

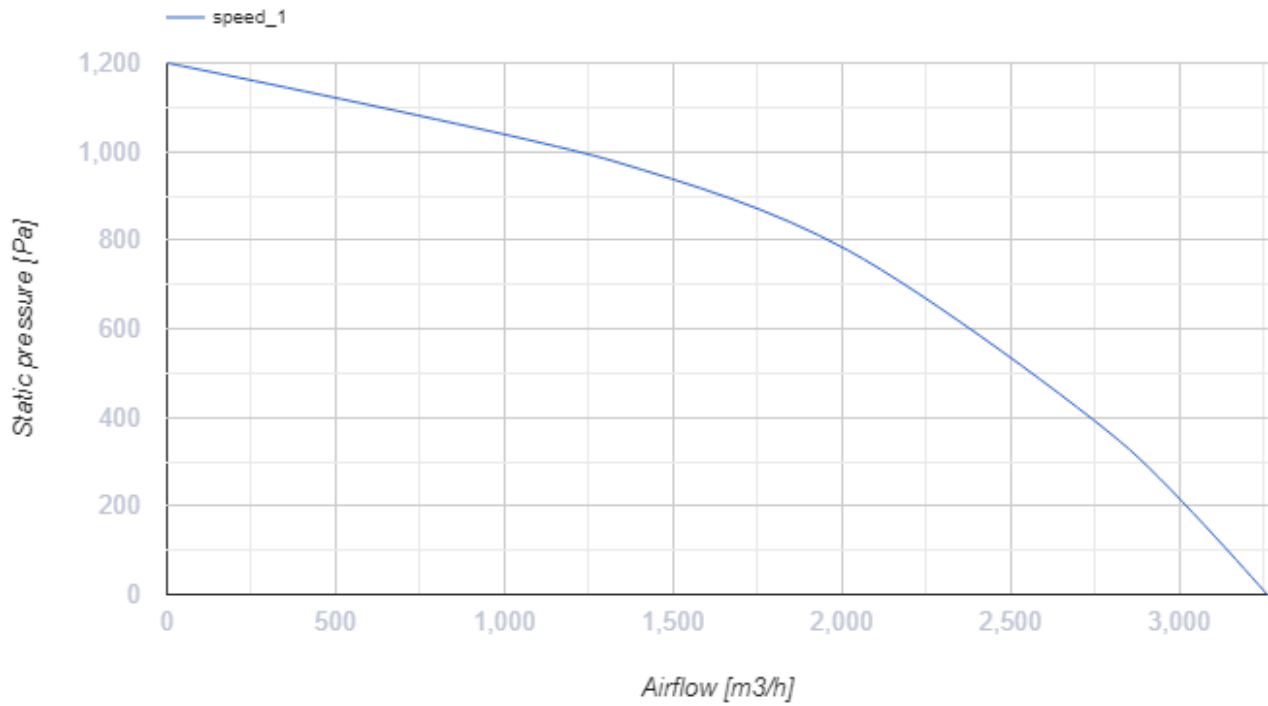
ПА 03 В2 LCD



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

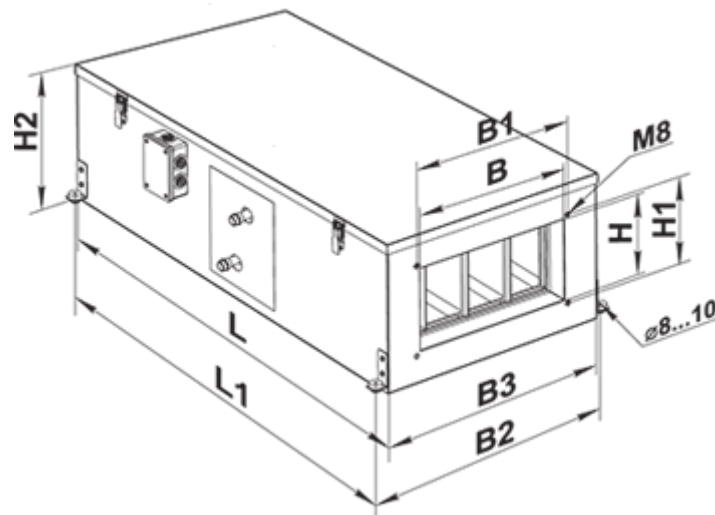
- Максимальный расход воздуха: 3260
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 57
- Фильтр: G4 (F7 option)
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Догрев: Водяной
- Управление: Пульт ДУ
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

	Единица измерения	ПА 03 В2 LCD
Размер подключаемого воздуховода	мм	600x350
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	400
Максимальное напряжение питания	В	400
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	1330
Максимальный ток	А	2.4
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	3260
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	57
Вес	кг	91
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

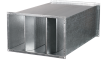
B	B1	B2	B3	H	H1	H2	L	L1
600	620	787	744	350	370	500	1252	1212





Аксессуары

Для прямоугольных каналов

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

CP 600x350		Пластинчатый шумоглушитель применяется для поглощения шума, возникающего при работе вентиляционного оборудования и распространяющегося по воздуховодам вентиляционных систем
----------------------------	---	--


Смесители

Наименование	Фото	Описание
УСВК 3/4-4		Смесительный узел УСВК предназначен для плавного регулирования расхода теплоносителя в вентиляционных системах, в которых для нагрева, или охлаждения воздуха используются водяные нагреватели и охладители
УСВК 3/4-6		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
РРВ 600x350		Регуляторы расхода воздуха


Смесительные камеры

Наименование	Фото	Описание
СКРА 600x350/24		Смесительная камера для смешивания (рециркуляции) части удаляемого воздуха с наружным в необходимой пропорции


Для прямоугольных каналов

Наименование	Фото	Описание
ВВГ 600x350		Гибкая виброгасящая вставка


Водяные охладители

Наименование	Фото	Описание
ОКВ 600x350-3		Канальные водяные воздухоохладители предназначены для охлаждения приточного воздуха в системах вентиляции прямоугольного сечения

Фреоновые охладители

Наименование	Фото	Описание
ОКФ 600x350-3		Канальные воздухоохладители с прямым испарительным охлаждением предназначены для охлаждения приточного воздуха в системах вентиляции прямоугольного сечения

Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
СФК 637x395x27 G4		Карманный фильтр G4
СФК 637x395x27 F7		Карманный фильтр F7