



Теплотехнические характеристики АВО-82Е, АВО-83Е, АВО-84Е

Типоразмер АВО	tвх, С	График воды																											
		150 /70				130 /70				110 /70				90 /70				80 /60				70 /50				60 /40			
		Q, кВт	tвых, С	Рж, кПа	Гж,кг/час	Q, кВт	tвых, С	Рж, кПа	Гж,кг/час	Q, кВт	tвых, С	Рж, кПа	Гж,кг/час	Q, кВт	tвых, С	Рж, кПа	Гж,кг/час	Q, кВт	tвых, С	Рж, кПа	Гж,кг/час	Q, кВт	tвых, С	Рж, кПа	Гж,кг/час	Q, кВт	tвых, С	Рж, кПа	Гж,кг/час
АВО-82Е	5	94	37	5	1000	88	35	7	1250	83	33	14	1770	67	28	15	1810	59	25	15	1800	50	22	15	1790	42	19	15	1770
	10	88	40	4	940	83	38	7	1170	77	36	12	1650	63	31	15	1810	55	29	15	1800	47	26	15	1790	37	23	13	1610
	15	83	43	4	880	77	41	6	1090	72	39	11	1530	59	35	15	1810	51	32	15	1800	43	30	15	1790	32	26	9	1370
	20	77	46	3	810	71	44	5	1010	66	42	9	1410	55	39	15	1810	47	36	15	1800	38	33	12	1620	26	29	7	1130
АВО-83Е	5	126	52	4	1340	118	48	7	1670	109	45	12	2330	90	38	15	2580	79	34	15	2570	68	30	15	2550	56	26	14	2430
	10	119	54	4	1260	110	51	6	1570	102	48	11	2180	85	41	15	2580	74	37	15	2570	63	33	15	2550	49	28	11	2120
	15	111	56	3	1180	103	53	5	1470	95	50	9	2030	80	44	15	2580	69	40	15	2570	57	36	14	2450	42	31	8	1820
	20	104	58	3	1100	96	55	5	1360	88	52	8	1880	74	47	15	2580	63	43	15	2570	50	38	11	2150	35	33	6	1500
АВО-84Е	5	147	64	4	1560	136	60	6	1940	126	56	10	2690	106	48	15	3250	93	42	15	3230	80	37	15	3210	65	31	12	2800
	10	138	66	3	1470	128	62	5	1820	118	58	9	2520	100	50	15	3250	87	45	15	3230	74	40	15	3180	57	33	9	2450
	15	130	68	3	1380	120	64	4	1710	109	59	8	2340	93	53	15	3250	81	48	15	3230	66	42	12	2830	49	35	7	2100
	20	122	69	3	1290	112	65	4	1590	101	61	7	2170	87	55	15	3250	74	50	15	3180	58	43	9	2480	41	36	5	1750

t, вх – температура воздуха в помещении

Q, кВт – мощность АВО

t, вых – температура нагретого воздуха

Рж, кПа – потери давления теплоносителя.

Гж, кг/час – расход теплоносителя.

Напряжение, В	1 ~ 230	Типоразмер АВО	Расход воздуха, м ³ /час	Дальность выброса*, м	Дальность выброса* с направляющим патрубком (опция П), м
Мощность вентилятора, кВт	0,61	АВО-82Е	8800	12,5	16
Частота вращения вентилятора, об/мин	880	АВО-83Е	8100	12	15
Максимальный ток, А	2,65	АВО-84Е	7400	10,5	13
Уровень звукового давления на расстоянии 5 метров Lpa(дБ (А))	68				

*-дальность выброса рассчитана при температуре выходящей из АВО струи воздуха на 10 °С выше температуры воздуха в помещении.