

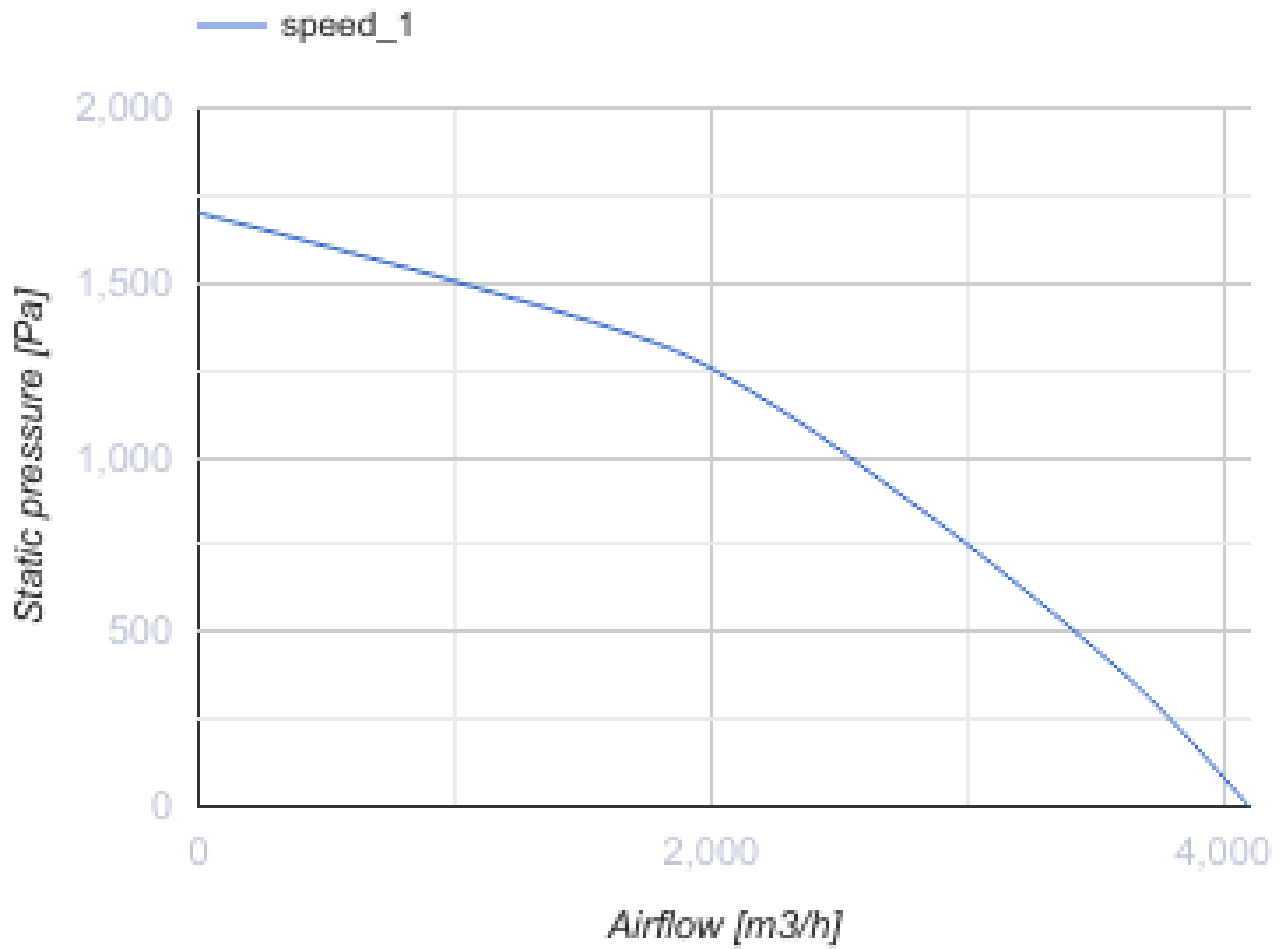
ПА 04 В3 LCD



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

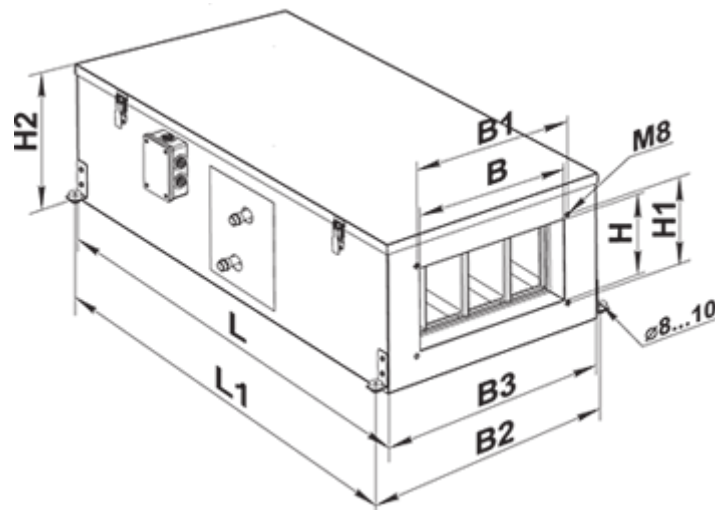
- Максимальный расход воздуха: 4100
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 75
- Фильтр: G4 (F7 option)
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Догрев: Водяной
- Управление: Пульт ДУ
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

| | Единица измерения | ПА 04 В3 LCD |
|--|---------------------|----------------|
| Размер подключаемого воздуховода | мм | 700x400 |
| Скорость | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 400 |
| Максимальное напряжение питания | В | 400 |
| Частота сети питания | Гц | 50 |
| Номинальная мощность | Вт | 2300 |
| Максимальный ток | А | 4.3 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 4100 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 75 |
| Вес | кг | 110 |
| Фильтр | - | G4 (F7 option) |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 70 |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -25 |
| Минимальная температура окружающего воздуха | °С | -25 |
| Максимальная температура окружающего воздуха | °С | 70 |
| Максимальна вологість повітря, що оточує | % | 80 |
| Класс защиты | - | IP22 |
| Класс защиты привода | - | IP44 |



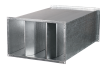
Размеры

| B | B1 | B2 | B3 | H | H1 | H2 | L | L1 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|
| 700 | 720 | 888 | 844 | 400 | 420 | 546 | 1302 | 1262 |



Аксессуары

Для прямоугольных каналов

| Наименование | Фото | Описание |
|----------------------------|---|---|
| CP 700x400 |  | Платинчатый 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 700x400 |  | Регуляторы расхода воздуха |


Смесительные камеры

| Наименование | Фото | Описание |
|---------------------------------|---|---|
| СКРА 700x400/24 |  | Смесительная камера для смешивания (рециркуляции) части удаляемого воздуха с наружным в необходимой пропорции |


Для прямоугольных каналов

| Наименование | Фото | Описание |
|-----------------------------|---|-----------------------------|
| ВВГ 700x400 |  | Гибкая виброгасящая вставка |



Водяные охладители

| Наименование | Фото | Описание |
|-------------------------------|---|--|
| ОКВ 700x400-3 |  | Канальные водяные воздухоохладители предназначены для охлаждения приточного воздуха в системах вентиляции прямоугольного сечения |

Фреоновые охладители

| Наименование | Фото | Описание |
|-------------------------------|---|---|
| ОКФ 700x400-3 |  | Канальные воздухоохладители с прямым испарительным охлаждением предназначены для охлаждения приточного воздуха в системах вентиляции прямоугольного сечения |

Другие аксессуары

| Наименование | Фото | Описание |
|-------------------|---|---------------------|
| СФК 737x441x27 G4 |  | Карманный фильтр G4 |
| СФК 737x441x27 F7 |  | Карманный фильтр F7 |