

МПА 1800 E3 LCD



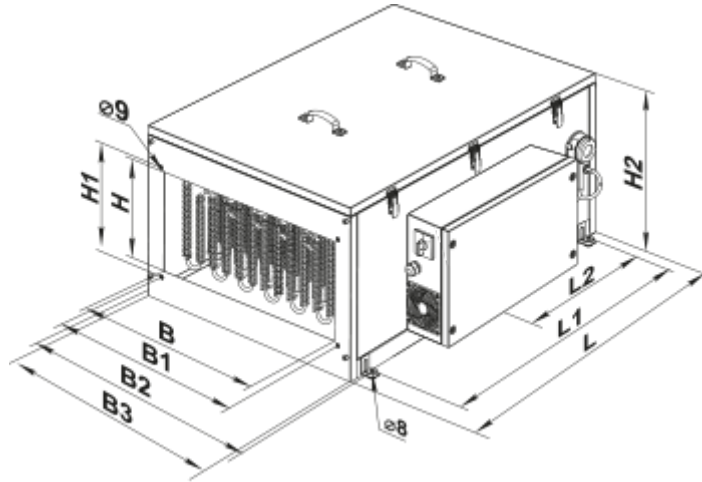
Приточные установки производительностью до 6500 м³/ч в компактном звуко- и теплоизолированном корпусе с водяным или электронагревателем

- Потребляемая мощность электрического догрева: 18000
- Максимальный расход воздуха: 2000
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 40
- Фильтр: G4
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Догрев: Электрический
- Управление: Пульт ДУ
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

| | Единица измерения | МПА 1800 E3 LCD |
|--|---------------------|-----------------|
| Размер подключаемого воздуховода | мм | 500x250 |
| Скорость | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 400 |
| Максимальное напряжение питания | В | 400 |
| Частота сети питания | Гц | 50 |
| Номинальная мощность | Вт | 490 |
| Потребляемая мощность электрического догрева | Вт | 18000 |
| Максимальный ток | А | 28.15 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 2000 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А) | 40 |
| Вес | кг | 61.5 |
| Фильтр | - | G4 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 45 |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -25 |
| Минимальная температура окружающего воздуха | °С | 1 |
| Максимальная температура окружающего воздуха | °С | 40 |
| Максимальна вологість повітря, що оточує | % | 80 |
| Класс защиты | - | IP22 |
| Класс защиты привода | - | IP44 |

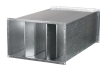
Размеры

| B | B1 | B2 | B3 | H | H1 | H2 | L | L1 | L2 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| 500 | 520 | 649 | 600 | 250 | 270 | 480 | 800 | 680 | - |



Аксессуары


Для прямоугольных каналов

| Наименование | Фото | Описание |
|----------------------------|---|--|
| CP 500x250 |  | Пластинчатый шумоглушитель применяется для поглощения шума, возникающего при работе вентиляционного оборудования и распространяющегося по воздуховодам вентиляционных систем |

Регуляторы воздушного потока

| Наименование | Фото | Описание |
|-----------------------------|---|----------------------------|
| PPB 500x250 |  | Регуляторы расхода воздуха |

Смесительные камеры


| Наименование | Фото | Описание |
|---------------------------------|---|---|
| СКРА 500x250/24 |  | Смесительная камера для смешивания (рециркуляции) части удаляемого воздуха с наружным в необходимой пропорции |

Для прямоугольных каналов


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

| | | |
|-----------------------------|---|-----------------------------|
| ВВГ 500x250 |  | Гибкая виброгасящая вставка |
|-----------------------------|---|-----------------------------|

Водяные охладители

| Наименование | Фото | Описание |
|-------------------------------|---|--|
| ОКВ 500x250-3 |  | Канальные водяные воздухоохладители предназначены для охлаждения приточного воздуха в системах вентиляции прямоугольного сечения |

Фреоновые охладители

| Наименование | Фото | Описание |
|-------------------------------|---|---|
| ОКФ 500x250-3 |  | Канальные воздухоохладители с прямым испарительным охлаждением предназначены для охлаждения приточного воздуха в системах вентиляции прямоугольного сечения |

Другие аксессуары

| Наименование | Фото | Описание |
|------------------|--|---------------------|
| СФ 390x545x47 G4 |  | Панельный фильтр G4 |