ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ ДЛЯ ДЫМОУДАЛЕНИЯ ВО № 4 ÷12,5 ДУ (ВО 13-284 ДУ)

Общие сведения

- ▶ Вентиляторы производятся в исполнении 121 и К06
- ▶ ВО могут комплектоваться спрямляющим (СА) аппаратом
- ► ТУ 4861 -002- 42907872-00 «Вентиляторы осевые для дымоудаления»
- ▶ Используются в системах вытяжной противодымной вентиляции.
- ► Предназначены для удаления образующихся при пожаре дымовоздушных смесей, не содержащих взрывоопасных материалов

Условия эксплуатации

условное обозначение вентилятора	во ду
max t перемещаемой среды	600°C
Время работы вентилятора при max t перемещаемой среды	не менее 120 минут

исполнение 121	Типоразмер э/двигателя	Установочная мощность, кВт	Частота вращения РК, об/мин	Производи- тельность, м ³ /с	Полное давление, Па	Масса, кг
4/15°-4 ДУ	56A4	0,12	1370	0,25 - 0,70	52 - 22	60
4/20°-4 ДУ	56A4	0,12	1370	0,36 - 0,82	59 - 33	60
4/25°-4 ДУ	56A4	0,12	1370	0,53 - 0,95	62 - 43	60
4/30°-4 ДУ	56A4	0,12	1370	0,72 - 1,1	65 - 55	60
4/15°-4 ДУ	56B2	0,25	2750	0,51 - 1,4	209 - 90	60
4/20°-4 ДУ	63A2	0,37	2750	0,74 - 1,6	240 - 131	65
4/25°-4 ду	63B2	0,55	2750	1,01 - 1,9	250 - 175	65
4/30°-4 ДУ	63B2	0,55	2750	1,40 - 2,1	260 - 220	65
6/15°-4 ДУ	56A4	0,12	1370	0,29 - 0,7	69 - 26	60
6/20°-4 ДУ	56A4	0,12	1370	0,36 - 0,88	75 - 39	60
6/25°-4 ДУ	56A4	0,12	1370	0,52 - 1,0	82 - 51	60
6/30°-4 ДУ	56A4	0,12	1370	0,68 - 1,13	87 - 63	60
6/15°-4 ДУ	63A2	0,37	2750	0,58 - 1,47	280 - 105	65
6/20°-4 ДУ	63B2	0,55	2750	0,72 - 1,77	308 - 155	65
8/20°-4 ДУ	63A4	0,25	1370	0,41 - 0,92	85 - 41	65
8/25°-4 ДУ	63A4	0,25	1370	0,49 - 1,1	97 - 56	65
8/30°-4 ДУ	63A4	0,25	1370	0,72 - 1,2	100 - 68	65
8/20°-4 ДУ	63B2	0,55	2750	0,82 - 1,8	350 - 167	65
10/20°-4 ДУ	63A4	0,25	1370	0,42 - 0,94	95 - 44	65
10/20°-4 ДУ	63A4	0,25	1370	0,51 - 1,1	110 - 61	65
10/20°.4 ДУ	63A4	0,25	1370	0,73 - 1,2	110 - 71	65
10/20°-4 ДУ	63B2	0,55	2750	0,83 - 1,9	380 - 177	65

исполнение 121	Типоразмер э/двигателя	Установочная мощность, кВт	Частота вращения РК, об/мин	Производи- тельность, м ³ /с	Полное давление, Па	Масса, кг	
4/15°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	0,5 - 1,4	80 - 35	80	
4/20°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	0,7 - 1,6	90 - 50	80	
4/25°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	1,0 - 1,8	100 - 65	80	
4/30°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	1,4 - 2,1	100 - 85	80	
4/15°-5 ДУ	71A2	0,75	2800	1,0 - 2,8	340 - 145	85	
4/20°-5 ДУ	71B2	1,1	2800	1,4 - 3,3	385 - 210	85	
6/15°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	0,6 - 1,4	110 - 40	80	
6/20°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	0,7 - 1,7	120 - 60	80	
6/25°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	1,0 - 2,0	130 - 80	80	
6/30°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	1,3 - 2,2	135 - 100	80	
6/15°-5 ДУ	71B2	1,1	2800	1,2 - 2,9	450 - 170	85	
8/20°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	0,8 - 1,8	135 - 65	80	
8/25°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	1,0 - 2,1	155 - 90	80	
8/30°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	1,4 - 2,3	155 - 105	80	
10/20°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	0,8 - 1,8	145 - 70	80	
10/25°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	1,0 - 2,2	175 - 95	80	
10/30°-5 ДУ	63B4	0,37	1370	1,4 - 2,4	175 - 110	80	

исполнение 121	Типоразмер э/двигателя	Установочная мощность, кВт	Частота вращения РК, об/мин	Производи- тельность, м³/с	Полное давление, Па	Масса, кг	
4/15°-6,3 ДУ	71A6	0,37	880	1,65 - 1,75	55 - 25	115	
4/20°-6,3 ДУ	71A6	0,37	880	0,9 - 2,0	60 - 35	115	
4/25°-6,3 ДУ	71A6	0,37	880	1,3 - 2,4	65 - 45	115	
4/15°-6,3 ДУ	7184	0,75	1370	1,0 - 2,7	130 - 55	115	
4/20°-6,3 ДУ	7184	0,75	1370	1,4 - 3,2	145 - 80	115	
4/25°-6,3 ДУ	7184	0,75	1370	2,0 - 3,7	155 - 105	115	
4/30°-6,3 ДУ	7184	0,75	1370	2,8 - 4,1	160 - 135	115	
6/15°-6,3 ДУ	71A6	0,37	880	0,73 - 1,8	72 - 30	115	
6/20°-6,3 ДУ	71A6	0,37	880	0,91 - 2,2	81 - 41	115	
6/25°-6,3 ДУ	71A6	0,37	880	1,7 - 2,6	88 - 55	115	
6/15°-6,3 ДУ	71B4	0,75	1370	1,1 - 2,9	170 - 65	120	
6/20°-6,3 ДУ	7184	0,75	1370	1,4 - 3,5	190 - 95	120	
6/25°-6,3 ДУ	7184	0,75	1370	2,0 - 3,9	205 - 125	120	
6/30°-6,3 ДУ	80A4	1,1	1370	2,7 - 4,4	215 -155	120	
8/20°-6,3 ДУ	71A6	0,37	880	1,0 - 2,3	95 - 45	120	
8/25°-6,3 ДУ	71A6	0,37	880	1,3 - 2,7	110 - 62	120	
8/30°-6,3 ДУ	71A6	0,37	880	1,9 - 3,0	113 - 74	120	
8/20°-6,3 ДУ	7184	0,75	1370	1,6 - 3,6	215 - 100	120	
8/25°-6,3 ДУ	80A4	1,1	1370	1,9 - 4,2	245 - 140	120	
8/30°-6,3 ДУ	80B4	1,5	1370	2,8 - 4,6	250 - 165	120	
10/20°-6,3 ДУ	71A6	0,37	880	1,1 - 2,4	102 - 48	115	
10/25°-6,3 ДУ	71A6	0,37	880	1,3 - 2,8	113 - 68	115	
10/30°-6,3 ДУ	7186	0,55	880	1,9 - 3,0	121 - 77	115	
10/20°-6,3 ДУ	7184	0,75	1370	1,6 - 3,7	235 - 110	115	
10/25°-6,3 ДУ	80A4	1,1	1370	2,0 - 4,4	275 - 150	120	
10/30°-6,3 ДУ	80B4	1,5	1370	2,8 - 4,7	280 - 175	120	

исполнение 121	Типоразмер э/двигателя	Установочная мощность, кВт	Частота вращения РК, об/мин	Производи- тельность, м ³ /с	Полное давление, Па	Масса, кг	
4/15°-8 ДУ	80A6	0,75	910	1,3 - 3,7	90 - 40	165	
4/20°-8 ДУ	80A6	0,75	910	1,9 - 4,3	105 - 55	165	
4/25°-8 ДУ	80A6	0,75	910	2,8 - 5,0	110 - 75	165	
4/15°-8 ДУ	80A4	1,1	1370	2,0 - 5,5	205 - 90	165	
4/20°-8 ДУ	80B4	1,5	1370	2,9 - 6,5	235 - 130	165	
4/25°-8 ДУ	90L4	2,2	1400	4,2 - 7,7	269 - 180	175	
4/30°-8 ДУ	10054	3	1400	5,9 - 8,6	270 - 230	180	
6/15°-8 ДУ	80A6	0,75	910	1,5 - 3,9	120 - 45	165	
6/20°-8 ДУ	80A6	0,75	910	1,9 - 4,7	135 - 70	165	
6/25°-8 ДУ	80A6	0,75	910	2,8 - 5,4	145 - 90	165	
6/30°-8 ДУ	80B6	1,1	910	3,6 - 6,0	155 - 110	165	
6/20°-8 ДУ	90L4	2,2	1400	2,9 - 7,2	320 - 160	175	
6/25°-8 ДУ	10054	3	1400	4,3 - 8,2	345 - 210	180	
6/30°-8 ДУ	100L4	4	1400	5,6 - 9,2	365 - 265	185	
8/20°-8 ДУ	90L6	1,5	910	2,2 - 4,9	150 - 75	175	
8/25°-8 ДУ	90L6	1,5	910	2,6 - 5,7	170 - 100	175	
8/30°-8 ДУ	90L6	1,5	910	3,8 - 6,2	175 - 120	175	
8/20°-8 ДУ	90L4	2,2	1400	3,3 - 7,5	360 - 175	175	
8/25°-8 ДУ	100L4	4	1400	4,0 - 8,8	410 - 235	185	
8/30°-8 ДУ	100L4	4	1400	5,9 - 9,6	420 - 280	185	
10/20°-8 ДУ	90L6	1,5	910	2,2 - 5,0	165 - 75	175	
10/25°-8 ДУ	90L6	1,5	910	2,7 - 6,0	195 - 105	175	
10/30°-8 ДУ	90L6	1,5	910	3,9 - 6,4	195 - 125	175	
10/20°-8 ДУ	10054	3	1400	3,4 - 7,7	395 - 185	180	
10/25°-8 ДУ	100L4	4	1400	4,2 - 2,2	465 - 225	185	
10/30°-8 ДУ	112M4	5,5	1400	6,0 - 9,9	465 - 295	200	

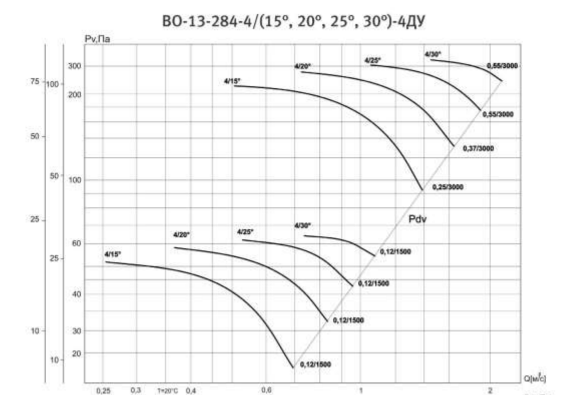
исполнение 121	Типоразмер э/двигателя	Установочная мощность, кВт	Частота вращения РК, об/мин	Производи- тельность, м³/с	Полное давление, Па	Масса, кг	
4/15°-10 ДУ	100L6	2,2	910	2,6 - 7,2	145 - 60	270	
4/20°-10 ДУ	100L6	2,2	910	3,7 - 8,5	165 - 90	270	
4/25°-10 ДУ	100L6	2,2	910	5,4 - 9,8	170 - 120	270	
4/15°-10 ДУ	10054	3	1400	4,0 - 11,0	340 - 145	265	
4/20°-10 ДУ	112M4	5,5	1400	5,8 - 13,1	385 - 210	285	
4/25°-10 ДУ	13254	7,5	1420	8,5 - 15,3	420 - 290	305	
4/30°-10 ДУ	132M4	11	1420	11,7 - 17,1	435 - 370	325	
6/15°-10 ДУ	100L6	2,2	910	3,0 - 7,6	190 - 70	270	
6/20°-10 ДУ	100L6	2,2	910	3,7 - 9,2	210 - 105	270	
6/25°-10 ДУ 112МА6		3	910	5,4 - 10,5	230 - 140	285	
6/15°-10 ДУ	15°-10 ДУ 112М4 5,5		1400	4,6 - 11,7	450 - 170	285	
6/20°-10 ДУ	13254	7,5	1420	5,8 - 14,3	515 - 260	305	
6/25%-10 ДУ	132M4	11	1420	8,5 - 16,4	555 - 340	325	
6/30°-10 ДУ	132M4	11	1420	11,1 - 18,3	585 - 425	325	
8/20°-10 ДУ	100L6	2,2	910	4,2 - 9,5	240 - 115	270	
8/25°-10 ДУ	112MA6	3	910	5,2 - 11,2	270 - 155	285	
8/30°-10 ДУ	112MB6	4	910	7,5 - 12,2	275 - 185	285	
8/20°-10 ДУ	13254	7,5	1420	6,6 - 14,9	580 - 280	305	
8/25°-10 ДУ	132M4	11	1420	8,1 - 17,4	660 - 380	325	
10/20°-10 ДУ	112MA6	3	910	4,3 - 9,8	260 - 120	285	
10/25°-10 ДУ	112MB6	4	910	5,3 - 11,7	305 - 165	285	
10/30°-10 ДУ	112MB7	4	910	7,5 - 12,5	305 - 196	285	
10/20°-10 ДУ	13254	7,5	1420	6,7 - 15,2	630 - 295	305	
10/25°-10 ДУ	132M4	11	1420	8,2 - 18,3	750 - 405	325	

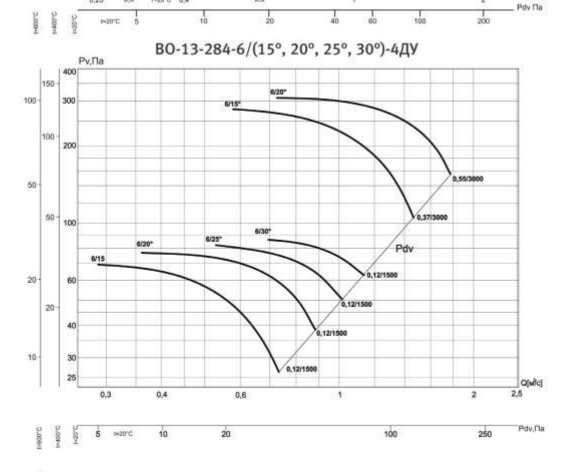
исполнение 121	Типоразмер э/двигателя	Установочная мощность, кВт	Частота вращения РК, об/мин	Производи- тельность, м ³ /с	Полное давление, Па	Macca, кг	
4/15°-12,5 ДУ	112MB8	3	700	3,9 - 10,8	130 - 55	305	
4/20°-12,5 ДУ	112MB8	3	700	5,6 - 12,8	150 - 80	305	
4/25°-12,5 ДУ	112MB8	3	700	8,2 - 14,7	160 - 110	305	
4/30°-12,5 ДУ	112MB8	3	700	11,2 - 16,5	165 - 140	305	
4/15°-12,5 ДУ	112MB6	4	910	5,1 - 14,0	220 - 95	305	
4/20°-12,5 ДУ	112MB6	4	910	7,3 - 16,6	255 - 140	305	
4/25°-12,5 ДУ	13256	5,5	940	10,9 - 19,8	290 - 200	430	
4/30°-12,5 ДУ	132M6	7,5	940	15,1 - 22,1	300 - 255	445	
6/15°-12,5 ДУ	112MB8	3	700	4,5 - 11,4	175 - 65	305	
6/20°-12,5 ДУ	112MB8	3	700	5,6 - 13,8	195 - 100	305	
6/25°-12,5 ДУ	6/25°-12,5 ДУ 132S8		700	8,2 - 15,7	210 - 130	430	
6/30°-12,5 ДУ	12,5 ДУ 132S8 4		700 10,7 - 17,6		220 - 160	430	
6/15°-12,5 ДУ	112MB6	4	910	5,8 - 14,8	295 - 110	305	
6/20°-12,5 ДУ	132M6	7,5	940	7,6 - 18,5	350 - 175	445	
6/25°-12,5 ДУ	160S6	11	940	10,9 - 21,1	380 - 235	585	
6/30°-12,5 ДУ	160S6	11	940	14,3 - 23,7	400 - 290	585	
8/20°-12,5 ДУ	13258	4	700	6,3 - 14,3	220 - 105	430	
8/25°-12,5 ДУ	13258	4	700	7,8 - 16,8	250 - 145	430	
8/30°-12,5 ДУ	132M8	5,5	700	11,3 - 18,3	255 - 170	445	
8/20°-12,5 ДУ	132M6	7,5	940	8,5 - 19,3	400 - 190	445	
8/25°-12,5 ДУ	16056	11	940	10,4 - 22,5	450 - 260	585	
8/30°-12,5 ДУ	160M6	15	940	15,2 - 24,6	460 - 310	610	
10/20°-12,5 ДУ	13258	4	700	6,5 - 14,7	240 - 110	430	
10/25°-12,5 ДУ	13258	4	700	7,9 - 17,6	285 - 155	430	
10/30°-12,5 ДУ	132M8	5,5	700	11,4 - 18,8	285 - 180	445	
10/20°-12,5 ДУ	132M6	7,5	940	8,7 - 19,7	435 - 200	445	
10/25°-12,5 ДУ	16056	11	940	10,6 - 23,6	515 - 280	585	
10/30°-12,5 ДУ	160M6	15	940	15,2 - 25,2	515 - 325	610	

исполнение К06	Типоразмер э/двигателя	Установочная мощность, кВт	Частота вращения РК, об/мин	Производи- тельность, м ³ /с	Полное давление, Па	Масса, кг
12к/25°-4 ДУ	56A4	0,12	1370	0,47 - 0,78	150 - 60	60
12к/30°-4 ДУ	56B4	0,18	1370	0,58 - 0,94	160 - 80	60
12к/35°-4 ДУ	63A4	0,25	1370	0,69 - 1,0	175 - 110	65
12к/40°-4 ДУ	63A4	0,25	1370	0,75 - 1,17	185 - 130	65
12к/45°-4 ДУ	63B4	0,37	1370	0,90 - 1,29	195 - 160	65
12к/25°-4 ДУ	7182	1,1	2800	0,95 - 1,60	620 - 245	70
12к/30°-4 ДУ	80A2	1,5	2800	1,18 - 1,92	660 - 330	75
12к/35°-4 ДУ	2к/35°-4 ДУ 80В2		2800	1,4 - 2,14	735 - 455	75
12к/40°-4 ДУ	80B2	2,2	2800	1,5 - 2,4	770 - 540	75
12к/45°-4 ДУ	90L2	3	2840	1,9 - 2,7	850 - 680	85
12к/25°-5 ДУ	6384	0,37	1370	0,9 - 1,5	230 - 90	80
12к/30°-5 ДУ	71A4	0,55	1370	1,1 - 1,8	245 - 125	85
12к/35°-5 ДУ	7184	0,75	1370	1,3 - 2,0	275 - 170	85
12к/40°-5 ДУ	7184	0,75	1370	1,5 - 2,3	290 - 200	85
12к/45°-5 ДУ	80A4	1,1	1370	1,8 - 2,5	310 - 245	90
12к/25°-5 ДУ	100S2	4	2840	1,9 - 3,2	990 - 400	105
12к/30°-5 ДУ	100L2	5,5	2840	2,3 - 3,8	1060 -530	120
12к/35°-5 ДУ	100L2	5,5	2840	2,8 - 4,2	1185 -730	120
12к/40°-5 ДУ	112M2	7,5	2840	3,0 - 4,7	1240 -870	125

исполнение КО6	Типоразмер э/двигателя	Установочная мощность, кВт	Частота вращения РК, об/мин	Производи- тельность, м ³ /с	Полное давление, Па	Macca, кг	
12к/25°-6,3 ДУ	80B4	1,5	1370	1,8 - 3,1	365 - 145	120	
12к/30°-6,3 ДУ	90L4	2,2	1400	2,3 - 3,7	410 - 205	130	
12к/35°-6,3 ДУ	90L4	2,2	1400	2,7 - 4,2	460 - 280	130	
12к/40°-6,3 ДУ	10054	3	1400	3,0 - 4,7	480 - 335	135	
12к/45°-6,3 ДУ	100L4	4	1400	3,6 - 5,2	510 - 410	140	
12к/25°-6,3 ДУ	2к/25°-6,3 ДУ 132М2		2840	3,8 - 6,4	1580 - 630	195	
12к/25°-8 ДУ	∘-8 ДУ 90L6		910	2,5 - 4,2	260 - 105	175	
12к/30°-8 ДУ	100L6	2,2	910	3,1 - 5,0	280 - 140	180	
12к/35°-8 ДУ	100L6	2,2	910	3,6 - 5,6	310 - 190	185	
12к/40°-8 ДУ	112MA6	3	910	4,0 - 6,2	325 - 230	200	
12к/45°-8 ДУ	112MB6	4	910	4,8 - 6,9	350 - 280	200	
12к/25°-8 ДУ	112M4	5,5	1400	3,8 - 6,4	620 - 250	200	
12к/30°-8 ДУ	13254	7,5	1400	4,7 - 7,7	660 - 330	225	
12к/35°-8 ДУ	13254	7,5	1400	1400 5,6 - 8,5 740 - 455		225	
12к/40°-8 ДУ	132M4	11	1400	6,2 - 9,6	775 - 540	240	
12к/45°-8 ДУ	132M4	11	1400	7,4 - 10,6	825 - 660	240	

исполнение КО6	Типоразмер э/двигателя	Установочная мощность, кВт	Частота вращения РК, об/мин	Производи- тельность, м ³ /с	Полное давление, Па	Macca, кг
12к/25°-10 ДУ	112MB6	4	910	4,9 - 8,1	410 - 165	285
12к/30°-10 ДУ	13256	5,5	910	6,0 - 9,7	435 - 220	305
12к/35°-10 ДУ	132M6	7,5	950	7,4 - 11,3	530 - 325	325
12к/40°-10 ДУ	16056	11	950	8,2 - 12,7	555 - 390	365
12к/45°-10 ДУ	160S6	11	950	9,8 - 14,0	595 - 475	365
12к/25°-10 ДУ	16054	15	1400	7,5 - 12,5	965 - 385	365
12н/30°-10 ДУ	160M4	18,5	1400	9,2 - 15,0	1030 - 515	390
12к/35°-10 ДУ	180M4	30	1400	11,0 - 16,7	1155 - 710	425
12к/40°-10 ДУ	180M4	30	1400	12,1 - 18,7	1210 - 850	425
12к/45°-10 ДУ	200M4	37	1440	14,8 - 21,2	1365 - 1100	540
12к/25°-12,5 ДУ	132M8	5,5	700	7,3 - 12,2	380 - 150	445
12к/30°-12,5 ДУ	16058	7,5	700	9,0 - 14,6	405 - 200	585
12к/35°-12,5 ДУ	160M8	11	700	10,7 - 16,3	450 - 275	610
12к/40°-12,5 ДУ	160M8	11	700	11,8 - 18,3	470 - 330	610
12к/45°-12,5 ДУ	180M8	15	700	14,1 - 20,1	505 - 405	645
12к/25°-12,5 ДУ	160M6	15	950	9,9 - 16,6	695 - 280	610
12к/30°-12,5 ДУ	180M6	18,5	950	12,2 - 19,8	740 - 370	645
12к/35°-12,5 ДУ	200M6	22	950	14,5 - 22,1	830 - 510	720
12к/40°-12,5 ДУ	200L6	30	950	16,0 - 24,8	870 - 610	760
12к/45°-12,5 ДУ	225M6	37	950	19,1 - 27,3	930 - 740	805

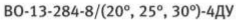


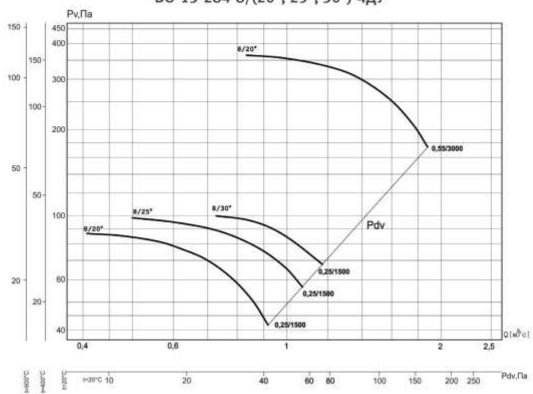


^{*}Условные обозначения:

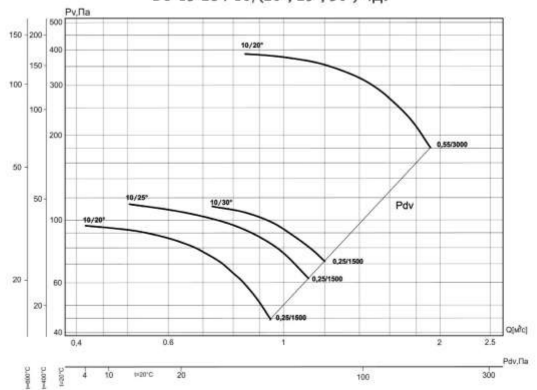
4/30° - ВО с четырьмя лопатками и углом установки 30°

0,55/3000 - электродвигатель (для ВО) мощность 0,55 кВт и частотой вращения 3000об/мин





ВО-13-284-10/(20°, 25°, 30°)-4ДУ

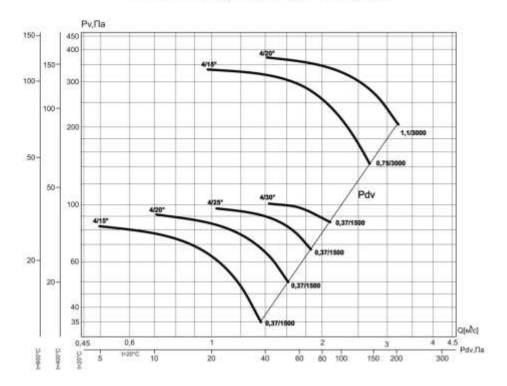


^{*}Условные обозначения:

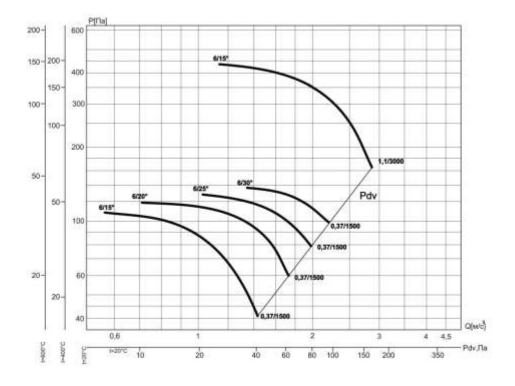
8/30° - ВО с восемью лопатками и углом установки 30°

0,55/3000 - электродвигатель (для ВО) мощность 0,55 кВт и частотой вращения 3000об/мин

ВО-13-284-4/(15°, 20°, 25°, 30°)-5ДУ



ВО-13-284-6/(15°, 20°, 25°, 30°)-5ДУ

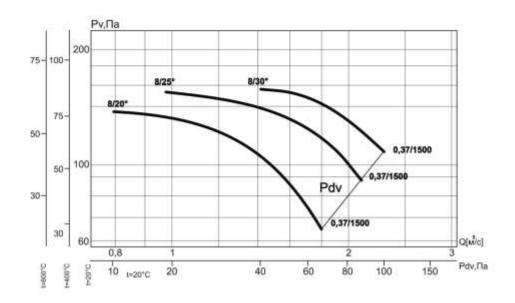


^{*}Условные обозначения:

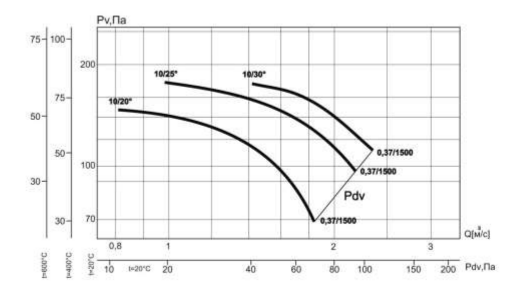
4/30° - ВО с четырьмя лопатками и углом установки 30°

0,37/1500 - электродвигатель (для ВО) мощность 0,37 кВт и частотой вращения 1500об/мин

ВО-13-284-8/(20°, 25°, 30°)-5ДУ

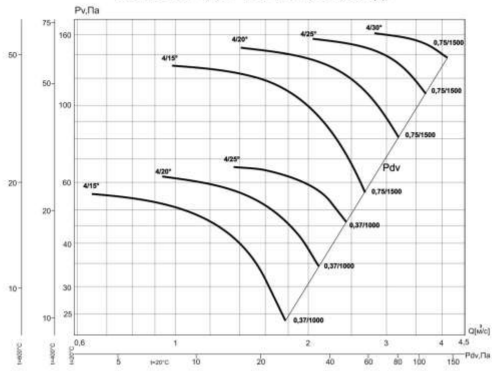


ВО-13-284-10/(20°, 25°, 30°)-5ДУ

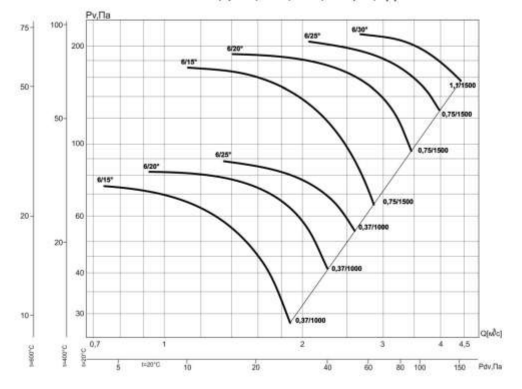


^{*}Условные обозначения:

ВО-13-284-4/(15°, 20°, 25°, 30°)-6,3ДУ



ВО-13-284-6/(15°, 20°, 25°, 30°)-6,3ДУ

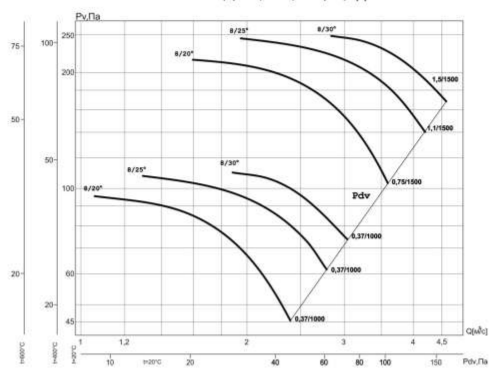


*Условные обозначения:

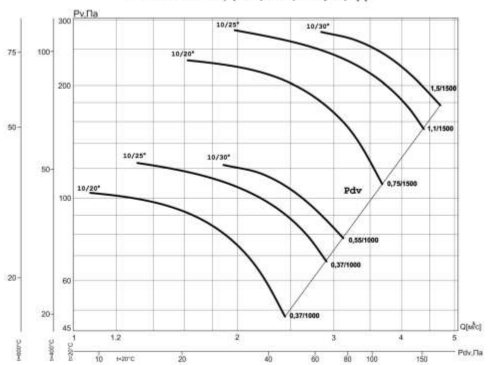
4/30° - ВО с четырьмя лопатками и углом установки 30°

0,75/1500 - электродвигатель (для ВО) мощность 0,75 кВт и частотой вращения 1500об/мин

ВО-13-284-8/(20°, 25°, 30°)-6,3ДУ



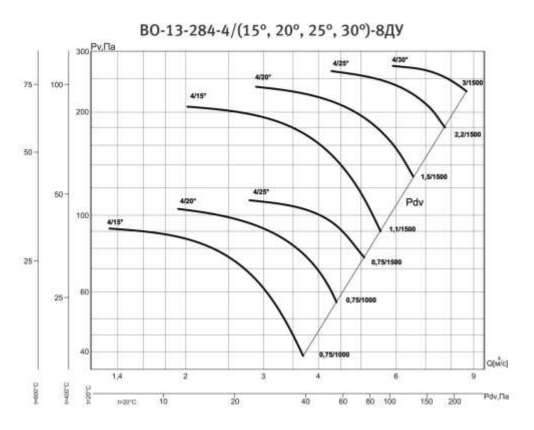
ВО-13-284-10/(20°, 25°, 30°)-6,3ДУ

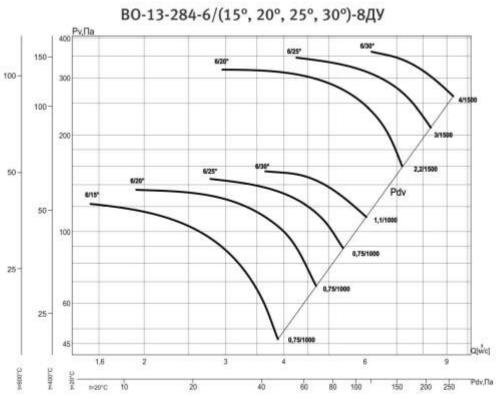


^{*}Условные обозначения:

8/30° - ВО с восемью лопатками и углом установки 30°

1,5/1500 - электродвигатель (для ВО) мощность 1,5 кВт и частотой вращения 1500об/мин

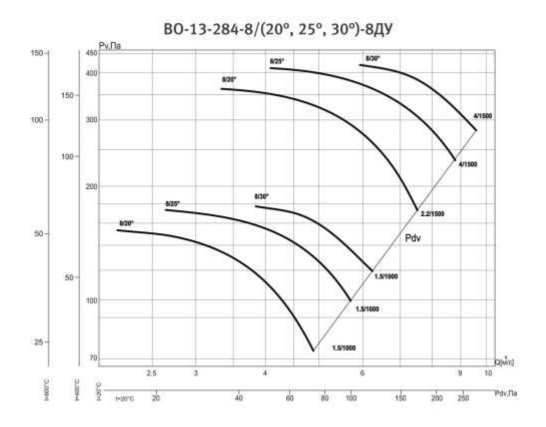


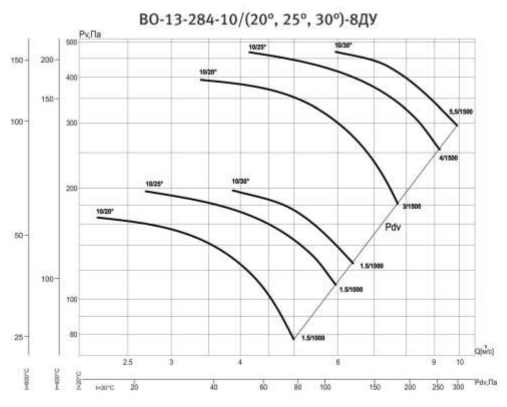


^{*}Условные обозначения:

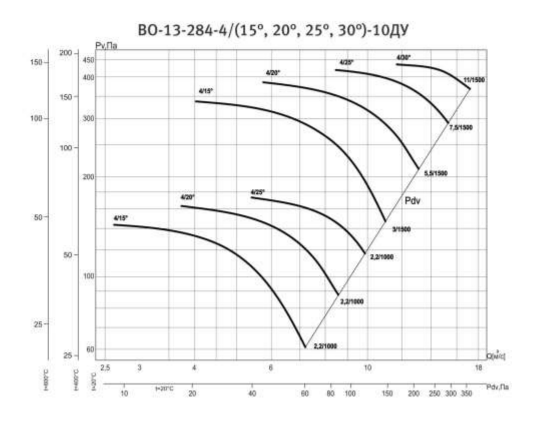
4/30° - ВО с четырьмя лопатками и углом установки 30°

3/1500 - электродвигатель (для ВО) мощность 3 кВт и частотой вращения 1500об/мин

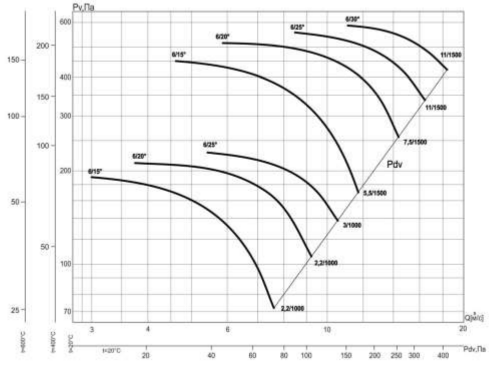




^{*}Условные обозначения: 8/30° - ВО с четырьмя лопатками и углом установки 30° 4/1500 - электродвигатель (для ВО) мощность 4 кВт и частотой вращения 1500об/мин



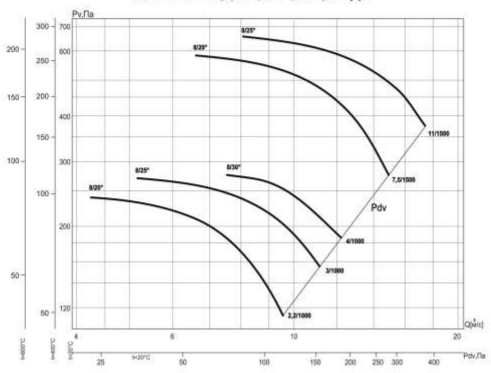




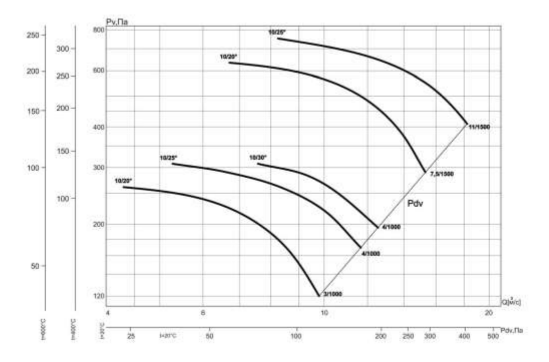
4/30° - ВО с четырьмя лопатками и углом установки 30°

11/1500 - электродвигатель (для ВО) мощность 11 кВт и частотой вращения 1500об/мин

ВО-13-284-8/(20°, 25°, 30°)-10ДУ



ВО-13-284-10/(20°, 25°, 30°)-10ДУ

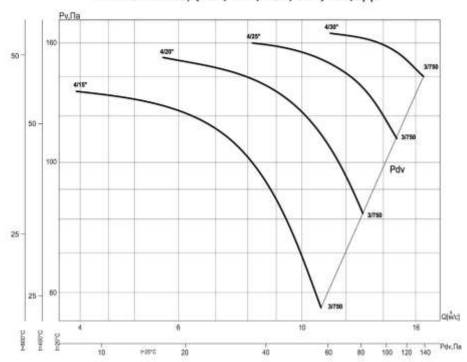


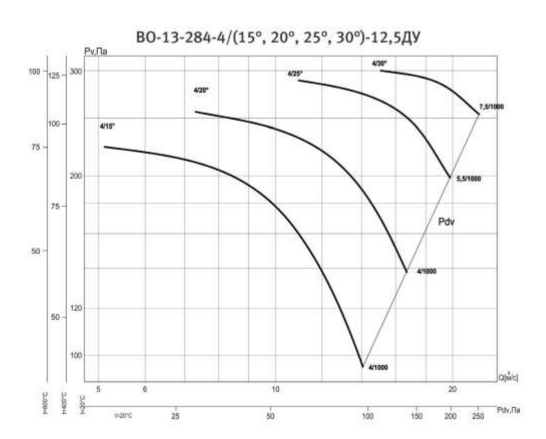
^{*}Условные обозначения:

8/30° - ВО с восемью лопатками и углом установки 30°

4/1000 - электродвигатель (для ВО) мощность 4 кВт и частотой вращения 1000об/мин

ВО-13-284-4/(15°, 20°, 25°, 30°)-12,5ДУ

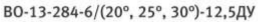


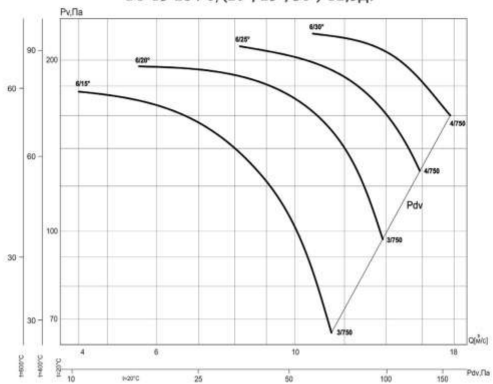


*Условные обозначения:

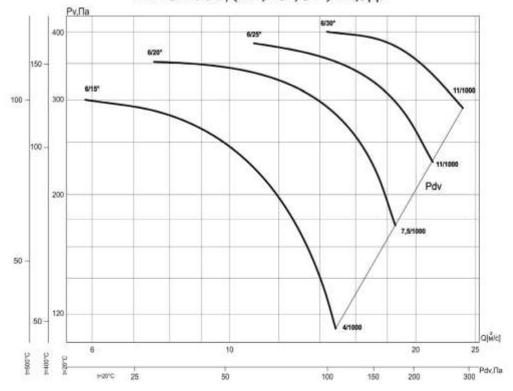
4/30° - ВО с четырьмя лопатками и углом установки 30°

7,5/1000 - электродвигатель (для ВО) мощность 7,5 кВт и частотой вращения 1000об/мин





ВО-13-284-6/(20°, 25°, 30°)-12,5ДУ

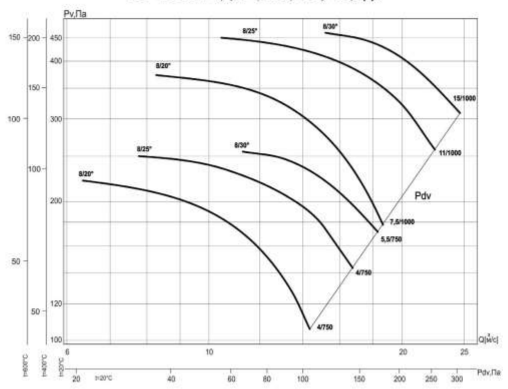


^{*}Условные обозначения:

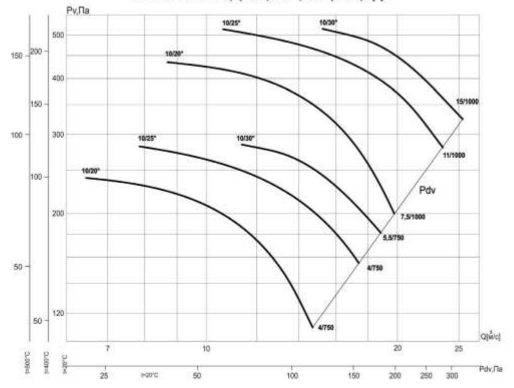
6/30° - ВО с шестью лопатками и углом установки 30°

4/750 - электродвигатель (для ВО) мощность 4 кВт и частотой вращения 750об/мин

ВО-13-284-8/(20°, 25°, 30°)-12,5ДУ



ВО-13-284-10/(20°, 25°, 30°)-12,5ДУ

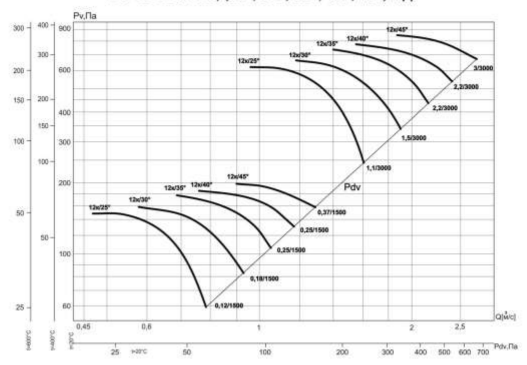


*Условные обозначения:

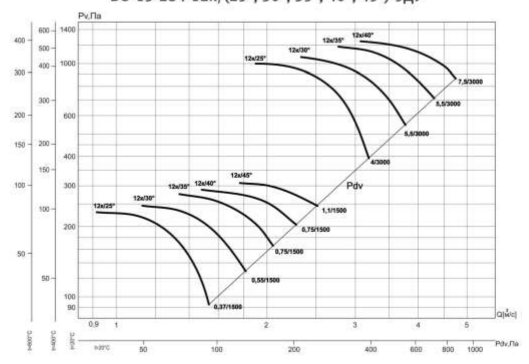
8/30° - ВО с четырьмя лопатками и углом установки 30°

15/1000 - электродвигатель (для ВО) мощность 15 кВт и частотой вращения 1000об/мин

ВО-13-284-12к/(25°, 30°, 35°, 40°, 45°)-4ДУ



ВО-13-284-12к/(25°, 30°, 35°, 40°, 45°)-5ДУ

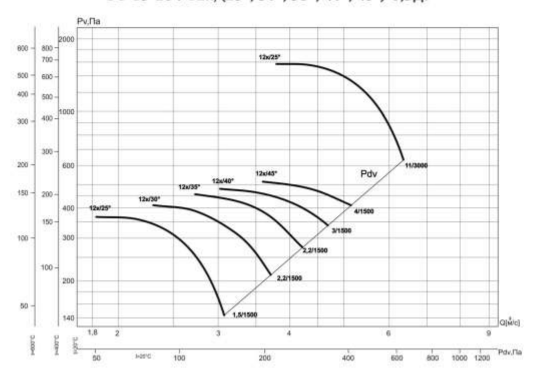


^{*}Условные обозначения:

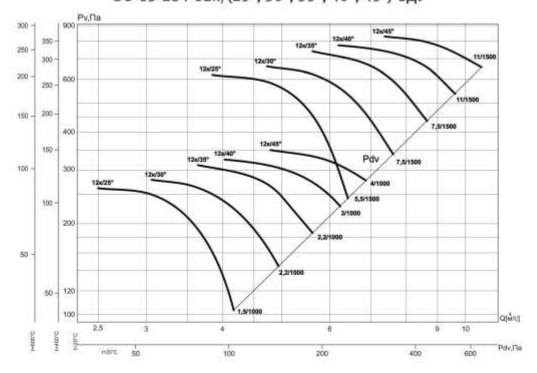
12к/25° - угол установки

1,1/3000 - электродвигатель (для ВО) мощность 1,1 кВт и частотой вращения 3000об/мин

ВО-13-284-12к/(25°, 30°, 35°, 40°, 45°)-6,3ДУ



ВО-13-284-12к/(25°, 30°, 35°, 40°, 45°)-8ДУ

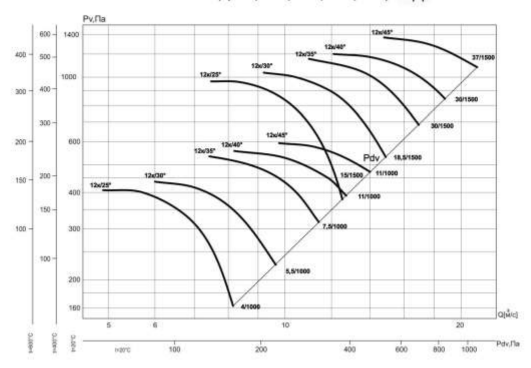


*Условные обозначения:

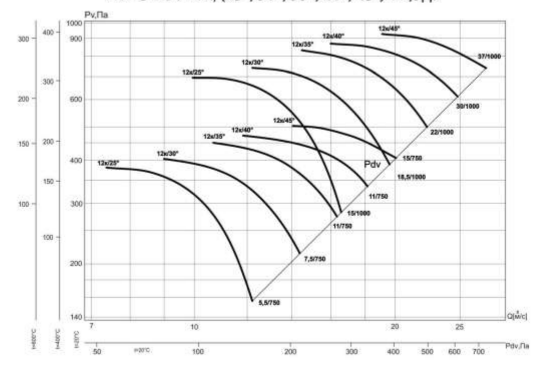
12к/25° - угол установки

1,5/1000 - электродвигатель (для ВО) мощность 1,5 кВт и частотой вращения 1000об/мин

ВО-13-284-12к/(25°, 30°, 35°, 40°, 45°)-10ДУ



ВО-13-284-12к/(25°, 30°, 35°, 40°, 45°)-12,5ДУ

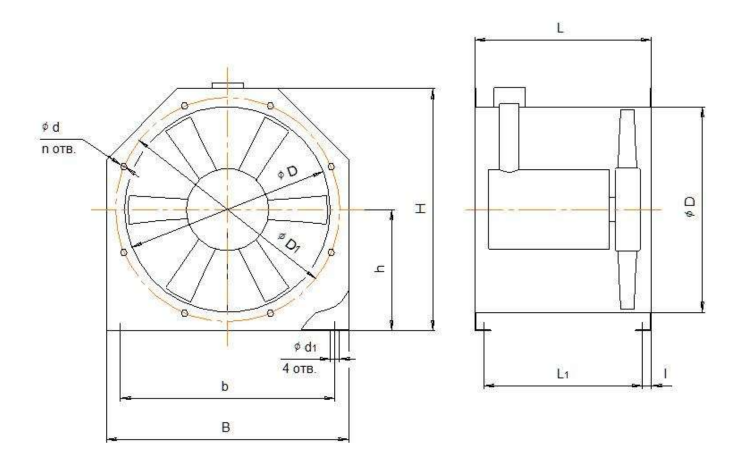


*Условные обозначения:

12к/25° - угол установки

4/1000 - электродвигатель (для ВО) мощность 0,55 кВт и частотой вращения 1000об/мин

ВО №№ 4 ...12,5 ДУ (ВО13-284 ДУ) Габаритные и присоединительные размеры



№ вент.	D	D1	d	n	L max	L1 max	1	b	d1	В	н	h
4	405	440	7	8	600	550	25	360	15	475	475	240
5	505	540	7	16	800	750	25	450	15	575	575	290
6,3	635	670	7	16	800	750	25	550	15	735	735	370
8	810	850	10	16	1100	1040	30	750	18	910	910	455
10	1010	1050	10	16	1300	1240	30	900	18	1140	1140	570
12,5	1260	1300	10	16	1300	1240	30	1100	18	1390	1390	695