

## МПА 5000 В LCD



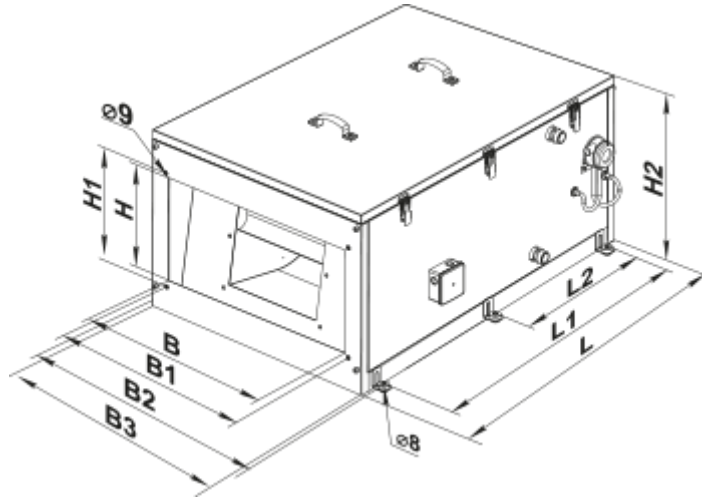
Припливні установки в компактному звуко- і теплоізолюваному корпусі з водяним або електронагрівачем

- 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 <sup>3</sup> /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
<a href="#">УСВК 3/4-4</a>		Змішувальні вузли для плавного регулювання витрати теплоносія у вентиляційних системах, у яких для нагрівання або охолодження повітря використовуються водяні нагрівачі та охолоджувачі
<a href="#">УСВК 3/4-6</a>		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
<a href="#">СР 800x500</a>		Пластинчастий шумоглушник застосовується для поглинання шуму, що виникає під час роботи вентиляційного обладнання та поширюється повітропроводами вентиляційних систем

### Регулятори витрати повітря


Найменування	Фото	Опис
<a href="#">РРВ 800x500</a>		Регулятори витрати повітря

### Камери змішування


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

<a href="#">СКРА 800x500/24</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 800x500</a>		Гнучка віброгасильна вставка


### Водяні охолоджувачі

Найменування	Фото	Опис
<a href="#">ОКВ 800x500-3</a>		Канальні водяні охолоджувачі повітря для охолодження припливного повітря в системах вентиляції з прямокутним перерізом

### Фреонові охолоджувачі

Найменування	Фото	Опис
<a href="#">ОКФ 800x500-3</a>		Канальні охолоджувачі повітря з прямим випарним охолодженням призначені для охолодження припливного повітря в системах вентиляції з прямокутним перерізом

### Інші аксесуари

Найменування	Фото	Опис
СКФ 868x573x27 G4		Кишеньковий фільтр G4