

# МПА 800 E1 LCD



Приточные установки производительностью до 6500 м<sup>3</sup>/ч в компактном звуко- и теплоизолированном корпусе с водяным или электронагревателем

- Потребляемая мощность электрического догрева: 3300
- Максимальный расход воздуха: 800
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 35
- Фильтр: G4
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Догрев: Электрический
- Управление: Пульт ДУ
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

	Единица измерения	МПА 800 E1 LCD
Размер подключаемого воздуховода	мм	400x200
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	230
Максимальное напряжение питания	В	230
Частота сети питания	Гц	50
Номинальная мощность	Вт	245
Потребляемая мощность электрического догрева	Вт	3300
Максимальный ток	А	15.4
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	800
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	35
Вес	кг	36.2
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
Максимальная влажность воздуха, что оточуе	%	80
Класс защиты	-	IP22
Класс защиты привода	-	IP44

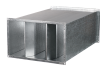
## Размеры

В	В1	В2	В3	Н	Н1	Н2	Л	Л1	Л2
400	420	549	500	200	220	352	650	530	-




## Аксессуары


### Для прямоугольных каналов

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">СР 400x200</a>		Пластинчатый шумоглушитель для установки в прямоугольных каналах

### Водяные охладители


Наименование	Фото	Описание
<a href="#">ОКВ 400x200-3</a>		Канальные водяные охладители воздуха с прямоугольным сечением

### 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>		Смесительные камеры для перемешивания (рециркуляции) части удаляемого воздуха с наружным воздухом в нужной пропорции
---------------------------------	---	--

### Для прямоугольных каналов

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">ВВГ 400x200</a>		Гибкие виброгасящие вставки для прямоугольных каналов

### Фреоновые охладители

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">ОКФ 400x200-3</a>		Канальные охладители воздуха с прямым испарительным охлаждением с прямоугольным сечением

### Другие аксессуары

Наименование	Фото	Описание
СФ 442x275x47 G4		Панельный фильтр G4