

## Технические характеристики вентиляторов крышных ВКРСм

Вентилятор	Число лопаток	Частота вращения	Производительность $10^3 \times \text{м}^3/\text{час}$	Полное давление, Па	Масса, кг
№3,55	6	0,25*1500	0,6-2,5	0-260	65
		2,2*3000	1,25-5,25	0-1160	66
	9	0,37*1500	0,75-3,0	0-255	67
		3*3000	1,60-6,30	0-1160	66
№4	6	0,55*1500	0,75-3,75	0-320	77
		3*3000	1,75-8,0	0-1520	77
	9	0,75*1500	1,0-4,75	0-400	78
		5,5*3000	2,0-9,5	0-1620	78
№4,5	6	0,75*1500	1,5-5,5	0-460	81
		7,5*3000	3,0-11,4	0-1950	79
	9	1,1*1500	2,0-6,8	0-500	86
		11*3000	3,8-14,0	0-2100	78
№5	6	1,5*1500	2,0-8,0	0-600	90
	9	2,2*1500	2,4-9,6	0-640	94
№5,6	6	0,75*1000	1,8-7,2	0-320	98
		2,2*1500	2,8-11,0	0-720	99
	9	1,1*1000	2,2-8,8	0-340	100
		3*1500	3,40-13,40	0-780	106
№6,3	6	1,1*1000	2,6-10,5	0-400	107
		4*1500	4,0-16,0	0-980	128
	9	1,5*1000	3,2-12,6	0-440	112
		5,5*1500	5,0-19,8	0-1060	139
№7,1	6	2,2*1000	4,0-15,4	0-550	143
		7,5*1500	6,0-23,5	0-1280	161
	9	3*1000	5,0-19,0	0-600	156
		11*1500	7,0-28,0	0-1320	175
№8	6	4*1000	5,6-22,5	0-710	234
		15*1500	8,75-33,0	0-1580	244
	9	3*750	6,0-24,0	0-650	326
		7,5*1000	6,5-26,25	0-740	240
№9	6	22*1500	10,0-40,5	0-1720	326
		3*750	6,0-23,0	0-475	272
	9	7,5*1000	7,5-32,0	0-900	280
		5,5*750	7,5-28,0	0-620	298
№10	6	11*1000	10,0-38,0	0-970	353
		5,5*750	8,0-32,0	0-600	403
	9	15*1000	11,0-43,0	0-1120	442
		7,5*750	10,0-40,0	0-680	467
№11,2	6	18,5*1000	13,0-52,5	0-1200	497
		11*750	12,0-46,5	0-800	490
	9	22*1000	15,0-62,0	0-1400	500
		15*750	14,0-56,0	0-840	490
№12,5	6	30*1000	18,0-74,0	0-1500	565
	9	15*750	16,0-64,0	0-1000	600
		22*750	20,0-78,0	0-1040	677