

Таблица ресурсов фильтров и настроек bypass

Специализированная серия PURITY Steam

ТОЛЬКО для пароконвектоматов и прочих стимеров

°КН	Ресурсы PURITY 450 Steam			Ресурсы PURITY 600 Steam			Ресурсы PURITY 1200 Steam		
	Позиции настройки bypass								
	0 bypass 0%	1 и 2 bypass 10%	3 bypass 20%	0 bypass 0%	1 и 2 bypass 10%	3 bypass 20%	0 bypass 0%	1 и 2 bypass 10%	3 bypass 20%
°dH	л	л	л	л	л	л	л	л	л
4	5633	6134	6760	8833	9619	10600	16530	17999	19836
5	5633	6134	6760	8833	9619	10600	16530	17999	19836
6	5633	6134	6760	8833	9619	10600	16530	17999	19836
7	4829	5258	5794	7571	8244	9086	14169	15428	17002
8	4225	4601	5070	6625	7214	7950	12398	13500	14877
9	3756	4089	4507	5889	6412	7067	11020	12000	13224
10	3380	3680	4056	5300	5771	6360	9918	10800	11902
11	3073	3346	3687	4818	5246	5782	9016	9818	10820
12	2817	3067	3380	4417	4809	5300	8265	9000	9918
13	2600	2831	3120	4077	4439	4892	7629	8307	9155
14	2414	2629	2897	3786	4122	4543	7084	7714	8501
15	2253	2454	2704	3533	3847	4240	6612	7200	7934
16	2113	2300	2535	3313	3607	3975	6199	6750	7439
17	1988	2165	2386	3118	3395	3741	5834	6353	7001
18	1878	2045	2253	2944	3206	3533	5510	6000	6612
19	1779	1937	2135	2789	3037	3347	5220	5684	6264
20	1690	1840	2028	2650	2886	3180	4959	5400	5951
21	1610	1753	1931	2524	2748	3029	4723	5143	5667
23	1470	1600	1763	2304	2509	2765	4312	4695	5175
25	1352	1472	1622	2120	2308	2544	3967	4320	4761
28	1207	1314	1449	1893	2061	2271	3542	3857	4251
31	1090	1187	1308	1710	1862	2052	3199	3484	3839
35	966	1052	1159	1514	1649	1817	2834	3086	3400

Позиция 0 - соответствует настройке bypass 0%. Рекомендуется для > °КН = 22

Позиция 1 - соответствует настройке bypass 10%. Рекомендуется для инжекторных пароконвектоматов

Позиция 2 - соответствует настройке bypass 10%. Рекомендуется для бойлерных пароконвектоматов

Позиция 3 - соответствует настройке bypass 20%. Рекомендуется для < °КН = 7