

МПА 1800 ЕЗ LCD



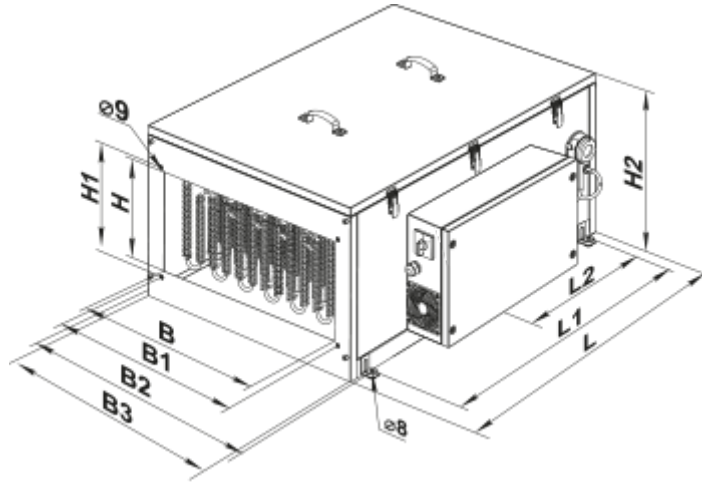
Припливні установки в компактному звуко- і теплоізольованому корпусі з водяним або електронагрівачем

- Споживана потужність електричного догріву: 18000
- Максимальна витрата повітря: 2000
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 40
- Фільтр: G4
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Догрів: Електричний
- Управління: Пульт ДК
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь

	Одиниця виміру	МПА 1800 ЕЗ LCD
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	500x250
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	490
Споживана потужність електричного догріву	Вт	18000
Максимальний струм	А	28.15
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	2000
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	40
Вага	кг	61.5
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

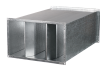
Розміри

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



Аксессуары


Для прямоугольных каналов

Найменування	Фото	Опис
CP 500x250		Пластинчастий шумоглушник застосовується для поглинання шуму, що виникає під час роботи вентиляційного обладнання та поширюється повітропроводами вентиляційних систем

Регулятори витрати повітря

Найменування	Фото	Опис
PPB 500x250		Регулятори витрати повітря

Камери змішування


Найменування	Фото	Опис
СКРА 500x250/24		Змішувальна камера для змішування (рециркуляції) частини повітря, що видаляється, із зовнішнім повітрям у потрібній пропорції

Для прямоугольных каналов


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

ВВГ 500x250		Гнучка віброгасильна вставка
-----------------------------	---	------------------------------

Водяні охолоджувачі

Найменування	Фото	Опис
ОКВ 500x250-3		Канальні водяні охолоджувачі повітря для охолодження припливного повітря в системах вентиляції з прямокутним перерізом

Фреонові охолоджувачі

Найменування	Фото	Опис
ОКФ 500x250-3		Канальні охолоджувачі повітря з прямим випарним охолодженням призначені для охолодження припливного повітря в системах вентиляції з прямокутним перерізом

Інші аксесуари

Найменування	Фото	Опис
СФ 390x545x47 G4		Панельний фільтр G4