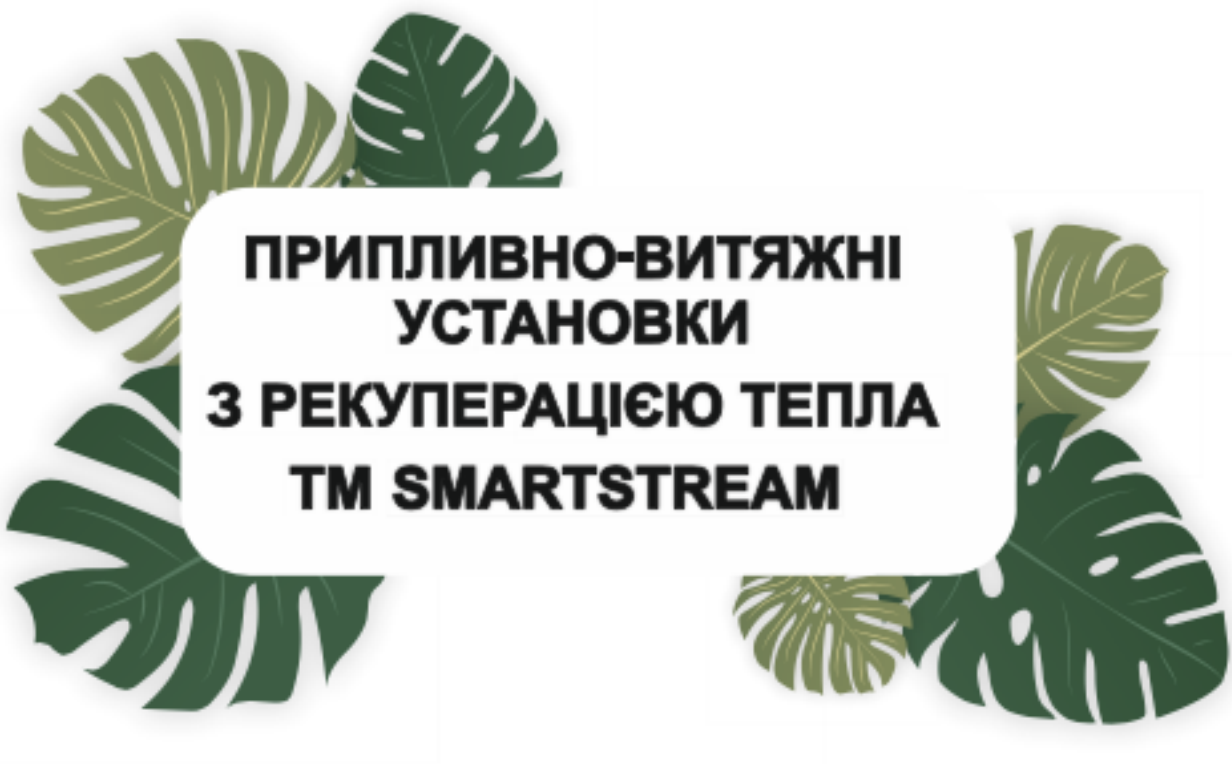


Монтаж рекуператора

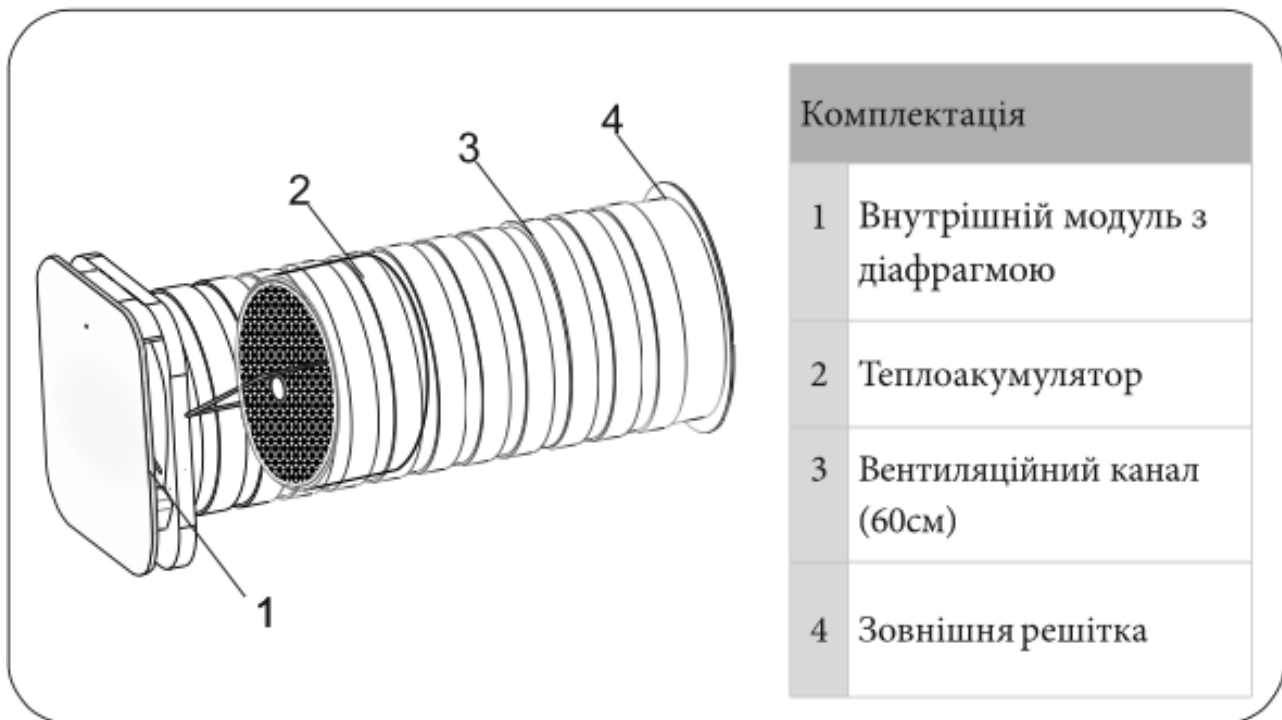
1. Зробіть отвір діаметром 160-170 мм з нахилом в сторону вулиці 1,5-3 градуси.
2. Відступ від стелі має бути в діапазоні 5-30 см.
3. Відстань до спального місця або іншої техніки має бути не менше ніж 50 см.
4. Для вкорочення каналу скористайтеся болгаркою або ножівкою.
5. Для фіксації додаткових кілець подовження каналу використати секундний клей або ацетон.
6. Після обрізання каналу по фактичній товщині стіни використайте саморозширяючу стрічку ПСУВ, котра йде у комплекті.
7. Намотувати псув стрічку потрібно у напрямку руху каналу, зафіксувавши перше, середнє та останнє кільце.
8. Вставте канал у отвір, щоб зовнішня решітка та край каналу були в рівень зі стінами.
9. Вставте теплоаккумулятор на глибину 10-15 см від кімнати, або не менше ніж 10 см від вулиці.
10. Для підключення до мережі використовувати кабель січенням 2*0,5, або 2*0,75 мм плоский. НЕ РЕКОМЕНДУЄТЬСЯ ВИКОРИСТОВУВАТИ КАБЕЛЬ КРУГЛОЇ ФОРМИ І БІЛЬШОГО СІЧЕННЯ.



**ПРИПЛИВНО-ВИТЯЖНІ
УСТАНОВКИ
З РЕКУПЕРАЦІЄЮ ТЕПЛА
TM SMARTSTREAM**

Коротка інструкція з експлуатації моделі
Стандарт EVO

Комплектація



Технічні характеристики

Параметр	Характеристика
Продуктивність, м.куб	18, 25, 53
Площа обслуговування, м.кв	10-25
Кількість режимів	5
Споживча потужність, Вт/год.	4
Шумове навантаження, дБ	5-25
Монтажна довжина, мм.	270-600
Діаметр монтажного отвору, мм	160-170
ККД системи, %	64-98

Керування та підключення

Підключення до Wi-Fi

- Включити рекуператор, відкрити балансувальну діафрагму
- Увімкнути пошук мереж Wi-Fi
- Виключити мобільний інтернет
- У списку мереж зайти мережу SmartStream *****, де *****серійний номер
- Ввести пароль до мережі, котрий вказано на задній панелі внутрішнього модуля, та продубльовано у гарантійному талоні
- У новому вікні браузера ввести IP адресу 192.168.4.1
- Через меню браузера додати сторінку на головний екран.

Меню керування

- Живлення- вкл/викл
- Нічний - продуктивність 18 м.куб. для кімнат до 14 м.кв
- Стандартний - продуктивність 25 м.куб, для кімнат від 15 м.кв.;
- Витяжка - Обрати час роботи режиму хв. (60, 90, постійно);
- Притік - Обрати час роботи режиму хв. (60, 90, постійно);
- Турбо - обрати час роботи режиму хв. (60,90), продуктивністю 50 м.куб

Пульт ДУ

Кнопка	Функція
A	Вкл/Викл
B	Нічний
C	Стандартний
D	Витяжка

Пульт працює через радіо управління зона дії до 20 м.