



SALDA

AmberAir Compact

Припливно-витяжні установки нового покоління, сертифіковані EUROVENT



www.salda.lt

Надійний лідер у сфері вентиляційних рішень

Вже понад 30 років SALDA UAB є надійним партнером у забезпеченні високої якості вентиляційних рішень для клієнтів у всьому світі. Завдяки прихильності до інновацій, та дотримання найжорсткіших європейських стандартів, незмінно забезпечує SALDA UAB першокласні продукти для задоволення потреб ринку, що постійно розвиваються.

Глобальне охоплення та досвід

З сильною глобальною присутністю, SALDA UAB експортує свою продукцію в понад 30 країн, включаючи всі країни Європи, Близького Сходу, Північної Африки, Південної Америки та Північної Америки. Це демонструє нашу здатність надавати виняткові вентиляційні рішення клієнтам у всьому світі.

Важлива сертифікація

Будучи членом асоціації Eurovent з 2015 року, ми є частиною програми сертифікації установок обробки повітря (ПВУ) з 2013 року. Коли Eurovent Certita Certification оголосила гігієнічні вимоги до вентиляційних установок у 2016 році, ми були першими, хто розробив справді гігієнічну вентиляційну установку. Наше постійне прагнення до досконалості додатково підтверджено нашою сертифікацією ISO 9001:2015, що відображає наше прагнення до високоякісних продуктів і послуг.

Інвестиції в наше майбутнє

У SALDA UAB ми постійно реінвестуємо в передові виробничі інструменти, навчання співробітників, та інновації в продуктах, щоб стати лідером у галузі вентиляції. Наші об'єкти площею 50 000 м², працюють понад 300 спеціалістів.

Ми розуміємо важливість збереження навколишнього середовища і активно скорочуємо наш екологічний вплив. Цього року ми посадили 17 000 дерев, сприяючи зеленішому майбутньому. Окрім лісовідновлення, ми встановили сонячні панелі на даху нашого заводу та інвестували на зовнішніх сонячних станціях.

Виберіть SALDA UAB для своїх потреб у вентиляції

Коли ви обираєте SALDA, ви інвестуєте не лише у високоякісний продукт, а й у компанію з багаторічною репутацією досконалості та надійності.

Щоб виправдати цю репутацію, наша продукція проходить ретельну перевірку в акредитованій лабораторії.

Крім того, ми дотримуємося найвищого рівня контролю якості — кожна одиниця суворо перевіряється наприкінці виробничої лінії, що підтверджує наше зобов'язання постачати лише найкраще для наших клієнтів.

Відскануйте QR, щоб побачити, як ми посадили 17 000 дерев



В епоху, коли акцент на енергоефективність та екологічну відповідальність мають першорядне значення, вибір правильних припливно-витяжних установок (ПВУ) може суттєво вплинути як на ваш вуглецевий слід, так і на експлуатаційні витрати.

Сертифікація Eurovent Certita гарантує, що ви інвестуєте у найвищу продуктивність.

Це не просто тест продуктивності, а комплексна оцінка, що охоплює програмне забезпечення для відбору, перевірку узгодженості, періодичний аудит на заводі та тестування продуктивності реальних пристроїв. Цей суворий процес сертифікації гарантує, що компактні установки AmberAir відповідають обіцяним характеристикам. Крім того, відповідна етикетка енергоефективності спрощує процес вибору продукту для проектувальників, монтажників і кінцевих користувачів, забезпечуючи ідеальну відповідність для різноманітних застосувань. Для тих, кому важлива гігієна, є додаткова можливість оцінки гігієнічних властивостей.

AmberAir Compact бездоганно відповідає цим суворим стандартам. Супровідна етикетка енергоефективності та додаткова оцінка гігієнічних властивостей слугують важливими інструментами для експертів, які зацікавлені в оптимізації системної інтеграції та продуктивності.

З 2015 року SALDA UAB є членом-кореспондентом Асоціації Eurovent, з 2013 року бере участь у програмі сертифікації припливно-витяжних установок (ПВУ) Eurovent Certita Certification.

У 2016 році Eurovent Certita Certification опублікувала свої вимоги до гігієнічних установок, і SALDA пишається тим, що стала першою компанією, яка розробила та виготовила дійсно гігієнічну центральну установку.



Майбутнє систем обробки повітря

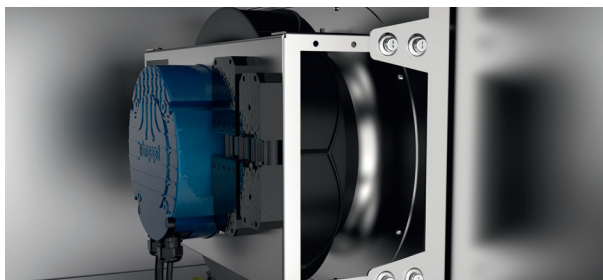
Відкрийте світ комфорту з нашими інноваційними вентиляційними установками, які легко інтегруються в інфраструктуру будівлі для оптимального контролю мікроклімату. Завдяки точному управлінню кількома нагрівальними/охолоджувальними елементами, розміщеними в компактному, енергоефективному корпусі, гарантується простота монтажу та обслуговування.



Нова лінійка AmberAir Compact S оснащена енергозберігаючими ЕС-вентиляторами нового покоління, а також протитечійним або роторним теплообмінником. Надійна автоматика та пристрої керування МСВ встановлюються всередині вентиляційних установок, що гарантує надійну роботу протягом усього періоду експлуатації.



МАЙБУТНЄ



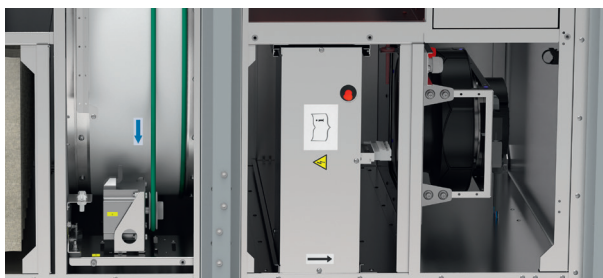
Вентилятори

ЕС-двигуни з високоефективними композитними або металевими робочими колесами крильчатками підібрані для оптимального рівня шуму та енергоефективності.



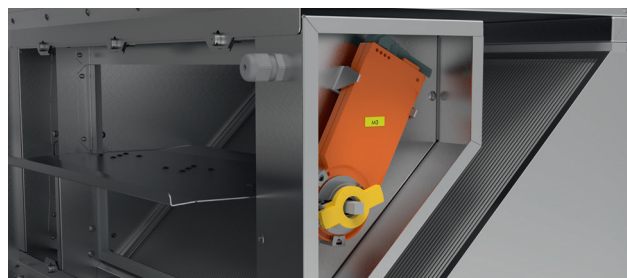
Автоматика інтегрована в корпус

Зручне обслуговування зовнішніх блоків. Не потрібно розбирати дах для обслуговування.



Вбудований електричний нагрівач або DX теплообмінник

Інтегровані теплообмінники мінімізують додаткові витрати на встановлення, а також мінімізують потребу в додатковому просторі для встановлення зовнішніх аксесуарів.



Управління байпасом 0-10 В

Новий тип керування байпасом підвищує ефективність розморожування теплообмінника, тим самим мінімізуючи споживання енергії взимку.



Корпус LD50 з найвищими характеристиками на ринку

Високий клас теплоізоляції T2/TB2, герметичність L1(M) і D1(M), характеристики класу міцності корпусу. Ергономічні дверцята можна знімати для транспортування через вузькі двері та для обслуговування у важкодоступних місцях.



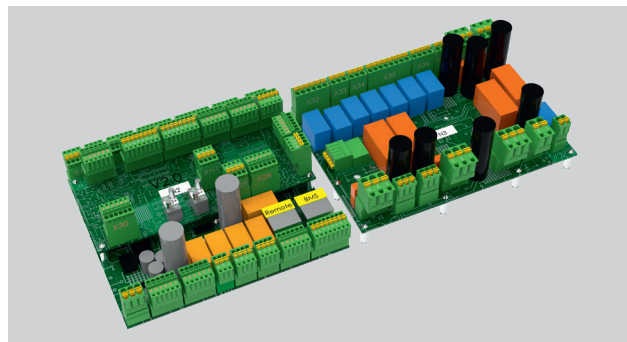
Кишенькові фільтри

Кишенькові фільтри з класифікацією ePM1 55% (F7) для припливних фільтрів і ePM10 65% (M5) для витяжних фільтрів. Вбудована система моніторингу фільтра постійно вимірює перепад тиску на фільтри для контролю його стану.



Перерозподіл повітряних потоків

Підключення зовнішнього та витяжного повітря з одного боку для протитечійних установок.



Плата управління MCB

Надійна плата керування з додатковими функціями. Управління за принципом Plug&Play.

НОВІ ФУНКЦІЇ

Діапазон протитечії

AmberAir Compact S CX - це комплексна припливно-витяжна установка з декількома варіантами вбудованих теплообмінників, протитечійним теплообмінником, вбудованою автоматикою, фільтрами та вентиляторами.

AmberAir Compact S CX

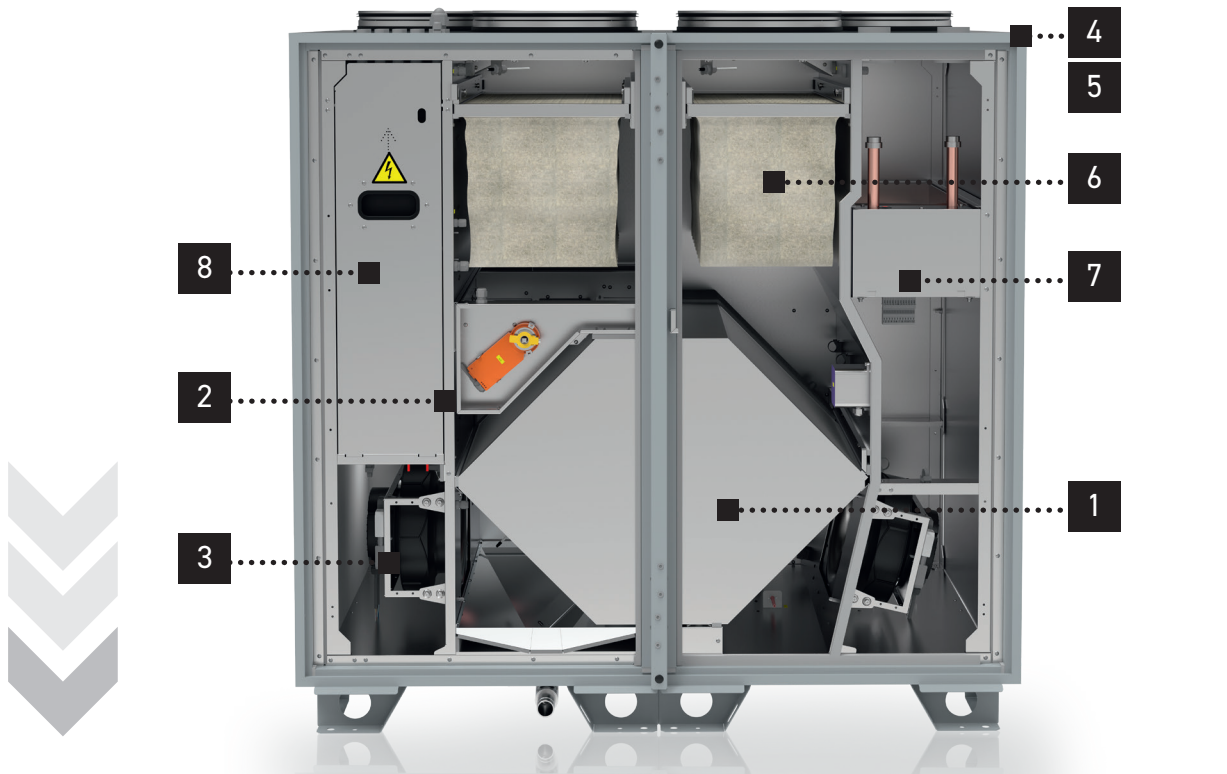


- Високопродуктивний теплообмінник. Ефективність рекуперації понад 80 % (в сухому стані, EN308). ✓
- Регулювання постійного об'єму повітря (CAV) в стандартній комплектації. ✓
- Внутрішнє та зовнішнє (для горизонтальної версії) застосування. ✓
- Змінне регулювання об'єму повітря (VAV) як аксесуар. ✓
- Діапазон повітряного потоку: 500 до 10500 м³ / год. ✓
- Типорозміри до 2000 виконані в єдиному корпусі. ✓
- Найкращий безрамний корпус на ринку. ✓
- Система керування MCB Plug&Play. ✓

Вертикальне положення установки: розміри 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 5000.

Горизонтальне положення установки: розміри 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 5000, 7000, 9000.

Конструкція AmberAir Compact S CX



- 1** Протитечійний теплообмінник. Конденсаційний, алюмінієвий.
- 2** Повний байпас. Управління 0-10В.
- 3** Вентилятори типу ЕС, пластикові або металеві крильчатки.
- 4** Корпус: оцинковані сталеві панелі з покриттям та ізоляцією з мінеральної вати (50 мм).
- 5** Властивості корпусу: D1(M), L1(M), T2, TB2, F9

- 6** Кишенькові фільтри: ePM1 55 % / ePM10 65 %. Моніторинг забруднення: реле тиску.
- 7** Електричний або водяний теплообмінник для вертикального виконання; електричний нагрівач, інверторний або DX теплообмінник для горизонтального виконання.
- 8** Інтегрована плата управління всередині корпусу.

ВІДЖАКІЯ КОНСТРУКЦІЯ

Діапазон роторів

AmberAir Compact S R - це комплексна припливно-витяжна установка з декількома варіантами вбудованих теплообмінників, роторним теплообмінником, вбудованою автоматикою, фільтрами припливного та витяжного повітря та вентиляторами. Випускається в корпусі з AlZn.

AmberAir Compact S R



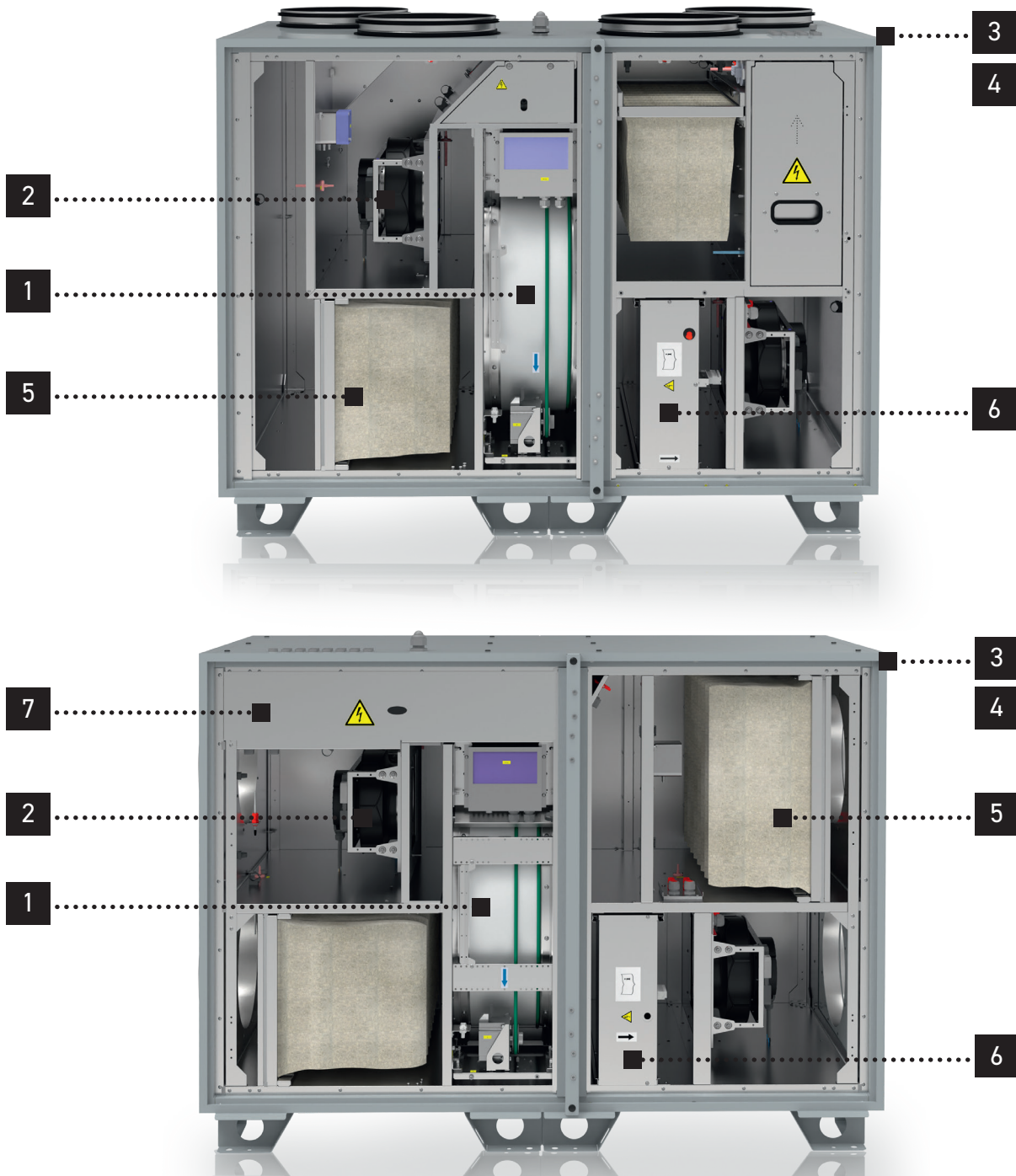
- Застосування в приміщеннях і на відкритому повітрі (для горизонтальної версії). ✓
- Високоєфективний теплообмінник з ефективністю рекуперації понад 80 % (сухий, EN308). ✓
- Регулювання постійного об'єму повітря (CAV) в стандартній комплектації. ✓
- Конденсаційні, ентальпійні та сорбційні ротори як опція. ✓
- Змінний контроль об'єму повітря (VAV) як аксесуар. ✓
- Діапазон повітряного потоку: 500 до 10500 м³ / год. ✓
- Типорозміри до 1500 виконані в єдиному корпусі. ✓
- Найкращий безрамний корпус на ринку. ✓
- Система керування MCB Plug&Play. ✓
- Доступний в корпусі з AlZn. ✓



Вертикальне положення установки: розміри 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 5000.

Горизонтальне положення установки: розміри 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 5000, 7000, 9000.

Конструкція AmberAir Compact S R



1 Роторний теплообмінник.
Конденсаційний, сорбційний або ентальпійний.

2 Вентилятори типу ЕС, пластикові або металеві крильчатки

3 Корпус: оцинкована сталь з покриттям або AlZn панелі з мінеральною ватою ізоляція (50 мм).

4 Властивості корпусу: D1(M), L1(M), T2, TB2, F9

5 Кишенькові фільтри: ePM1 55 % / ePM10 65 %.
Моніторинг забруднення: реле тиску.

6 Інтегровані варіанти теплообмінника: електричний, водяний або DX.

7 Інтегрована плата управління всередині корпусу.

ВІДЖИВА
КОНСТРУКЦІЯ



L1

Повітряна герметичність

Класифікація відповідно до EN 1886 (-400 Па)
Класифікація відповідно до EN 1886 (+700 Па)

D1

Міцність корпусу

Класифікація відповідно до EN 1886 (1000 Па)

T2

Коефіцієнт теплопередачі

Клас теплопередачі відповідно до EN 1886

TB2

Коефіцієнт теплопровідності

Клас теплопередачі згідно з EN 1886

F9

Клас герметичності байпасу фільтра



Пристрої всіх розмірів призначені для проходження через стандартний розмір дверей **890 mm**



Великі агрегати поділяються на секції.



Додаткові переваги горизонтальної версії >

Опціональний дах дозволяє встановлювати горизонтальні версії AmberAir compact S зовні. Корпус забезпечує легкий доступ для обслуговування навіть з дахом.

Знімний фланець дозволяє встановлювати підготовлений на заводі Comfort Vox (ті ж характеристики корпусу, що і у блоку).



Comfort Vox доступний з:

- Теплообмінником DX
- Водонагрівач

Керування 3 нагівальними/охолоджувальними теплообмінниками одночасно

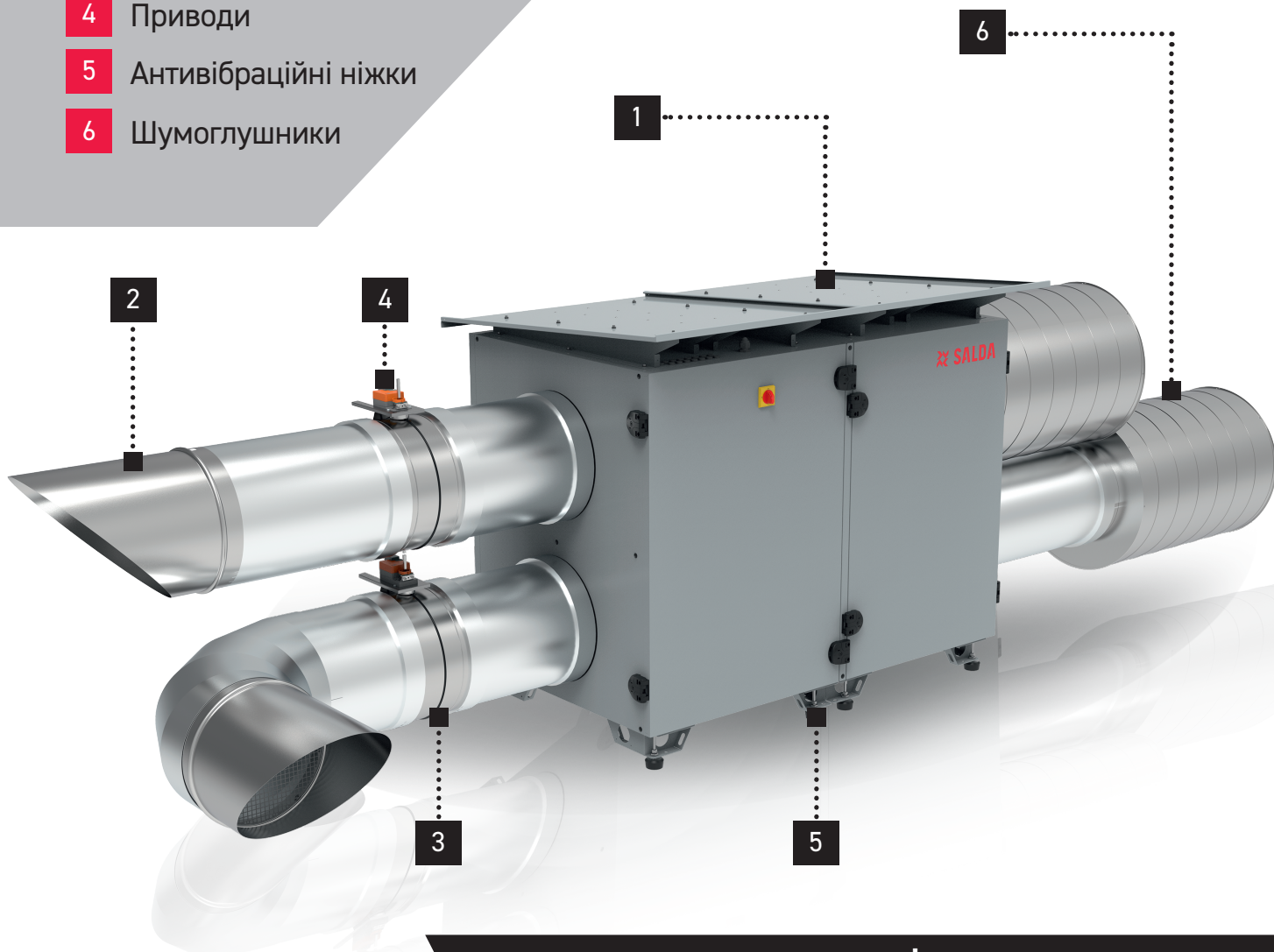
AmberAir Compact S, в горизонтальній конфігурації, ефективно і одночасно управляє 2 контурами охолодження / нагріву та додатковим попереднім нагрівачем, коли це необхідно - включаючи вбудовані, Comfort Vox та каналні теплообмінники такі як AVS, AVA та AVA-DX



ГОРИЗОНТАЛЬНА ВЕРСІЯ

Акcesуари

- 1 Дахові комплекти
- 2 Випускні та впускні кришки
- 3 Запірні заслінки
- 4 Приводи
- 5 Антивібраційні ніжки
- 6 Шумоглушники



АКСЕСУАРИ

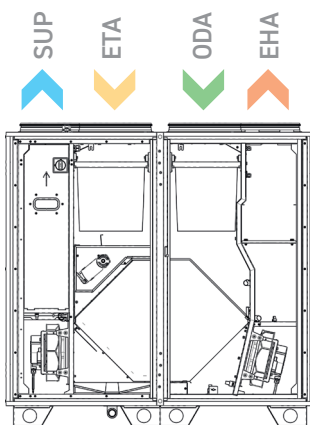


* цей макет наведено лише для візуального ознайомлення

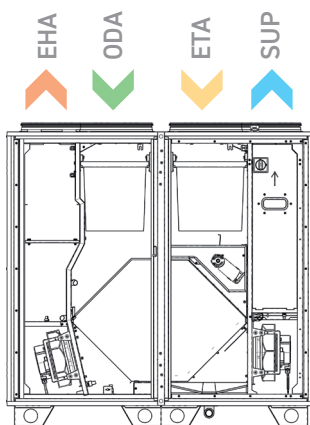
Інші акcesуари

- Контролери <
- Кімнатні датчики CO2 <
- Канальні датчики CO2 <
- Кімнатні датчики вологості <
- Канальні датчики вологості <
- Датчики диму <
- MB-Gateway <
- Комплект для контролю постійного тиску <

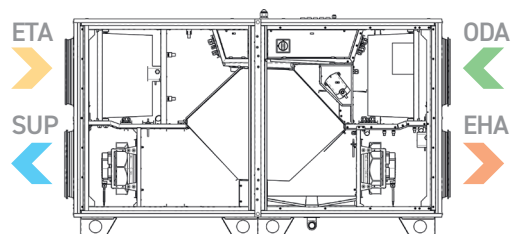
З'єднання повітропроводів і монтажні позиції ➤



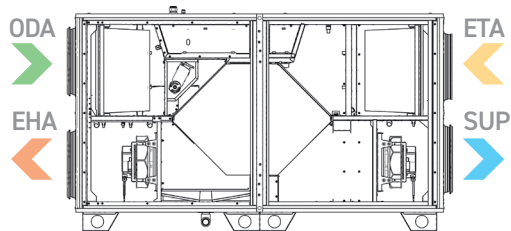
AmberAir Compact S-CXV
(ліве виконання)



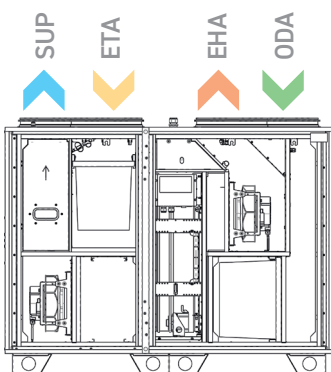
AmberAir Compact S-CXV
(праве виконання)



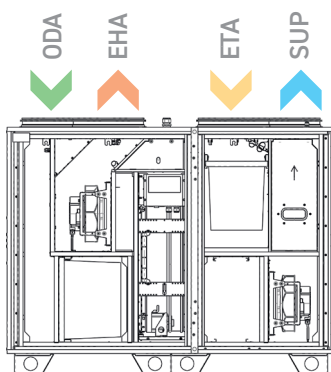
AmberAir Compact S-CXH (ліве виконання)



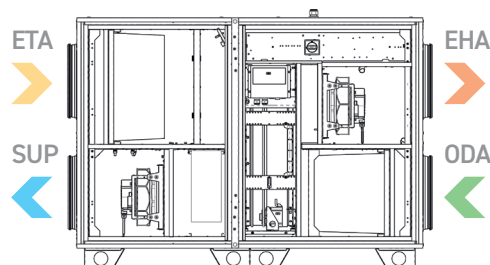
AmberAir Compact S-CXH (праве виконання)



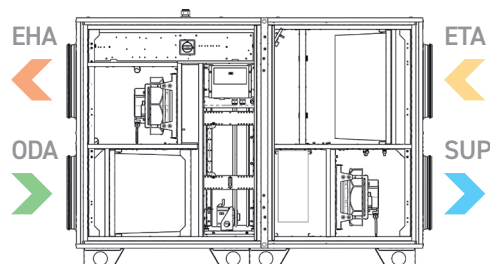
AmberAir Compact S-RV
(ліве виконання)



AmberAir Compact S-RV
(праве виконання)



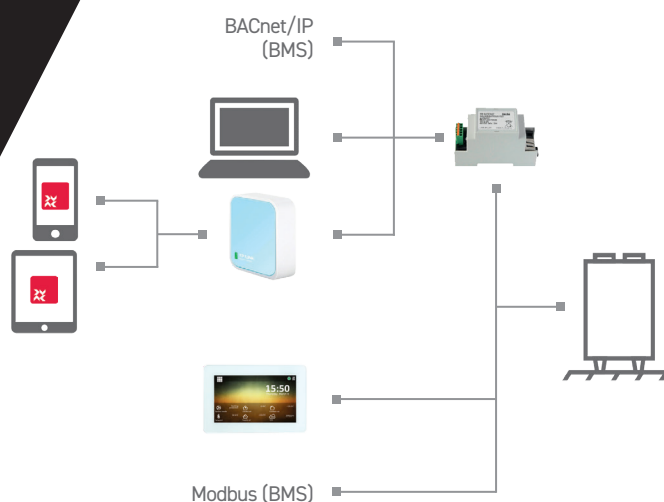
AmberAir Compact S-RH (ліве виконання)



AmberAir Compact S-RH (праве виконання)

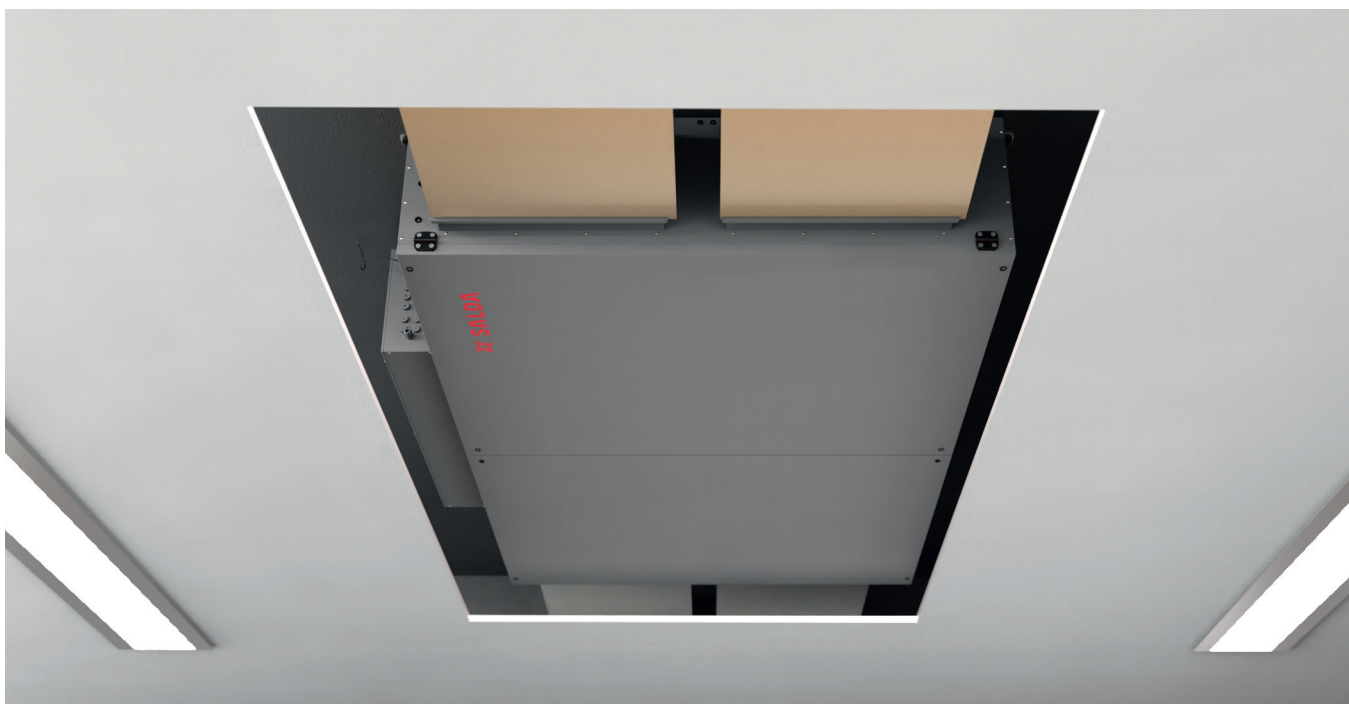
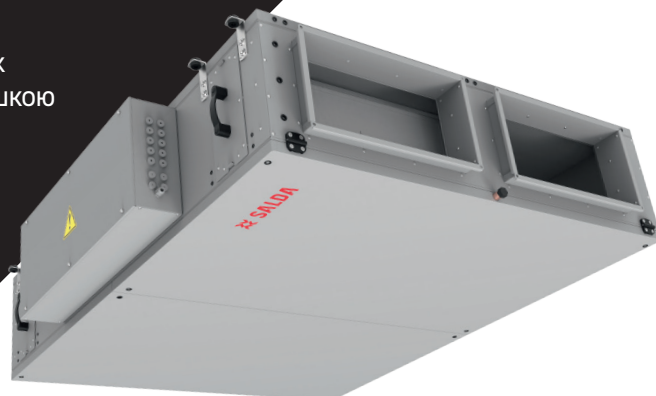
Вбудована вдосконала плата управління МСВ: ➤

- Готова до керування вентиляція на вимогу.
- Керування за допомогою розумного НМІ.
- Додаток SaldaAir, управління з ПК і BMS (Modbus TCP / IP, BACnet / IP) через MB-Gateway.
- Контроль і тестування протипожежних клапанів.
- Управління ел. нагрівачем / підігрівачем 0-10В.
- Контроль і захист водонагрівача / підігрівача.
- Управління перемиканням DX / Вода.
- Постійний потік повітря в стандартній комплектації.



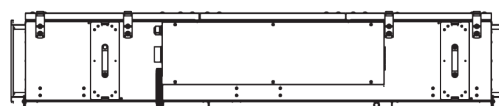
AmberAir Compact CXP

- Найнижча висота серед усіх стельових агрегатів на ринку.
- Три монтажні позиції: під стелею, на підлозі або даху, або горизонтально біля стіни.
- Корпус CD50: D1(M), L1(M) T3, TB2, F9
- Підходить для зовнішнього монтажу в усіх європейських кліматичних умовах з додатковою 50-міліметровою кришкою і дахом.
- AmberAir Compact CXP оснащується електричним або водяним нагрівачем для автоматичного регулювання температури припливного повітря.



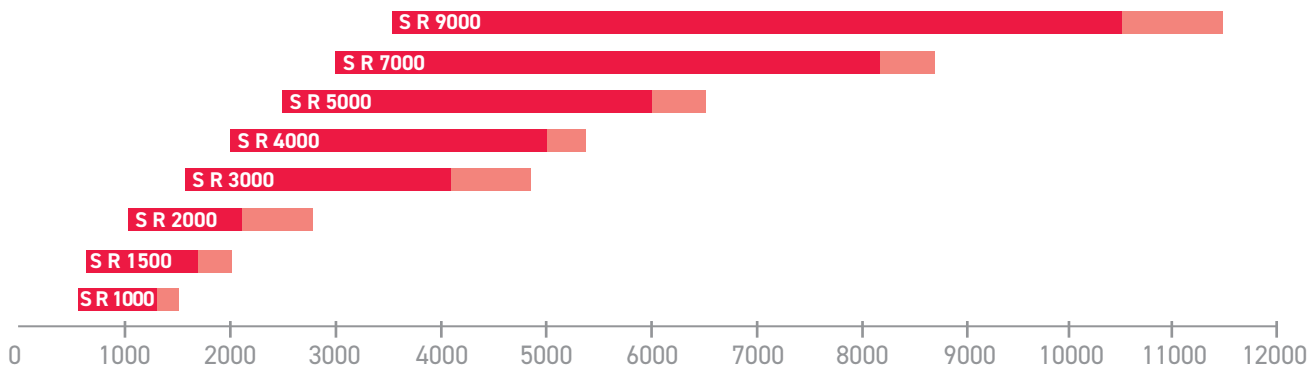
Висота AmberAir Compact CXP

AmberAir Compact 1CXP	385 mm
AmberAir Compact 2CXP	400 mm
AmberAir Compact 3CXP	400 mm
AmberAir Compact 4CXP	500 mm

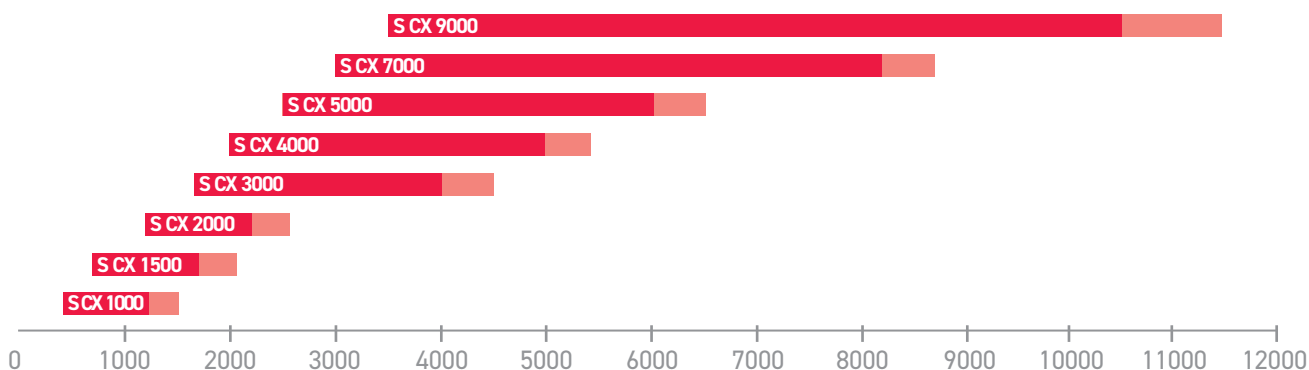


Нижча ніж звичайний журнальний столик <

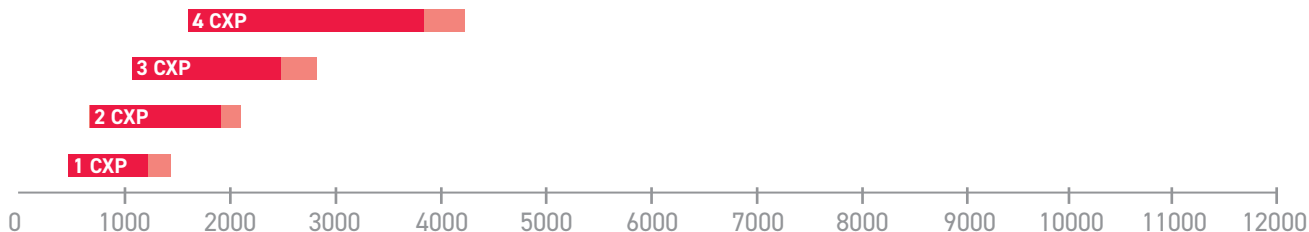
AmberAir Compact S R





AmberAir Compact S CX



AmberAir Compact CXP



 Витрата повітря при перепаді зовнішнього тиску 250 Па

 Витрата повітря при перепаді зовнішнього тиску 0 Па

ПОВІТРЯНИЙ ПОТІК



select.salda.lt – вичерпний путівник для оптимального вентиляційного рішення



У SALDA UAB ми розуміємо всі складнощі, пов'язані з вибором ідеальної вентиляційної установки для ваших потреб.

Зважаючи на широкий асортимент продукції, кожна з яких має унікальні функції та можливості, вибір часто може здаватися непосильним. Саме тому ми створили select.salda.lt - інструмент вибору, який допоможе вам знайти ідеальне рішення на основі ваших конкретних параметрів проекту.

3 select.salda.lt ви отримуєте доступ до:

- **Вичерпна інформація про продукцію:** Ви знайдете детальні профілі кожного з наших продуктів з діаграмами, документацією та цінною маркетинговою інформацією, що дасть вам повне уявлення про наші пропозиції.
- **Порівняльний аналіз:** Оцініть і порівняйте наші продукти відповідно до ваших унікальних потреб і параметрів проекту. Зорієнтуйтеся у своєму виборі зі знанням справи та впевненістю щоб зробити правильний вибір.
- **Розумні пропозиції:** Введіть параметри вашого проекту і дозвольте нашому інструменту зробити все інше. Він запропонує продукт, який найкраще відповідає вашим вимогам, позбавляючи вас від необхідності приймати рішення на основі здогадок.
- **Розрахунок продуктивності:** Використовуйте вбудовані можливості інструменту для розрахунку продуктивності, що обрана вами вентиляційна установка буде відповідати вашим вимогам до ефективності.
- **Функція експорту в Excel:** щоб поділитися даними з клієнтами або командою, легко експортуйте всі свої проекти з інструменту відбору в Excel або PDF.
- **Настроювані параметри:** Завдяки можливості встановити налаштування за замовчуванням для різних кліматичних зон, select.salda.lt адаптується до ваших потреб, надаючи надійні рекомендації незалежно від вашого географічного розташування.

Зробіть свій вибір легким, ефективним та усвідомленим.

Обирайте select.salda.lt, комплексний інструмент вибору від SALDA UAB - ваш ключ до навігації у світі SALDA вентиляція для житлових приміщень.



Гарантія
2 роки

На всі агрегати надається стандартну 2-річну гарантію.



Гарантія
5 років

Розширена 5-річна гарантія надається на всі пристрої.

Відскануйте QR
щоб переглянути товари

