

ВОЗДУШНО - ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АГРЕГАТЫ типа АПВ, АОД и СТД

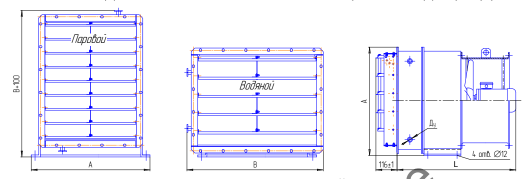
ТУ 4863-004-57375659-2003

Сертификаты соответствия № РОСС RU.MГ01.B03477

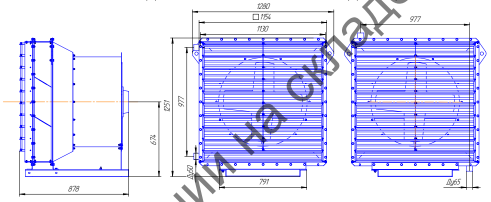
Воздушно-отопительные агрегаты применяются для систем воздушного отопления с сосредоточенной подачей воздуха в промышленных и общественных зданиях.

Через агрегаты циркулирует воздух, забираемый из помещений и возвращаемый им.

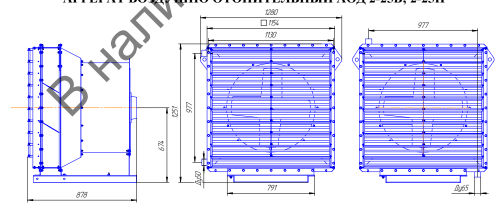
АГРЕГАТ ВОЗДУШНО ОТОПИТЕЛЬНЫЙ АПВ 50-30; 70-40 и АОД 2-4; 2-6,3; 2-10



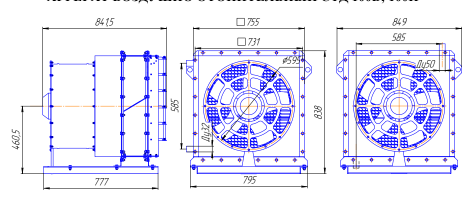
АГРЕГАТ ВОЗДУШНО ОТОПИТЕЛЬНЫЙ АОД 2-20В; 2-20П



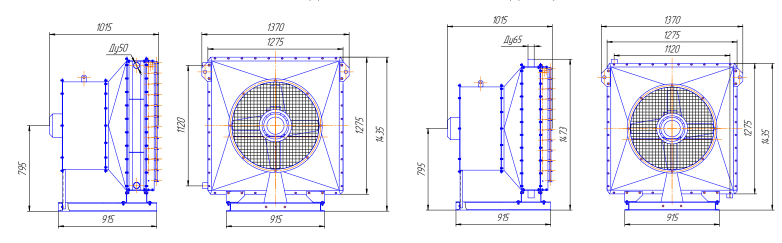
АГРЕГАТ ВОЗДУШНО ОТОПИТЕЛЬНЫЙ АОД 2-25В; 2-25П



АГРЕГАТ ВОЗДУШНО ОТОПИТЕЛЬНЫЙ СТД 100В; 100П



АГРЕГАТ ВОЗДУШНО ОТОПИТЕЛЬНЫЙ СТД 300В; 300П



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ЛАННЫЕ

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ								
Марка	Производи- тельность по	Тип калорифера и площадь	Тип вентилятора	Уровень звуковой	Тепло- производительность			
агрегата	воздуху, куб/час	поверхности нагрева, м ²	(кВт/обор-1)	мощности, ДБ	кКал/час	кВт		
АПВ 50-30	3000	<u>КВС-6П</u> 12,9	<u>BO 06-300-4</u> 0,18/1500	88	32000	37,2		
АПВс 50-30	3000	<u>KC_{KC} 3 - 6</u> 12,9	<u>BO 06-300-4</u> 0,18/1500	88	35600	41,3		
АПВс 50-30	3300	<u>KC_{KC} 4 - 6</u> 12,9	BO 06-300-4 0,25/1500	88	47600	55,2		
АПВ 70-40	3760	<u>КВС-8П</u> 19	BO 06-300-4 0,25/1500	88	3900	45,2		
АОД 2-4	3000	<u>КВБ-7П</u> 21,2	<u>BO 06-300-4</u> 0,18/1500	88	38400	45,2		
АОД 2-4	3600	<u>KC_{KC} 4 - 7</u> 21,2	<u>BO 06-300-4</u> 0,25/1500	88	38400	45,2		
АОД 2-6,3	4850	<u>КВБ-9П</u> 29,3	<u>BO 06-300-4</u> 0,75/3000	99	59500	69,0		
АОД 2-6,3	4850	<u>KC_{KC} 4 < 9</u> 29,3	<u>BO 06-300-4</u> 0,75/3000	99	59500	69,0		
АОД 2-10	9900	<u>KBB-911 x 1,5</u> 43,9	<u>BO 06-300-6,3</u> 1,1/1,5/1500	100	120700	140,0		
АОД 2-10	9900	<u>KC</u> _{KC} <u>4-9 x 1,5</u> 43,9	BO 06-300-6,3 1,1/1,5/1500	100	120700	140,0		
АОД 2-20В(П)	19000	<u>Κ΄C_κ 3(ΚΠ3-Cκ)</u> 64,0	<u>BO 06-300-8,0</u> 2,2/1500	103	222500	255,0		
АОД 2-25В(П)	25000	<u>ΚC_κ 4(ΚΠ4-Cκ)</u> 84,6	<u>BO 06-300-8,0</u> 2,2/3,0/1500	103	297216	345,6		
СТД 100В(П)	9900	<u>ΚC_κ 4(ΚΠ4-Cκ)</u> 46,9	BO 06-300-5,6 0,75/1,1/1500	96	85000	100,0		
СТД 300В	23500	<u>KC_K 3</u> 74,1	<u>BO 06-300-8</u> 3,0/1500	103	265500	308,7		
СТД 300П	24600	<u>КП3-Ск</u> 74,0	<u>BO 06-300-8</u> 3,0/1500	103	265450	307,3		

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, ММ

Обозначение	Высота, А	Ширина, В	Длина, L не более	Диаметр патрубка, Ду
АПВ 50 - 30	595	665	800	32
АПВ 70 - 40	595	790	850	32
АОД 2 - 4	595	730	800	32
АОД 2 - 6,3	595	1040	935	32
АОД 2 - 10	820	1040	1055	32