По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: Астана +7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89, Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70, Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16, Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

www.ventmash.nt-rt.ru || vtm@nt-rt.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ОПИСАНИЕ

Вентиляторы осевые ВО 16-300



Вентиляторы осевые низкого давления ВО 16-300 являются реверсивными. Они предназначены для перемещения воздуха и различных других газовых смесей, агрессивность которых по отношению к углеродистым сталям обыкновенного качества не выше агрессивности воздуха с температурой до + 50C. Кроме того, данные смеси не должны содержать в себе липкие вещества и волокнистые материалы, а также механические примеси в объеме более 10 мг/мі.

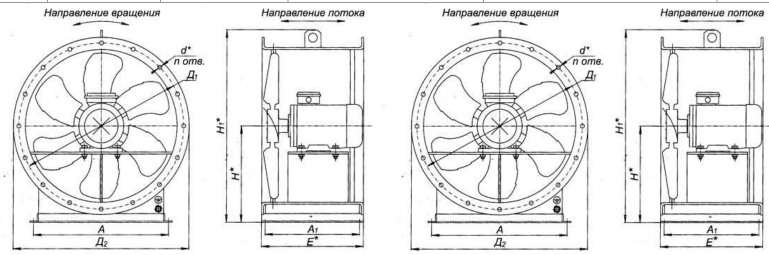
Вентиляторы ВО 16-300 применяются:

- в стационарных системах вентиляции
- в системах воздушного отопления
- для других санитарно-технических и производственных целей.
 Варианты изготовления данных вентиляторов:
- общего назначения;

- коррозионно-стойкие (нержавеющая сталь);
 взрывозащищенные (разнородные материалы и алюминиевые сплавы).
 Технические характеристики

№		Электродвиг	атель	Параметры в ра	Magaa wa		
вент.	Типоразмер	Мощность, кВт	Частота вращения, мин ⁻¹	Производительность, 10 ³ м ³ /ч	Полное давление, Па	Масса, кг	
2,5	АИР56А4	0,12	1500	0,61-0,86	27-19	8	
3,15	АИР56А4	0,12	1500	1,26-1,8	43-30	10	
	АИР63А4	0,25	1500	1,41-2,0	43-30	10	
3,55	АИР63А4	0,25	1500	1,5-3,1	51-40	11	
4	АИР63А4	0,25	1500	2,52-3,6	70-50	12	
_	АИР71А4	0,55	1500	4,9-7,2	110-78	16	
5	АИР71В4	0,75	1500	5,4-7,6	110-80	17	
5.6	АИР71А4	0,75	1500	6,6-8,0	190-100	19	
5,6	АИР80МА4	1,1	1500	6,8-8,9	190-100	20	
6.2	АИР80МВ4	1,5	1500	9,5-13,25	220-135	23	
6.3	АИР90L4	2.2	1500	10.5-15.0	240-150	25	
8	АИР90L6	1,5	1000	8,6-22,7	220-120	45	
8	A100L4	4,0	1500	19,25-27,8	390-210	46	
	5A112MA8	2,2	750	10,8-28,0	180-95	87	
10	АИРМ132S8	4,0	750	13,8-30,0	200-100	88	
	АИРМ132S6	5,5	1000	27,0-37,8	280-165	89	

	АИРМ132М6	7,5	1000	31,2-39,5	330-180	90
12,5	АИРМ132М8	5,5	750	24,2-56,1	300-160	95
	АИРМ132S8	7,5	750	27,3-63,1	340-180	95



Габаритные и присоединительные размеры ВО 16-300

№ вент.	Размеры, мм									
	A	A1	Д	Д1	Д2	d*	H1*	Н	Emax	n
2,5	250	185	250	280	300	7	310	160	200	8
3,15	280	216	315	335	355	7	370	190	280	8
3,5	335	230	350	390	412	7	426	220	290	8
4	360	236	400	430	450	7	470	245	300	8
5	450	251	500	536	556	7	580	300	315	16

6,3	550	285	630	660	685	9	700	360	365	16
8	744	342	800	840	685	9	890	455	440	16
10	900	460	1000	1045	1070	10	1075	550	540	16
12,5	1100	610	1250	1295	1325	10	1400	700	680	16

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: Астана +7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89, Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70, Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16, Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

www.ventmash.nt-rt.ru || vtm@nt-rt.ru