

















## Серия ВПА



Приточные установки в компактном звуко- и теплоизолированном корпусе с электронагревателем

- Фильтр: G4
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Догрев: Электрический
- Управление: Пульт ДУ
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

Модельный ряд	Размер подключаемого воздуховода, мм	Скорость	Максимальное напряжение питания, В	Номинальная мощность, Вт	Максимальный расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м, дБ(А)
 ВПА 100-1,8-1 LCD	100	1	230	73	190	27
 ВПА 125-2,4-1 LCD	125	1	230	75	285	28
 ВПА 150-2,4-1 LCD	150	1	230	98	425	29
 ВПА 150-3,4-1 LCD	150	1	230	98	425	29
 ВПА 150-5,1-3 LCD	150	1	400	98	425	29
 ВПА 150-6,0-3 LCD	150	1	400	98	425	29

 ВПА 200-3,4-1 LCD	200	1	400	193	810	30
 ВПА 200-5,1-3 LCD	200	1	400	193	810	30
 ВПА 200-6,0-3 LCD	200	1	400	193	810	30
 ВПА 250-3,6-3 LCD	250	1	400	194	990	30
 ВПА 250-6,0-3 LCD	250	1	400	194	990	30
 ВПА 250-9,0-3 LCD	250	1	400	194	990	30
 ВПА 315-6,0-3 LCD	315	1	400	171	1190	30
 ВПА 315-9,0-3 LCD	315	1	400	171	1190	30
 ВПА-1 315-6,0-3 LCD	315	1	400	296	1250	30
 ВПА-1 315-9,0-3 LCD	315	1	400	296	1250	30