

# МПА 800 E1 LCD



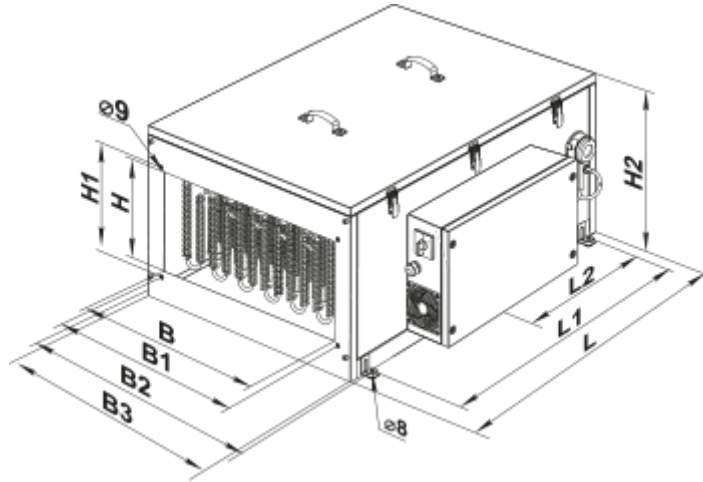
Припливні установки в компактному звуко- і теплоізолюваному корпусі з водяним або електронагрівачем

- Споживана потужність електричного догріву: 3300
- Максимальна витрата повітря: 800
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 35
- Фільтр: G4
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Догрів: Електричний
- Управління: Пульт ДК
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь

	Одиниця виміру	МПА 800 E1 LCD
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	400x200
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50
Номинальна потужність	Вт	245
Споживана потужність електричного догріву	Вт	3300
Максимальний струм	А	15.4
Максимальна витрата повітря	м <sup>3</sup> /год	800
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	35
Вага	кг	36.2
Фільтр	-	G4
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	45
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Мінімальна температура оточуючого повітря	°С	1
Максимальна температура оточуючого повітря	°С	40
Максимальна вологість повітря, що оточує	%	80
Клас захисту	-	IP22
Клас захисту приводу	-	IP44

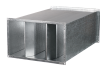
## Розміри

B	B1	B2	B3	H	H1	H2	L	L1	L2
400	420	549	500	200	220	352	650	530	-




## Аксессуары


### Для прямоугольных каналов

Найменування	Фото	Опис
<a href="#">CP 400x200</a>		Пластинчастий шумоглушник застосовується для поглинання шуму, що виникає під час роботи вентиляційного обладнання та поширюється повітропроводами вентиляційних систем

### Водяні охолоджувачі


Найменування	Фото	Опис
<a href="#">OKB 400x200-3</a>		Канальні водяні охолоджувачі повітря для охолодження припливного повітря в системах вентиляції з прямокутним перерізом

### Регулятори витрати повітря

Найменування	Фото	Опис
<a href="#">PPB 400x200</a>		Регулятори витрати повітря

### Камери змішування


Найменування	Фото	Опис
--------------	------	------

<a href="#">СКРА 400x200/24</a>		Змішувальна камера для змішування (рециркуляції) частини повітря, що видаляється, із зовнішнім повітрям у потрібній пропорції
---------------------------------	---	---

### Для прямокутних каналів

Найменування	Фото	Опис
<a href="#">ВВГ 400x200</a>		Гнучка віброгасильна вставка

### Фреонові охолоджувачі

Найменування	Фото	Опис
<a href="#">ОКФ 400x200-3</a>		Канальні охолоджувачі повітря з прямим випарним охолодженням призначені для охолодження припливного повітря в системах вентиляції з прямокутним перерізом

### Інші аксесуари

Найменування	Фото	Опис
СФ 442x275x47 G4		Панельний фільтр G4