

Обозначение вентилятора	Номер модификации	Угол установки и лопаток, град.	Частота вращения, об/мин	Установочная мощность, кВт	Производительность, м <sup>3</sup> /час	Полное давление, Па	Масса вентилятора, кг	
							Компоновка	
							01	02
ВО-30-160-6,3	1	18	1420	1,1	5000-8300	430-54	87,0	95,0
	2	26	1390	2,2	6900-10800	505-215	105,0	113,0
	3	38	1390	2,2	8000-13800	550-345	105,0	113,0
	4	46	1395	3	9500-16200	580-465	106,0	114,0
ВО-30-160-7,1	1	18	1390	2,2	7000-11600	525-75	130,5	148,5
	2	26	1395	3	9800-15700	645-274	131,5	149,5
	3	30	1420	4	10200-18100	700-360	134,0	152,5
	4	38	1450	5,5	11800-20800	760-475	164,5	182,5
	5	46	1435	7,5	14200-24300	800-460	172,5	190,5
ВО-30-160-8	1	18	1435	4	10400-17200	720-100	183,0	193,5
	2	26	1450	5,5	14700-23200	880-375	213,5	224,0
	3	38	1450	11	16800-29400	930-590	231,5	242,0
	4	46	1435	11	20000-34000	990-790	231,5	242,0
ВО-30-160-9	1	18	950	2,2	9700-16500	380-50	287,0	309,5
	2	26	960	3,0	13800-23000	465-95	302,0	324,5
	3	38	950	5,5	18000-30000	490-165	325,5	348,0
	4	46	960	7,5	19000-36500	525-240	342,5	365,0
	5	18	1455	7,5	15000-25000	900-115	329,5	352,0
	6	26	1435	11,0	21000-34500	1020-210	339,5	362,0
	7	38	1450	15,0	24500-46500	1080-380	389,5	412,0
	8	46	1460	22,0	29000-55000	1100-550	429,5	542,0
ВО-30-160-10	1	18	960	4	13000-22500	500-100	269,0	293,0
	2	26	950	5,5	19000-29500	590-250	288,0	312,0
	3	38	960	7,5	22000-38500	660-420	305,0	329,0
	4	46	970	11	26500-45000	720-570	351,0	375,0
	5	18	1435	11	20500-34000	1100-295	302,0	326,0
	6	26	1460	18,5	29000-46000	1400-590	367,0	391,0
	7	38	1460	30	34000-58000	1500-950	418,0	442,0