm 12000	12000	13187	91,0	11,6	305	T-6.1500 G	2600 – 15000	45	600 (требуется проставка)	T-6.1500 GL	2600 – 15000	45	600 (требуется проставка)
Unitherm 15000	15000	16484	91,0	12,2	305	T-22.1900 G	2533 – 19000	90	600 (требуется проставка)	T-22.1900 GL	2533 – 19000	90	600 (требуется проставка)
Unitherm 17500	17500	19231	91,0	12,8	350	T-22.2200 G	2933 – 22000	90	600 (требуется проставка)	T-22.2200 GL	2933 – 22000	90	600 (требуется проставка)
Unitherm 20000	20000	21978	91,0	12,6	350	T-22.2200 G	2933 – 22000	110	600 (требуется проставка)	T-22.2200 GL	2933 – 22000	110	600 (требуется проставка)
Котел						Газовая горелка				Комбинированная горелка			
Eurotherm 6,5	7560	8043	94,0	4,0		T-5.940 G	1880 – 9400	22	600	T-5.940 GL	1880 – 9400	22	600
Eurotherm 10	11630	12372	94,0	4,5		T-5.1340 G	2680 – 13400	30	600	T-5.1340 GL	2680 – 13400	30	600
Eurotherm 15	17440	18553	94,0	4,0		T-22.1900 G	2533 – 19000	90	600	T-22.1900 GL	2533 – 19000	90	600
Eurotherm 20	23260	24745	94,0	8,0		T-34.2800 G	3733 – 28000	110	725	T-34.2800 GL	3733 – 28000	110	725
Eurotherm 30	35000	37234	94,0	9,5		T-34.2800 G	5066 – 38000	160	725	T-34.2800 GL	5066 – 38000	160	725
Eurotherm 50	35000	37234	94,0	9,5		2xT-34.2800 G	5066 – 38000	160	725	2xT-34.2800 GL	5066 – 38000	160	725