

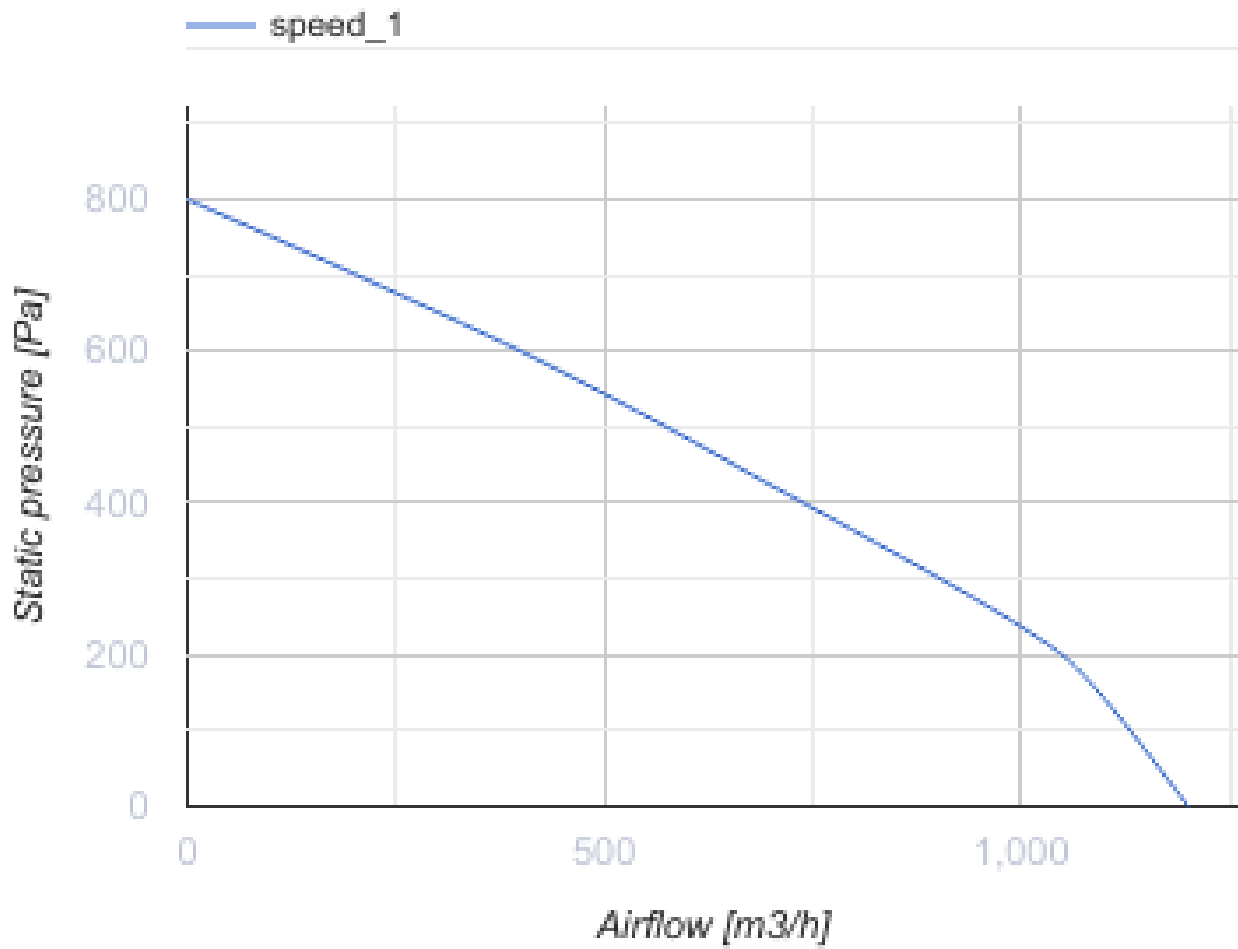
# ПА 01 В2 LCD



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

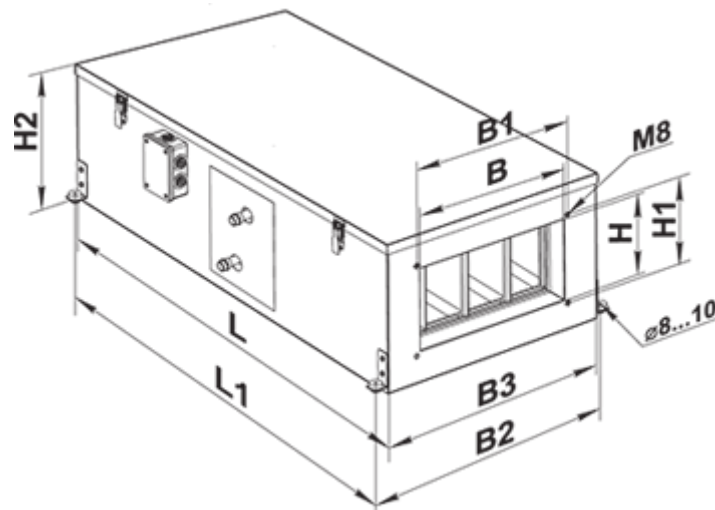
- Максимальный расход воздуха: 1200
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 51
- Фильтр: G4 (F7 option)
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Догрев: Водяной
- Управление: Пульт ДУ
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

	Единица измерения	ПА 01 В2 LCD
Размер подключаемого воздуховода	мм	400x200
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	320
Максимальный ток	А	0.55
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	1200
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	51
Вес	кг	55
Фильтр	-	G4 (F7 option)
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	-25
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	55
Максимальна вологість повітря, що оточує	%	80
Класс защиты	-	IP22
Класс защиты привода	-	IP44



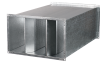
## Размеры

B	B1	B2	B3	H	H1	H2	L	L1
400	420	624	582	200	220	374	1145	1106





## Аксессуары


### Для прямоугольных каналов

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">CP 400x200</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


### Водяные охладители

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">ОКВ 400x200-3</a>		Канальные водяные воздухоохладители предназначены для охлаждения приточного воздуха в системах вентиляции прямоугольного сечения


### Регуляторы воздушного потока

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">РРВ 400x200</a>		Регуляторы расхода воздуха


### Смесительные камеры

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">СКРА 400x200/24</a>		Смесительная камера для смешивания (рециркуляции) части удаляемого воздуха с наружным в необходимой пропорции



### Для прямоугольных каналов

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">ВВГ 400x200</a>		Гибкая виброгасящая вставка

### Фреоновые охладители

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">ОКФ 400x200-3</a>		Канальные воздухоохладители с прямым испарительным охлаждением предназначены для охлаждения приточного воздуха в системах вентиляции прямоугольного сечения

### Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
СФК 474x269x27 G4		Карманный фильтр G4
СФК 474x269x27 F7		Карманный фильтр F7