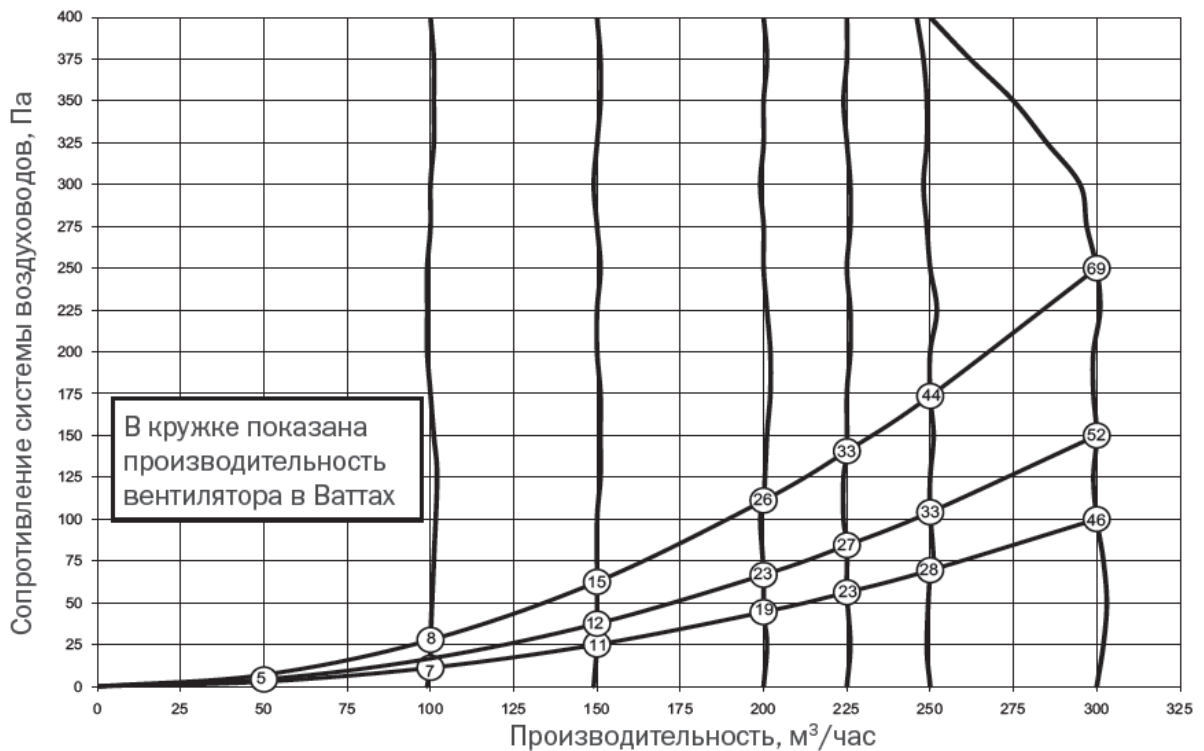


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

RE 300 (PLUS)



Параметры	Значение			
Макс. производительность, м³/час	300			
Напряжение, В/Гц	230/50			
Степень защиты	IP30			
Размеры (ШxВxГ), мм	677x765x564			
Диаметр патрубков, мм	160			
Внешний диаметр патрубка вывода конденсата, мм	32			
Вес, кг	38			
Класс фильтра	G3 (F7 опция на приток)			
Настройки вентилятора (заводские)		1	2	3
Производительность, м³/час	50	100	150	225
Допустимое сопротивление воздуховодов системы, Па	3-7	11-28	26-66	56-142
Номинальная мощность без преднагревателя, Вт	9,0-9,2	13,7-15,2	22,0-29,2	46,8-66,2
Номинальный ток без преднагревателя, А	0,104-0,107	0,150-0,161	0,214-0,274	0,403-0,578
Максимальный ток с включенным преднагревателем, А	6			
Сos φ	0,368-0,374	0,391-0,416	0,447-0,463	0,505
Гарантия, лет	2			

Параметры	Значение								
Производительность, м³/час	90		150		210		300		
Уровень мощности шума Lw (А)	Статическое давление, Па	50	100	50	100	50	100	50	100
	Шум от установки, дБ (А)	30	33	38	38	44	46	50	52
	Шум в воздуховоде «из помещения», дБ (А)	33	34	39	42	45	46	54	54
	Шум в воздуховоде «в помещение», дБ (А)	44	47	52	55	60	60	67	67