

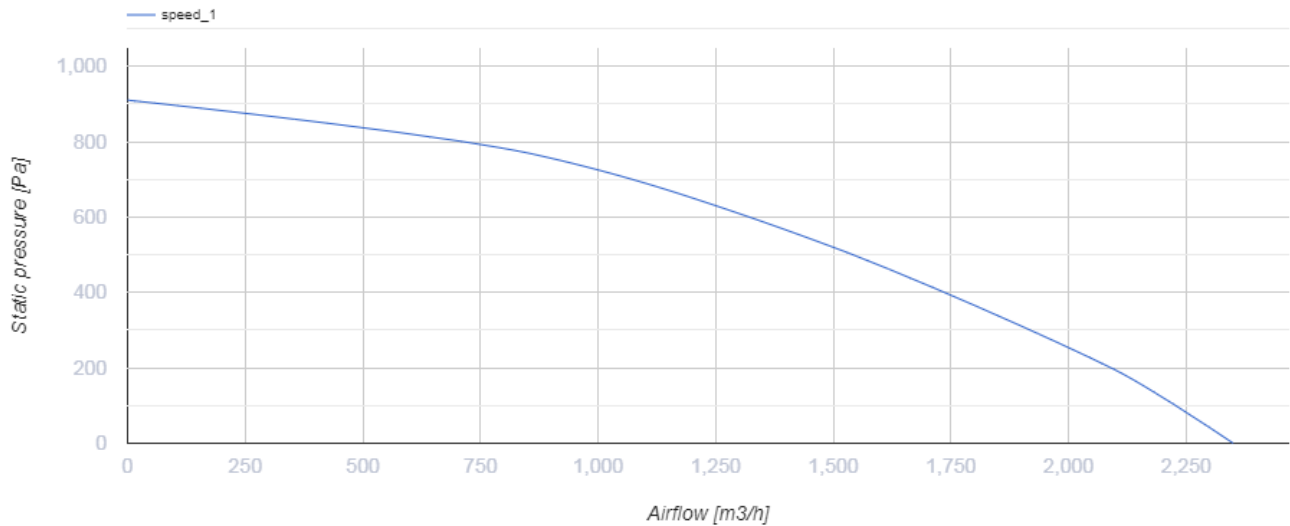
# ПА 02 В4 LCD



Подвесные приточные установки в компактном звуко- и теплоизолированном корпусе с водяным или электронагревателем

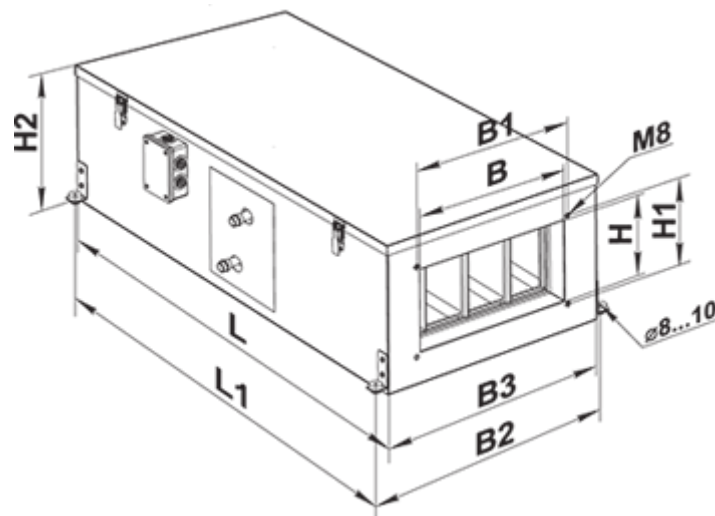
- Максимальный расход воздуха: 2350
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 54
- Фильтр: G4 (F7 option)
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Догрев: Водяной
- Управление: Пульт ДУ
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

	Единица измерения	ПА 02 В4 LCD
Размер подключаемого воздуховода	мм	500x300
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	620
Максимальный ток	А	1.05
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	2350
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	54
Вес	кг	63
Фильтр	-	G4 (F7 option)
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	45
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	-25
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	45
Максимальна вологість повітря, що оточує	%	80
Класс защиты	-	IP22
Класс защиты привода	-	IP44



## Размеры

B	B1	B2	B3	H	H1	H2	L	L1
500	520	689	646	300	320	447	1250	1212





## Аксессуары

### Для прямоугольных каналов

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">CP 500x300</a>		Пластинчатый шумоглушитель применяется для поглощения шума, возникающего при работе вентиляционного оборудования и распространяющегося по воздуховодам вентиляционных систем

## Смесители


Наименование	Фото	Описание
--------------	------	----------

<a href="#">УСВК 3/4-4</a>		Смесительный узел УСВК предназначен для плавного регулирования расхода теплоносителя в вентиляционных системах, в которых для нагрева, или охлаждения воздуха используются водяные нагреватели и охладители
<a href="#">УСВК 3/4-6</a>		Смесительный узел УСВК предназначен для плавного регулирования расхода теплоносителя в вентиляционных системах, в которых для нагрева, или охлаждения воздуха используются водяные нагреватели и охладители

### Регуляторы воздушного потока

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">РРВ 500x300</a>		Регуляторы расхода воздуха


### Смесительные камеры

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">СКРА 500x300/24</a>		Смесительная камера для смешивания (рециркуляции) части удаляемого воздуха с наружным в необходимой пропорции


### Для прямоугольных каналов

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">ВВГ 500x300</a>		Гибкая виброгасящая вставка


### Водяные охладители

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">ОКВ 500x300-3</a>		Канальные водяные воздухоохладители предназначены для охлаждения приточного воздуха в системах вентиляции прямоугольного сечения

### Фреоновые охладители

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">ОКФ 500x300-3</a>		Канальные воздухоохладители с прямым испарительным охлаждением предназначены для охлаждения приточного воздуха в системах вентиляции прямоугольного сечения

### Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
СФК 538x342x27 G4		Карманный фильтр G4

СФК 538x342x27 F7



Карманный фильтр F7