

МПА 5000 В LCD



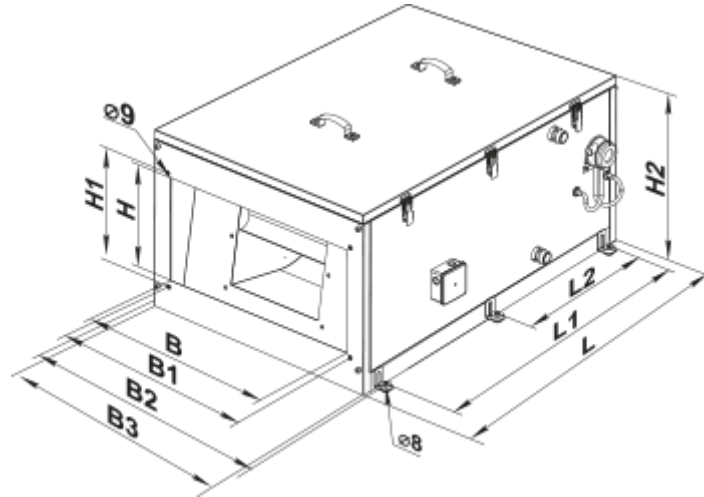
Припливні установки в компактному звуко- і теплоізолюваному корпусі з водяним або електронагрівачем

- Максимальна витрата повітря: 6500
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 55
- Фільтр: G4
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Догрів: Водяний
- Управління: Пульт ДК
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь

	Одиниця виміру	МПА 5000 В LCD
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	800x500
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	400
Максимальна напруга живлення	В	400
Частота мережі живлення	Гц	50
Номінальна потужність	Вт	1800
Максимальний струм	А	4.5
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	6500
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	55
Вага	кг	136
Фільтр	-	G4
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	45
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-40
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
800	820	971	925	500	520	670	1299	720	360




Акcesуари


Змішувальні вузли

Найменування	Фото	Опис
УСВК 3/4-4		Змішувальні вузли для плавного регулювання витрати теплоносія у вентиляційних системах, у яких для нагрівання або охолодження повітря використовуються водяні нагрівачі та охолоджувачі
УСВК 3/4-6		Змішувальні вузли для плавного регулювання витрати теплоносія у вентиляційних системах, у яких для нагрівання або охолодження повітря використовуються водяні нагрівачі та охолоджувачі

Для прямокутних каналів


Найменування	Фото	Опис
СР 800x500		Пластинчастий шумоглушник застосовується для поглинання шуму, що виникає під час роботи вентиляційного обладнання та поширюється повітропроводами вентиляційних систем

Регулятори витрати повітря

Найменування	Фото	Опис
РРВ 800x500		Регулятори витрати повітря

Камери змішування


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

СКРА 800x500/24		Змішувальна камера для змішування (рециркуляції) частини повітря, що видаляється, із зовнішнім повітрям у потрібній пропорції
---------------------------------	---	---


Для прямокутних каналів

Найменування	Фото	Опис
ВВГ 800x500		Гнучка віброгасильна вставка


Водяні охолоджувачі

Найменування	Фото	Опис
ОКВ 800x500-3		Канальні водяні охолоджувачі повітря для охолодження припливного повітря в системах вентиляції з прямокутним перерізом

Фреонові охолоджувачі

Найменування	Фото	Опис
ОКФ 800x500-3		Канальні охолоджувачі повітря з прямим випарним охолодженням призначені для охолодження припливного повітря в системах вентиляції з прямокутним перерізом

Інші аксесуари

Найменування	Фото	Опис
СКФ 868x573x27 G4		Кишеньковий фільтр G4