

YSF Серия

Производительность

R22

Модель	Темп. конд. (°C)	Температура кипения (°C)											
		-40	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5	0	5	10	
YSF60A1G-VI00	Производительность (Вт)	65								12864	15127	17390	19652
		60					9340	11108	13121	15398	17674	19950	
		55	3518	4380	5397	6585	7961	9541	11342	13379	15668	17958	20248
		50	3607	4545	5629	6875	8299	9916	11744	13799	16096	18394	20691
		45	3822	4832	5977	7275	8740	10389	12239	14305	16604	18904	21203
		40	4087	5163	6364	7707	9208	10883	12749	14821	17117	19412	21708
		35	4326	5462	6713	8096	9627	11322	13198	15271	17556	19842	22128
	30	4462	5652	6947	8364	9920	11629	13510	15577	17848	20118	22389	
	25	4420	5657	6991	8437	10010	11729	13608	15664	17913	20163	22412	
	Мощность (Вт)	65								8095	8528	8961	9395
		60					6879	7143	7460	7866	8271	8676	
		55	5033	5444	5744	5970	6156	6338	6549	6826	7203	7580	7957
		50	4705	5024	5245	5404	5536	5675	5856	6115	6486	6856	7227
		45	4235	4485	4650	4764	4863	4982	5155	5418	5805	6192	6579
40		3716	3919	4049	4142	4230	4351	4538	4827	5253	5678	6103	
35		3239	3418	3536	3628	3729	3873	4097	4434	4920	5406	5892	
YSF65A1G-VI00	Производительность (Вт)	65							13696	16105	18514	20924	
		60					9945	11826	13970	16393	18817	21241	
		55	3745	4663	5746	7011	8476	10158	12075	14244	16682	19120	21558
		50	3840	4839	5994	7320	8835	10558	12504	14691	17137	19583	22029
		45	4069	5144	6364	7745	9305	11061	13030	15230	17678	20126	22574
		40	4351	5497	6776	8205	9803	11587	13573	15780	18224	20668	23112
		35	4606	5815	7147	8619	10249	12054	14051	16258	18692	21126	23559
	30	4751	6017	7396	8905	10561	12381	14383	16584	19002	21419	23837	
	25	4705	6023	7443	8982	10658	12487	14488	16677	19072	21467	23862	
	Мощность (Вт)	65								8618	9079	9541	10002
		60					7324	7605	7943	8374	8806	9237	
		55	5359	5796	6116	6356	6555	6748	6973	7268	7669	8070	8471
		50	5009	5349	5585	5754	5894	6042	6235	6510	6905	7300	7695
		45	4509	4775	4951	5072	5178	5304	5489	5768	6180	6592	7004
40		3956	4173	4311	4409	4504	4632	4832	5139	5592	6045	6498	
35		3449	3639	3765	3862	3970	4124	4362	4721	5239	5756	6274	
YSF75A1G-VI00	Производительность (Вт)	65							16192	19040	21888	24737	
		60					11757	13981	16516	19381	22246	25111	
		55	4428	5513	6793	8288	10021	12010	14276	16840	19722	22604	25486
		50	4540	5721	7086	8654	10445	12482	14782	17368	20260	23152	26044
		45	4810	6082	7524	9157	11001	13077	15405	18006	20900	23794	26688
		40	5144	6498	8010	9701	11590	13698	16047	18655	21545	24434	27324
		35	5445	6875	8449	10190	12117	14251	16612	19221	22098	24976	27853
	30	5617	7114	8744	10528	12486	14638	17005	19607	22465	25323	28181	
	25	5563	7121	8800	10619	12600	14763	17128	19716	22548	25379	28211	
	Мощность (Вт)	65								10088	10628	11168	11708
		60					8573	8902	9297	9802	10307	10812	
		55	6273	6784	7159	7440	7672	7898	8162	8507	8977	9446	9916
		50	5863	6261	6537	6735	6899	7072	7298	7621	8083	8545	9007
		45	5278	5589	5795	5938	6061	6209	6425	6752	7234	7717	8199
40		4631	4884	5047	5161	5272	5422	5656	6016	6546	7076	7606	
35		4037	4260	4407	4521	4647	4827	5106	5526	6132	6738	7343	
30	3610	3830	3989	4131	4299	4538	4889	5398	6107	6816	7525		
25	3464	3709	3908	4106	4344	4668	5120	5745	6585	7425	8265		

Производительность @ Температура возврата хладагента +20°C, Без переохлаждения

Модель	Темп. конд. (°C)	Температура кипения (°C)											
		-40	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5	0	5	10	
YSF85AIG-VI00	Производительность (Вт)	65								18624	21900	25176	28452
		60					13523	16081	18996	22292	25588	28883	
		55	5093	6341	7813	9533	11526	13813	16420	19369	22684	25999	29314
		50	5221	6581	8150	9954	12014	14356	17003	19977	23303	26630	29956
		45	5533	6995	8654	10532	12653	15041	17718	20710	24039	27368	30697
		40	5917	7474	9213	11158	13331	15756	18457	21457	24781	28104	31427
		35	6263	7907	9718	11720	13937	16391	19107	22108	25418	28727	32037
		30	6460	8183	10058	12109	14361	16836	19559	22552	25839	29126	32413
	25	6398	8191	10121	12214	14493	16981	19701	22678	25934	29191	32448	
	Мощность (Вт)	65								11603	12224	12845	13467
		60					9860	10239	10694	11275	11855	12436	
		55	7215	7803	8234	8558	8825	9085	9388	9785	10325	10865	11405
		50	6744	7201	7519	7747	7935	8135	8394	8765	9297	9828	10360
		45	6071	6429	6665	6829	6971	7141	7390	7766	8321	8876	9430
40		5326	5618	5805	5937	6064	6237	6505	6919	7529	8139	8749	
35		4643	4899	5068	5200	5345	5552	5873	6356	7053	7750	8446	
30		4152	4405	4588	4752	4945	5219	5624	6209	7024	7840	8655	
YSF90AIG-VI00	Производительность (Вт)	65								21056	24760	28463	32167
		60					15289	18181	21477	25203	28929	32655	
		55	5758	7169	8833	10778	13031	15617	18564	21898	25646	29394	33142
		50	5903	7440	9214	11253	13583	16231	19223	22586	26346	30107	33867
		45	6255	7909	9784	11907	14305	17005	20032	23415	27178	30942	34706
		40	6690	8450	10417	12615	15071	17813	20867	24259	28017	31774	35531
		35	7081	8940	10987	13251	15757	18532	21602	24995	28737	32478	36220
		30	7304	9251	11371	13691	16237	19035	22113	25497	29213	32930	36646
	25	7234	9260	11443	13809	16385	19198	22274	25639	29321	33003	36685	
	Мощность (Вт)	65								12988	13684	14379	15074
		60					11038	11462	11971	12621	13271	13921	
		55	8076	8735	9217	9579	9878	10169	10509	10953	11558	12163	12767
		50	7549	8061	8417	8672	8883	9106	9397	9812	10407	11002	11597
		45	6795	7197	7461	7645	7804	7994	8272	8693	9314	9935	10556
40		5962	6289	6498	6645	6788	6981	7282	7745	8428	9111	9793	
35		5197	5484	5674	5821	5983	6215	6574	7115	7895	8675	9455	
30		4647	4931	5136	5319	5536	5842	6295	6950	7863	8776	9688	
YSF100AIG-VI00	Производительность (Вт)	65											
		60					15939	18955	22391	26275			
		55	6003	7474	9209	11237	13585	16282	19354	22830	26738		
		50	6154	7756	9606	11732	14161	16922	20041	23547	27468		
		45	6522	8245	10200	12414	14914	17728	20885	24411	28335		
		40	6974	8810	10860	13151	15713	18571	21755	25292	29209		
		35	7382	9320	11455	13815	16427	19320	22522	26059	29960		
		30	7615	9645	11855	14273	16927	19845	23054	26582	30456		
	25	7542	9654	11930	14397	17083	20015	23221	26730	30569			
	Мощность (Вт)	65											
		60					11507	11949	12480	13158			
		55	8420	9106	9609	9987	10299	10602	10956	11419	12050		
		50	7870	8404	8775	9041	9261	9493	9797	10229	10849		
		45	7084	7503	7779	7970	8136	8334	8624	9063	9711		
40		6216	6556	6774	6928	7077	7279	7592	8075	8787			
35		5418	5718	5915	6069	6237	6480	6854	7418	8231			
30		4845	5141	5354	5545	5771	6091	6563	7245	8197			
25	4650	4979	5246	5511	5831	6266	6873	7711	8839				

YSF Серия

Производительность

R22

Модель	Темп. конд. (°C)	Температура кипения (°C)											
		-40	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5	0	5	10	
YSFI25AIG-VI00	Производительность (Вт)	65											
		60						19709	23438	27687	32490		
		55	7423	9241	11387	13895	16799	20133	23932	28230	33062		
		50	7610	9591	11879	14507	17511	20924	24781	29117	33964		
		45	8064	10196	12613	15350	18441	21921	25825	30185	35037		
		40	8624	10894	13428	16262	19429	22964	26901	31274	36118		
		35	9128	11524	14164	17082	20313	23890	27848	32222	37046		
	30	9416	11926	14659	17649	20931	24539	28507	32869	37660			
	25	9704	11938	14752	17802	21123	24749	28714	33053	37799			
	Мощность (Вт)	65											
		60						14229	14776	15432	16270		
		55	10412	11260	11882	12349	12735	13110	13548	14120	14900		
		50	9732	10392	10850	11179	11451	11739	12114	12649	13416		
		45	8760	9277	9618	9855	10060	10306	10664	11207	12007		
40		7686	8107	8376	8567	8751	9000	9387	9985	10865			
35		6700	7070	7314	7504	7713	8012	8475	9172	10178			
30	5991	6357	6621	6857	7136	7532	8115	8959	10136				
25	5749	6156	6487	6815	6933	7051	7756	8746	10094				

Производительность @ Температура возврата хладагента +20°C, Без переохлаждения