

Технические характеристики вентилятора ВРП

Обозначение вентилятора	Конструктивное исполнение	Типоразмер двигателя	Производительность по воздуху, Q тыс.м ³ /ч	Полное давление Pv, Па	Суммарная звуковая мощность дБ, не более	Частота вращения рабочего колеса, n, об/мин	Установочная мощность, кВт	Масса, вентилятора без двигателя не более, кг	Виброизоляторы	
									Тип	Количество
ВРП 110-49-4	1	АИР100В4	1,6-2,6	580-480	95	1450	0,75	55,1	ДО-39	4
		АИР100L2	2,7-4,5	2500-2200	108	2920	5,5	55,1		
		АИР112М2	2,7-5,8	2500-2000	108	2920	7,5	55,1		
ВРП 110-49-5	5	АИР100L4	2,88-5,04	1450-1250	99	1755	4,0	162	ДО-42	5
		АИР112М4	2,88-7,20	1450-1100	99	1755	5,5	162		
		АИР112М4	3,24-6,12	1800-1600	102	1960	5,5	166		
		АИР112М4	3,78-3,96	2400-2290	105	2225	5,5	172		
		АИР132S4	3,24-6,12	1800-1400	102	1960	7,5	166		
		АИР132S4	3,78-6,30	2400-2200	105	2225	7,5	172		
		АИР132S4	4,14-4,32	3000-2990	108	2505	7,5	174		
		АИР132М4	3,78-9,00	2400-1800	105	2225	11,0	172		

		АИР132М4	4,14-6,12	3000-2700	108	2505	11,0	174		
		АИР160S4	4,14-10,44	3000-2225	108	2505	15,0	174		
ВРП 110-49-6,3	5	АИР112М4	4,68-5,94	1600-1580	102	1445	5,5	220	ДО-42	6
		АИР132S4	4,68-9,72	1600-1400	102	1445	7,5	220		
		АИР132М4	4,68-12,96	1600-1200	102	1460	11,0	225		
		АИР160S4	6,48-8,64	3100-3000	110	2000	15,0	233		
		АИР160М4	6,48-11,88	3100-2800	110	2000	18,5	233		
		АИР180S4	6,48-15,84	3100-2450	110	2000	22,0	233		
ВРП 110-49-8	5	АИР160S4	9,36-14,40	2000-1900	110	1285	15,0	360	ДО-43	6
		АИР160М4	9,36-20,16	2000-1650	110	1285	18,5	360		
		АИР160М4	10,80-11,88	2550-2540	111	1440	18,5	362		
		АИР180S4	9,36-24,48	2000-1450	110	1285	22	360		
		АИР180S4	10,80-16,56	2550-2400	111	1440	22,0	362		
		АИР180М4	10,80-27,36	2550-1800	111	1440	30,0	362		
		АИР180М4	12,24-17,28	3200-3000	113	1615	30,0	367		

		АИР200М4	12,24-25,92	3200-2500	113	1615	37,0	367		
		АИР200М4	12,60-22,32	3300-3000	114	1650	37,0	370		
		АИР200L4	12,60-30,96	3300-2400	114	1650	45,0	370		