



Дякуємо за покупку нашого устаткування.  
Уважно прочитайте інструкцію перед першим використанням і збережіть її для  
подальшого застосування.

## ЗМІСТ

ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЩОДО БЕЗПЕКИ.....	3
МОНТАЖ НА СТІНІ.....	4-8
УСТАНОВЛЕННЯ (ЗОВНІШНЯ ВЕНТИЛЯЦІЯ).....	4-7
УСТАНОВЛЕННЯ (ВНУТРІШНЯ ВЕНТИЛЯЦІЯ).....	8
УСТАНОВЛЕННЯ МОДЕЛІ «ОСТРІВ».....	9-11
УСТАНОВЛЕННЯ МОДЕЛІ SLIM.....	12-15
ЕКСПЛУАТАЦІЯ.....	16-21
ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ.....	22-23
ПОШУК І ВИПРАВЛЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ.....	23
ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА.....	24

- 
- Ніколи не дозволяйте дітям експлуатувати обладнання.
  - Витяжка призначена лише для домашнього використання.
  - Очищуйте витяжку лише згідно з рекомендаціями інструкції з експлуатації і оберігайте її від небезпеки займання. Існує ризик виникнення пожежі, якщо очищення не здійснюється відповідно до інструкцій.
  - Перевірте, будь ласка, що джерело живлення не пошкоджене. Пошкоджений шнур живлення має бути замінений лише кваліфікованим фахівцем.
  - Забезпечте достатню вентиляцію в приміщенні, коли одночасно використовується витяжка і прилади, які спалюють газ або інше паливо.
  - Правила, що стосуються скидання повітря, повинні бути виконані.
  - Не готуйте Flambe під витяжкою.
  - Цей пристрій не призначений для використання особами (в тому числі дітьми), з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також у разі відсутності необхідних досвіду і знань, якщо вони не знаходяться під контролем особи, відповідальною за їх безпеку або не діють згідно з інструкціями щодо використання приладу. Діти повинні перебувати під наглядом.

:

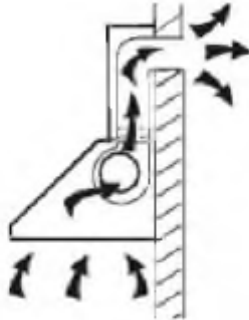
.

Підключайте обладнання лише до відповідним чином заземленої розетки. Якщо у вас є сумніви, зверніться за порадою до кваліфікованого інженера.

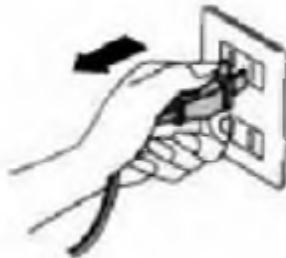
1.

:

а. Якщо у вас є вихід назовні, ваша витяжка може бути підключена, як показано нижче на схемі, з використанням витяжного каналу (з внутрішнім діаметром 150 мм)



б. Перед установкою відключіть прилад від електроживлення і вийміть вилку з розетки.



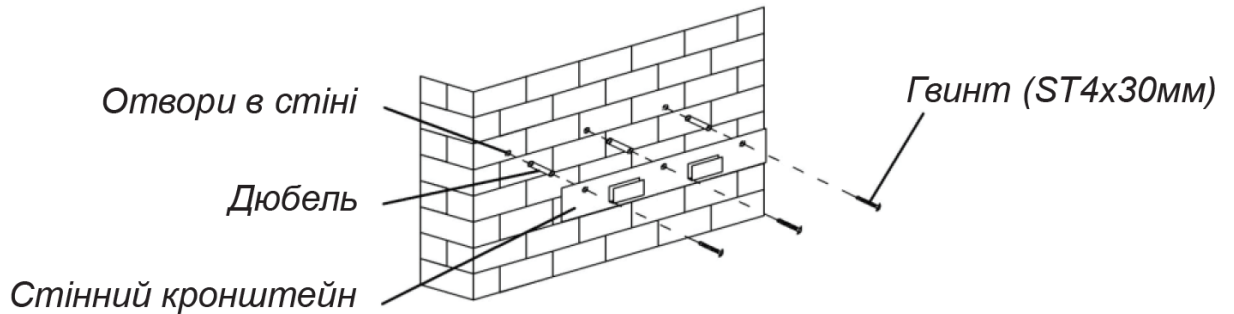
с. Витяжка має розміщуватися на висоті 65~75 см над варильною поверхнею для оптимальної ефективності



2. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ):

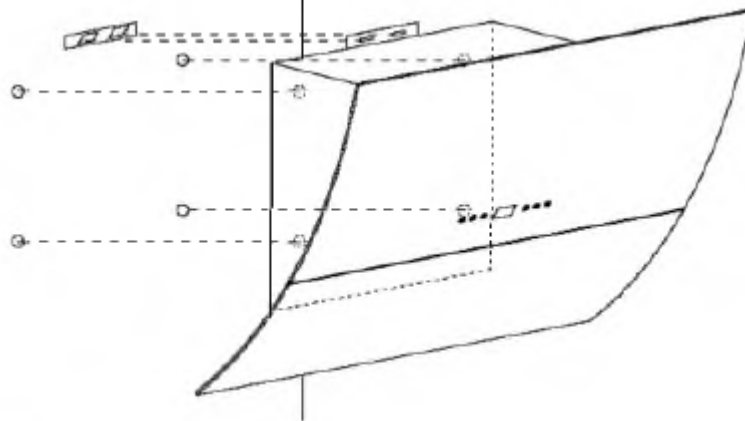
!

Просвердліть отвори 3 x 8 мм для розміщення кронштейна. Пригвинтіть і затягніть кронштейн на стіні за допомогою гвинтів і дюбелів, які надаються в комплекті.

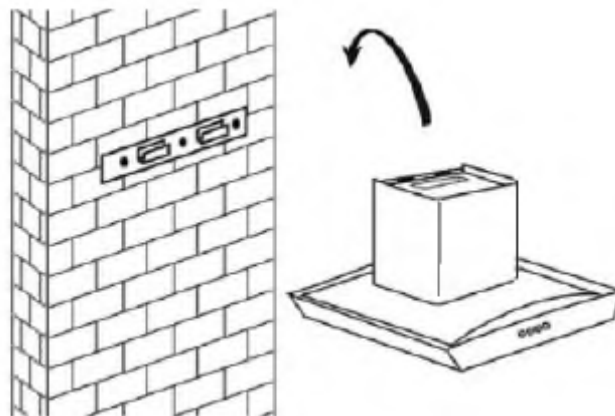


Holes on wall/Отвори в стіні  
Screw plug/Дюбель  
Wall bracket/Стінний кронштейн  
Screw/Гвинт

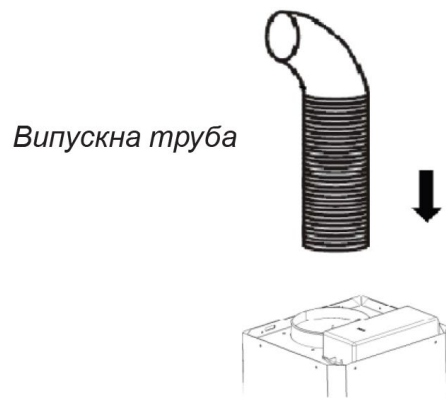
Для моделі зі скошеною панеллю вам потрібно свердлити додаткові отвори 4x8 мм і застосувати додаткові дюбелі і гвинти.



Підніміть витяжку і повісте на гачок кронштейна.



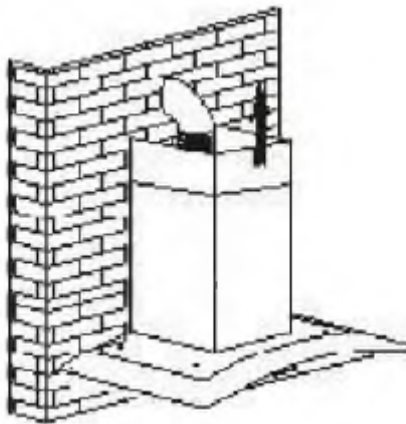
Прикріпіть односторонній клапан до повітровипускного отвору кухонної витяжки. Потім прикріпіть випускную трубу на односторонній клапан, як показано нижче.



exhaust pipe/випускна труба

Установлення витяжної труби

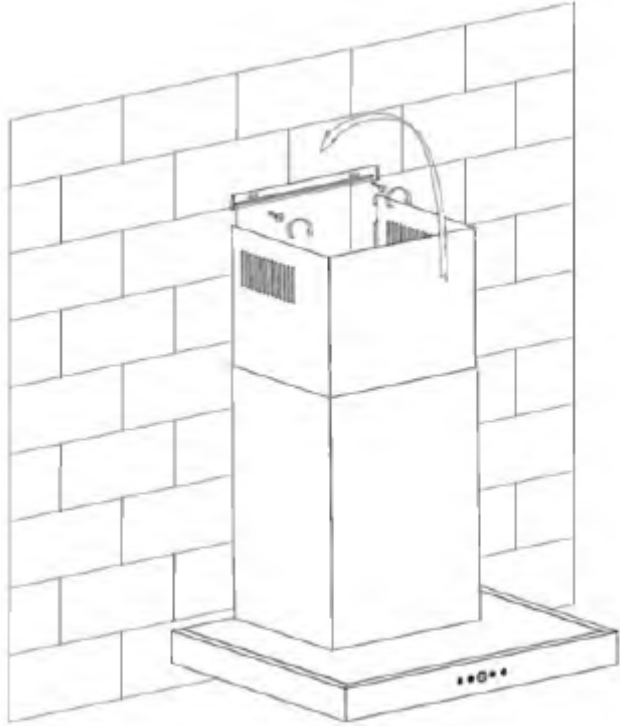
Вставте верхню трубу в нижню. Для регулювання висоти потягніть верхню трубу вгору.



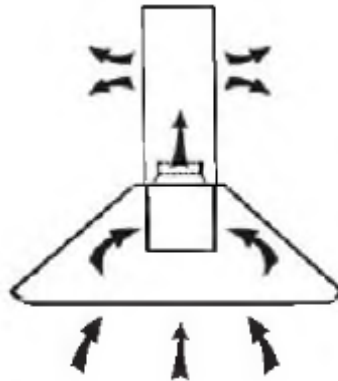
Тягніть труби для регулювання висоти. Коли потрібну висоту досягнуто, помістіть фіксуючі гвинти у фіксуючий отвір, як показано нижче.



Просвердліть отвори 2x8 мм для розміщення пластини II. Пригвинтіть і затягніть пластину II на стіні за допомогою 2 гвинтів, які надаються.

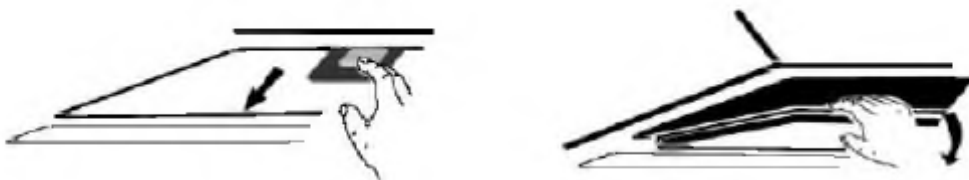


3. ( )  
Якщо у вас немає виходу назовні, витяжна труба не потрібна і установка здійснюється аналогічно як в розділі " ( )".

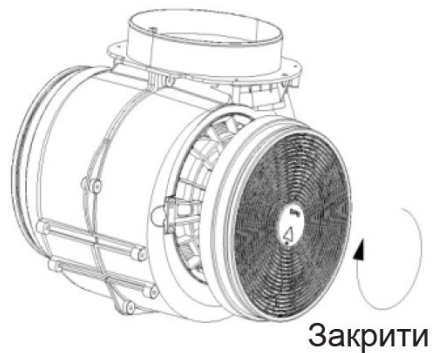


Фільтр з активованим вугіллям використовується для уловлювання запахів.

Щоб встановити фільтр з активованим вугіллям, жировий фільтр потрібно від'єднати першим. Натисніть на засувку і потягніть її донизу.



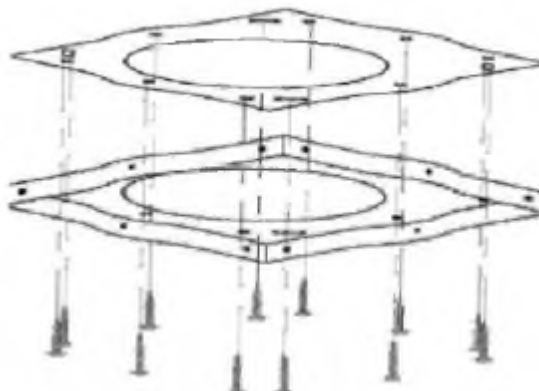
Вставте фільтр з активованим вугіллям і поверніть його за годинниковою стрілкою. Повторіть те саме з іншого боку.



- :
1. Переконайтеся, що фільтр надійно закріплений. Інакше він буде ослаблений і може бути пошкоджений.
  2. У разі приєднання фільтра з активованим вугіллям потужність всмоктування буде нижча.

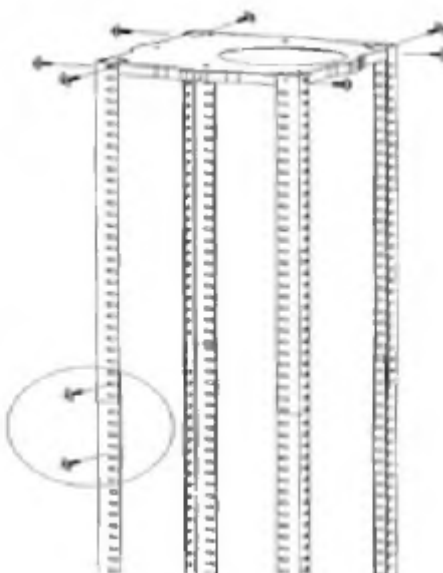


Розмістіть підвісну пластину на стелі і відзначте положення отворів для гвинтів. Підвісна пластину повинна бути надійно прикріплена до стелі.



- 1) 11 x ST6 (40 мм гвинти для дерев'яної стелі)
- 2) 8 x анкерних болтів для цементної стелі

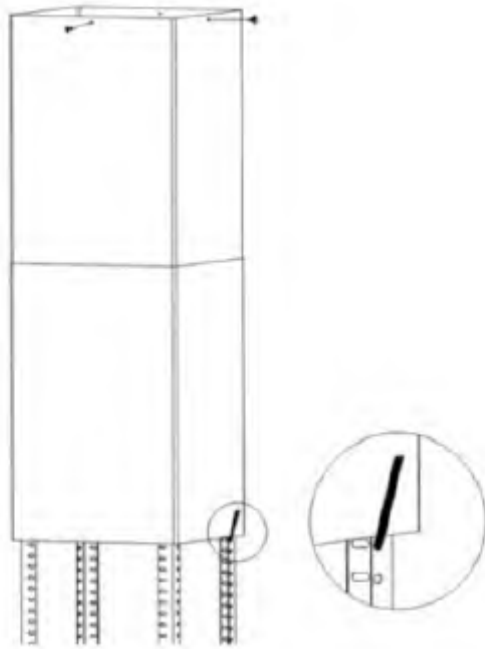
Прикріпіть кутові кронштейни до підвісної пластини, використовуючи гвинти 8 x M5.



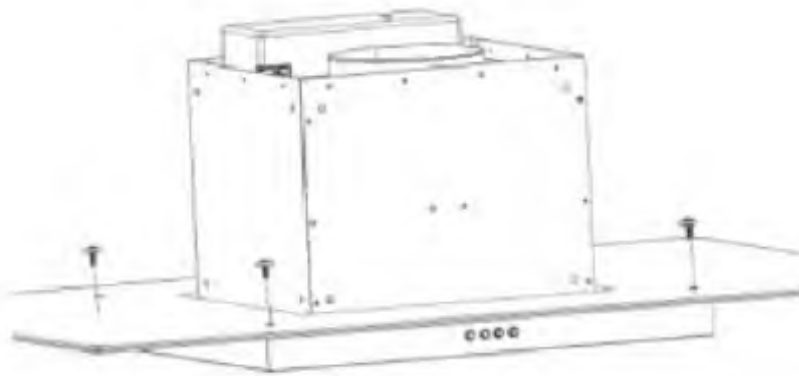
Розширте кутові кронштейни до необхідної висоти, а потім зафіксувати їх в потрібному положенні за допомогою гвинтів і гайок 16xM5 з металевими шайбами.

:

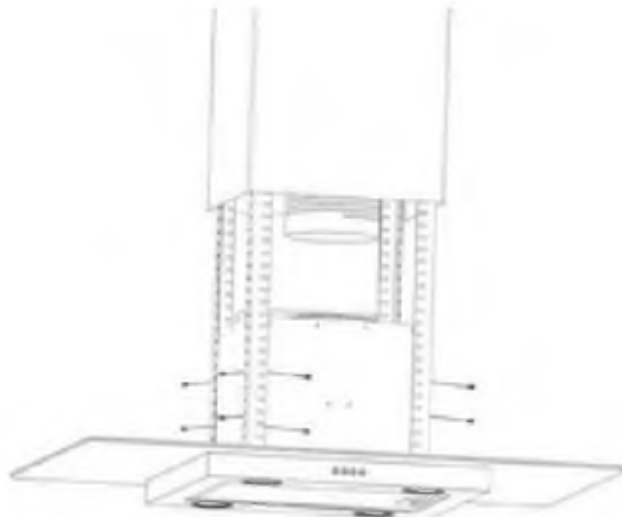
100 .



4



16xM5.



:

: **16xM5**



Якщо ви збираєтеся використовувати витяжку в режимі видалення, ви повинні прикріпити повітропровід до стелі.

Електричне підключення повинне відповідати вимогам щодо електроживлення, вказаним на табличці, яка знаходиться всередині витяжки. Тепер прилад повинен бути підключений до електричної мережі.

Переконайтеся, що прилад працює правильно, вибираючи всі швидкості і вмикаючи/вимикаючи лампочки.

Зніміть підвісний гачок, а потім просуньте нижню секцію витяжної труби вниз, поки вона не обіпреться на основний корпус кухонної витяжки.

Використовуйте засіб для чищення виробів з нержавіючої сталі і поліруйте секції з нержавіючої сталі приладу.

Якщо ви використовуєте прилад в режимі рециркуляції, ви повинні встановити вугільний фільтр на цьому етапі. Дивіться "Монтаж вугільного фільтра" на стор 9.

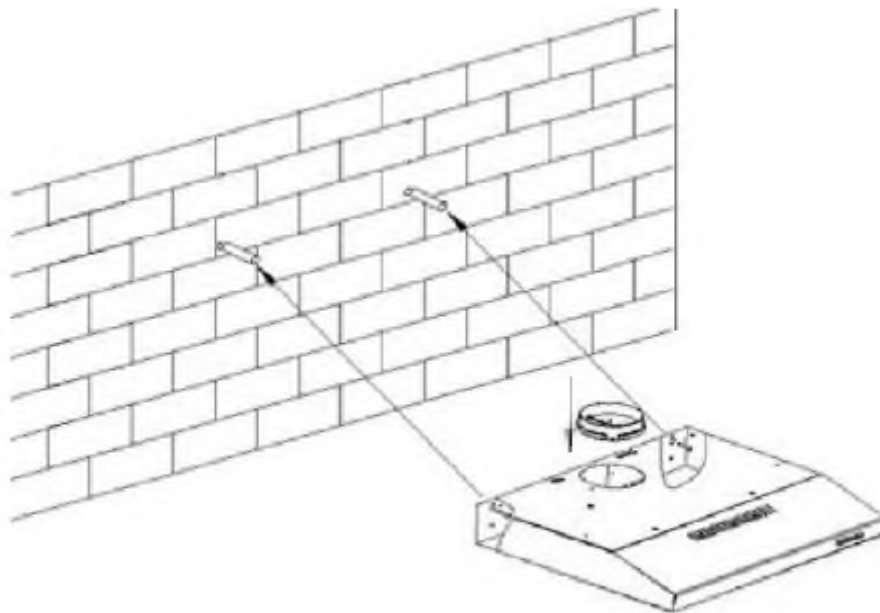
## **SLIM**

### **1:**

Для встановлення на стіні просвердліть 2 отвори діаметром 8 мм на потрібному місці, орієнтуючись на відповідні отвори на задній стороні витяжки.

Вставте гайки в отвори.

Вставте гвинти в гайки і затягніть. Навісьте витяжку на затягнуті гвинти.



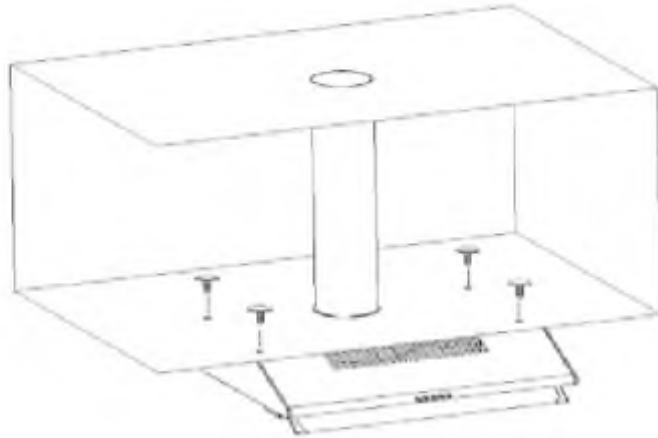
Зафіксуйте витяжку запобіжними гвинтами. Два запобіжних вентиляційних отвори розташовані на задній панелі, з діаметром 6 мм

Помістіть один односторонній клапан на витяжці.

### **2:**

Просвердліть 4 отвори діаметром 6 мм у нижній частині підвісної шафи

Помістіть один односторонній клапан на витяжці, а потім встановіть витяжку на нижній частині підвісної шафи, затягніть кожух 4 гвинтами.

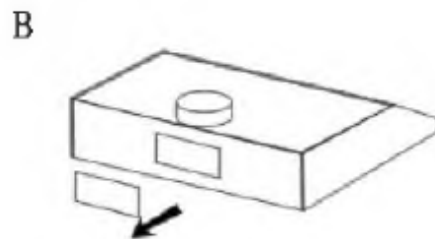
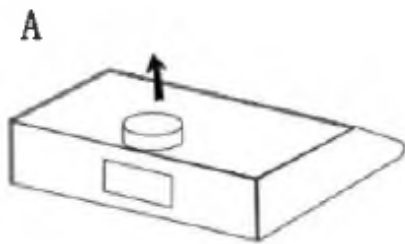


1. Телескопічна труба є додатковим аксесуаром, вона не входить у комплект поставки.
2. Зніміть захисну плівку перед установленням.
3. Є 2 способи вентиляції, «горизонтальна вентиляція» і «вертикальна вентиляція». Будь ласка, зверніть увагу на спосіб вентиляції під час установлення.

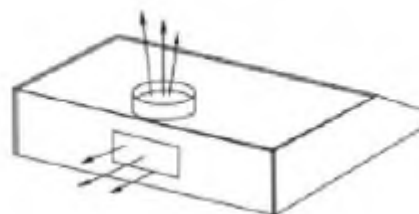
**Вертикальна вентиляція:**

Див. Рис А, Вийміть, будь ласка, круглу кришку перед використанням, і повітря буде проходити з верхньої горизонтальної вентиляції:

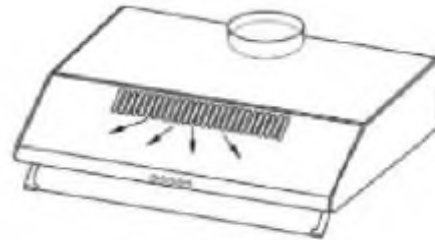
Див. Рис. В, Вийміть, будь ласка, круглу кришку перед використанням, і повітря буде проходити ззаду.



**Виведення назовні:** Поверніть регулятор у відкрите положення, встановіть випускний отвір, увімкніть витяжку, повітря буде виходити через зовнішній випускний отвір.



Рециркуляція: режим утилізації з вугільним фільтром /Поверніть регулятор у положення всередині приміщення, встановіть випускну кришку, увімкніть витяжку, повітря зможе виходити з внутрішнього отвору.



: вугільний фільтр встановлений на задній частині гриля, і його слід змінювати один раз на три місяці.

:

,

20

.

.

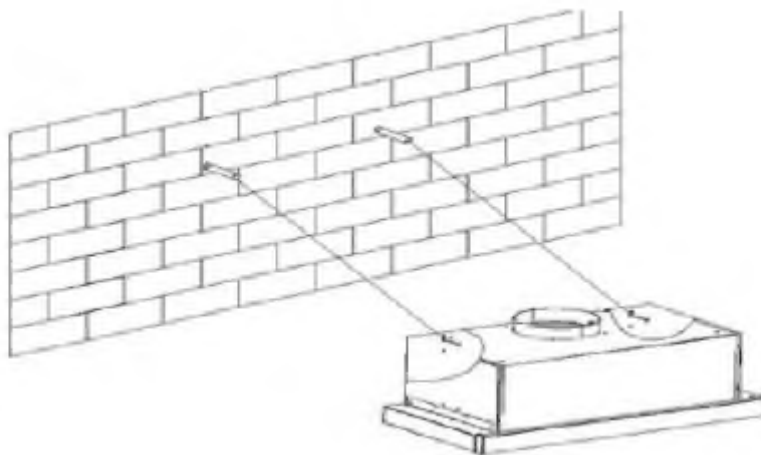
---

1:

Для встановлення на стіні просвердліть 2 отвори діаметром 8 мм у потрібному місці, орієнтуючись на відповідні отвори на задній стороні витяжки.

Вставте гайки в отвори.

Вставте гвинти в гайки і затягніть. Навісьте витяжку на затягнуті гвинти.



Зафіксуйте витяжку запобіжними гвинтами. Два запобіжних вентиляційних отвори розташовані на задній панелі, з діаметром 6 мм

Помістіть один односторонній клапан на витяжці.

**2:**

Просвердліть 4 діаметром 6 мм у нижній частині підвісної шафи

Помістіть один односторонній клапан на витяжці, а потім встановіть витяжку на нижній частині підвісної шафи, затягніть кожух 4 гвинтами.



:

1. Телескопічна труба є додатковим аксесуаром, вона не входить у комплект поставки.
2. Зніміть захисну плівку перед установленням.

Вона є тільки на ТЕЛЕСКОПІЧНІЙ МОДЕЛІ.



З лівої сторони витяжки



З правої сторони витяжки,  
= рівень високої швидкості.  
– рівень низької швидкості.  
"0": Вимкнено



0

Використовується для вмикання і вимикання вентилятора

1

Натисніть для вентиляції кухні. Призначена для приготування їжі із слабким кипінням і невеликою кількістю пари.

2

Швидкість потоку повітря ідеально призначена для вентиляції в стандартному режимі приготування їжі






3

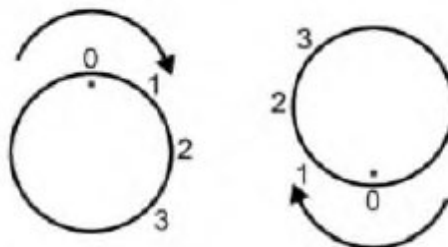
Для використання у разі великої кількості диму чи пари, натисніть високошвидкісну кнопку для високої ефективної вентиляції







- 
 Натисніть цю клавiшу для вмикання і вимикання живлення/двигуна
- 
 У робочому стані, натисніть цю клавiшу, щоб зменшити потужність на один рівень
- 
 У робочому стані, натисніть цю клавiшу, щоб збільшити потужність на один рівень
- 
 Коли двигун знаходиться в робочому стані, натисніть один раз, щоб встановити 5-хвилинну затримку, натисніть ще раз, щоб вимкнути функцію затримки.
- 
 Натисніть один раз для вмикання освітлення, натисніть ще раз для вимикання.  
 Світлове кільце: Всі світлові кільця клавiш знаходяться в стані половинної яскравості за увімкненого живлення, при натисканні на клавiшу світлове кільце буде збільшуватися до повної яскравості, у разі ненавчання на клавiшу світлові кільця повернуться до половинної яскравості. Коли не відбувається натискання на клавiші протягом 2 хвилин, світлове кільце переходить з половинної яскравості у ввiмкнений стан, відновлення до половинної яскравості відбувається у разі натискання на будь-яку клавiшу.



Поверніть ручку за годинниковою стрілкою, рівень двигуна буде циклічно переміщуватися від низького рівня до середнього і високого рівня, і зупинки. Поверніть ручку проти годинникової стрілки, рівень двигуна буде циклічним від високого рівня через середній рівень до низького рівня і зупинки.

У режимі очікування натисніть на ручку протягом 5 секунд, використовуйте датчик диму / тепла. Світлове кільце обертається за годинниковою стрілкою, щоб вказати роботу датчика диму / тепла.

У робочому стані натисніть на ручку протягом 5 секунд, таймер затримки вимкнення спрацює; роботу буде зупинено через 5 хвилин. Світлове кільце повертається проти годинникової стрілки, щоб вказати на роботу таймера.

У робочому стані світлове кільце повертається швидко/повільно відповідно до високого/низького рівня потужності двигуна.  
Короткочасно натисніть клавішу, щоб увімкнути/вимкнути освітлення незалежно від режиму роботи обладнання.

(T01)



Натисніть цю клавішу для вмикання і вимикання двигуна



У робочому стані натисніть цю клавішу, щоб зменшити потужність на один рівень (Клавіша вмикання/вимикання світла буде блимати повільніше за зменшеної потужності).



У робочому стані натисніть цю клавішу, щоб збільшити потужність на один рівень (Клавіша вмикання/вимикання світла буде блимати частіше за збільшеної потужності).



Коли двигун знаходиться в робочому стані, натисніть один раз, щоб встановити 5-хвилинну затримку, натисніть ще раз, щоб вимкнути функцію затримки.



Натисніть один раз для вмикання освітлення, натисніть ще раз для вимикання.

Локальне освітлення: Локальне освітлення клавіш знаходяться в стані половинної яскравості за увімкненого живлення, при натисканні на клавішу локальне освітлення буде збільшуватися до повної яскравості, у разі ненавчання на клавішу локальне освітлення повернеться до половинної яскравості. Коли не відбувається натискання на клавіші протягом 2 хвилин, локальне освітлення переходить з половинної яскравості у ввімкнений стан, відновлення до половинної яскравості відбувається у разі натискання на будь-яку клавішу. (Коли світло увімкнене, локальне освітлення основних клавіш набуває повної яскравості, коли світло вимкнене, локальне освітлення знаходиться в стані половинної яскравості)

(T02)



Натисніть цю клавiшу для вмикання i вимикання двигуна



У робочому стані натисніть цю клавiшу, щоб зменшити потужність на один рівень



У робочому стані натисніть цю клавiшу, щоб збільшити потужність на один рівень



У режимі очікування i в робочому стані натисніть на цю клавiшу впродовж 3 секунд, цифровий дисплей буде блимати, ми можемо встановити затримку часу вимикання від 1 хвилини до 9 хвилин; натисніть клавiшу ще раз, щоб зберегти налаштування. Якщо впродовж 10 секунд не спостерігається натискання, параметри встановлення будуть збережені автоматично. Коли двигун ввімкнений i налаштування затримки зберігається, ми можемо лише відрегулювати налаштування i вікно дисплея буде відображати зворотний відлік часу. Коли двигун не працює, можна встановити час затримки, функція відображення зворотного відліку працювати не буде. Час затримки перейде у зворотній відлік часу, коли двигун працює.



Натисніть один раз для вмикання освітлення, натисніть ще раз для вимикання.

Цифровий дисплей: В робочому стані, дисплей буде вимкнено, якщо впродовж 2-х хвилин не відбувається натискання, знову натисніть клавiшу i він увімкнеться.

(T03)



Натисніть цю клавiшу для вмикання i вимикання двигуна



У робочому стані натисніть цю клавiшу, щоб зменшити потужність на один рівень



У робочому стані натисніть цю клавiшу, щоб збільшити потужність на один рівень.



У режимі очікування i в робочому стані натисніть на цю клавiшу впродовж 3 секунд, цифровий дисплей буде блимати, ми можемо встановити затримку часу вимикання від 1 хвилини до 9 хвилин; натисніть клавiшу ще раз, щоб

зберегти налаштування. Якщо впродовж 10 секунд не спостерігається натискання, параметри встановлення будуть збережені автоматично. Коли двигун ввімкнений і налаштування затримки зберігається, ми можемо лише відрегулювати налаштування і вікно дисплея буде відображати зворотний відлік часу. Коли двигун не працює, можна встановити час затримки, функція відображення зворотного відліку працювати не буде. Час затримки перейде у зворотній відлік часу, коли двигун працює.



Натисніть один раз для вмикання освітлення, натисніть ще раз для вимикання.




Цифровий дисплей: В робочому стані, дисплей буде вимкнено, якщо впродовж 2-х хвилин не відбувається натискання, знову натисніть клавішу і він увімкнеться

(T04)



Натисніть цю клавішу для вмикання і вимикання двигуна



При першому вмиканні, після тривалої роботи впродовж 14 годин, з'являться рекомендації щодо необхідності очищення фільтра [  ].



1. У робочому стані короткочасно натисніть, щоб зменшити потужність двигуна на один рівень.

2. При налаштуванні затримки короткочасно натисніть, щоб зменшити значення налаштування на одну хвилину, постійне повільне натискання приводить до послідовного зменшення.

3. При налаштуванні часу короткочасно натисніть, щоб зменшити на 1 час/хвилину, постійне повільне натискання приводить до послідовного зменшення




1. У робочому стані короткочасно натисніть, щоб збільшити потужність двигуна на один рівень.

2. При налаштуванні затримки короткочасно натисніть, щоб збільшити значення налаштування на одну хвилину, постійне повільне натискання приводить до послідовного збільшення.

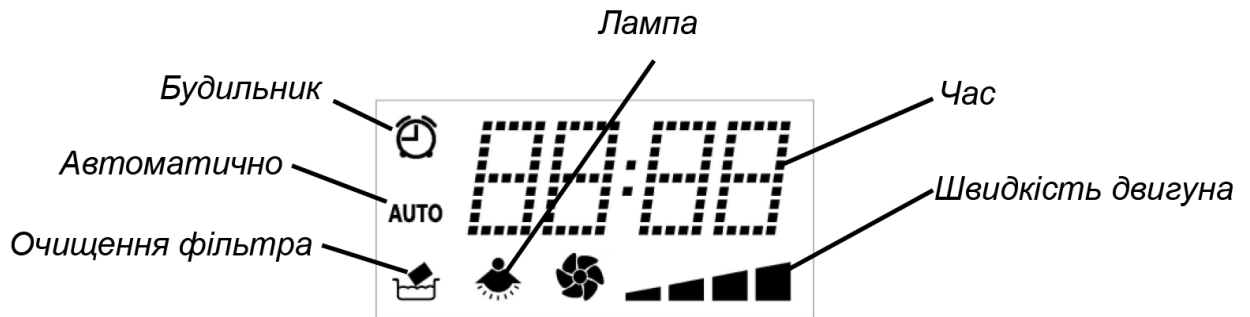
3. При налаштуванні часу, короткочасно натисніть, щоб збільшити на 1 час/хвилину, постійне повільне натискання приводить до послідовного збільшення.



1. Налаштування затримки: Коли двигун знаходиться на рівні 0, натисніть один раз, щоб додати 5 хвилин (від 5 до 60 хвилин), налаштування будуть збережені, якщо впродовж 10 секунд не відбудеться натискання. І дисплей покаже поточний час, а не час затримки. Коли двигун працює, натисніть цю клавішу, щоб активувати функцію затримки.

2. Установлення часу: В режимі очікування і за вимкненого живлення натисніть [  ] впродовж 3 секунд, щоб установити час, відповідні 3 клавіші загоряться. Налаштування будуть збережені, якщо впродовж 10 секунд не відбувається натискання.

1. Короткочасне натискання для вмикання/вимикання світла
2. Повільне натискання клавіші для перевірки робочого часу двигуна.  
Короткочасне натискання для закінчення перевірки (один звуковий сигнал), перевірка закінчиться автоматично, якщо впродовж 10 секунд не спостерігається натискання. Якщо двигун працює впродовж 14 годин, на індикаторі з'явиться значок про необхідність очищення, повільно натисніть клавішу освітлення, щоб цей значок зник.



Alarm clock/Будильник  
 Automatic/Автоматично  
 Filter clean/Очищення фільтра  
 Lamp/Лампа  
 Times/Час  
 Motor speed/Швидкість двигуна

1. У режимі очікування і за вимкненого живлення світлодіодний індикатор вимкнеться якщо впродовж 2 хвилин не відбувається натискання, натисніть будь-яку клавішу, щоб увімкнути світлодіод.
2. Коли клавіша освітлення вимкнена, лише вмикання/вимикання клавіші освітлення може увімкнути світлодіод. В режимі очікування будь-яка клавіша може увімкнути світлодіод, всі операції на основі світлодіодних функцій.

I.

II.

III.

IV.

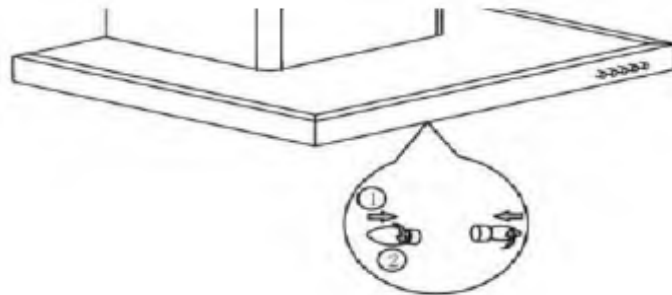
I.

2

3.

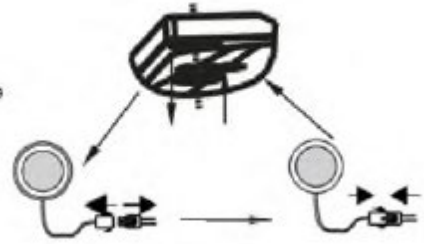
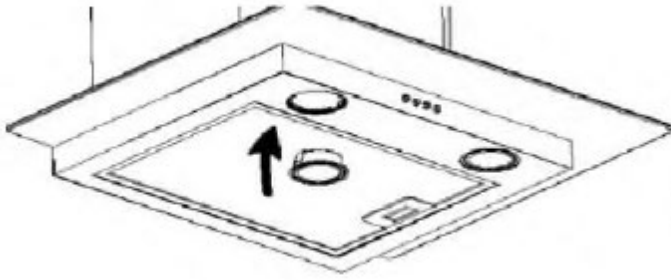
4.

E14: (220 E14 .40 ).



( .20 )

( .1,5 ).



Помилка	Причина	Рішення
Світло є, але вентилятор не працює	Лопать вентилятора застрягла	Вимкніть пристрій і відремонтуйте його, залучивши до роботи кваліфікованих фахівців
	Двигун пошкоджений	
І лампа, і вентилятор не працюють	Лампа перегоріла	Замініть лампу відповідною
	Кабель живлення пошкоджений	Знов підключіть прилад до джерела живлення
Сильна вібрація приладу	Лопать вентилятора пошкоджена	Вимкніть пристрій і відремонтуйте його, залучивши до роботи кваліфікованих фахівців
	Двигун вентилятора не зафіксований міцно	Вимкніть пристрій і відремонтуйте його, залучивши до роботи кваліфікованих фахівців
	Прилад не прикріплений правильно до кронштейна	Зніміть витяжку і перевірте, чи знаходиться кронштейн у належному місці.
Погана потужність всмоктування	Занадто велика відстань між пристроєм та варильною поверхнею	Відрегулюйте відстань до 65-75 см

---

Цей продукт має гарантію на період 12 місяців з моменту покупки. Якщо будь-який дефект виникає через недосконалі матеріалів або виготовлення, пристрій буде або відремонтовано, де це може бути застосовано, або замінено чи повернуто на наш розсуд.

Наступні умови:

- Виріб повинен бути повернутий постачальнику з оригінальним документом доказу здійснення покупки.
- Він повинен використовуватися тільки для побутових цілей.
- Гарантія не поширюється на знос, пошкодження, неправильне використання або витратні деталі.
- Ми не несемо жодної відповідальності за збитки через випадковість, непрямі збитки або пошкодження.
- Виробник має право, без попереднього повідомлення, внести зміни в конструкцію витяжки, які не приведуть до погіршення її технічних параметрів.



Відповідно до директиви про відходи електричного та електронного обладнання (WEEE), WEEE слід окремо збирати і обробляти. Вищезазначений символ на виробі або його упаковці вказує на те, що з цим продуктом не слід поводитися як з побутовим сміттям і його потрібно здати в центр утилізації електричних та електронних товарів. Правильно утилізуючи цей виріб, ви робите внесок у захист навколишнього середовища і здоров'я ваших близьких. Неправильна утилізація становить небезпеку здоров'ю та навколишньому середовищу. Більш детальну інформацію про переробку виробу можна отримати у місцевих органах влади, відділу із збору відходів або в магазині, де був придбаний виріб.