

## ОПИС

- A Селектор режимів
- B Термостат
- C Індикатор
- D Протиперекидний перемикач
- E Захисна решітка фільтру
- F Фільтр

## ВИКОРИСТАННЯ

### Установка

Прилад потрібно використовувати лише на горизонтальній поверхні.

Не перенавантажуйте електричну мережу. Намагайтеся не використовувати ту саму розетку для інших приладів.

### Електричне підключення

Перед підключенням до електромережі, перевірте, що напруга вашої електромережі відповідає значенню V, вказаному на приладі, і що розетка і лінія електропередачі підходять для такого навантаження.

### Функціонування та використання

1. Переконайтеся, що селектор (A) знаходиться в положенні "0", перед тим, як увімкнути прилад в розетку.
2. Підключіть вилку у розетку.
3. Увімкніть прилад, встановивши термостат (B) в максимальне положення та селектор режимів (A) в одне з наступних положень: ✂ /1/2/3.

### Доступні наступні режими:

- Літній режим (лише вентилятор): встановіть селектор в положення ✂ (індикатор загориться).
- Робота на низькій потужності: встановіть селектор режимів у положення "1".
- Робота на середній потужності: встановіть селектор режимів у положення "2".
- Робота на високій потужності: встановіть селектор режимів у положення "3".
- Щоб вимкнути прилад: поверніть селектор режимів в положення "0", а термостат в положення ✂, потім вимкніть прилад з розетки.

### Регулювання термостата

Коли температура в кімнаті досягла необхідного значення, повільно поверніть термостат (B) проти годинникової стрілки, поки ви не почуєте "кляцання". Термостат буде підтримувати в кімнаті обрану температуру автоматично.

### Режим запобігання замерзанню

Встановивши ручку термостата на мінімум ✂, а селектор режимів (A) на "3", прилад підтримуватиме температуру в кімнаті близько 5°C, запобігаючи замерзанню з мінімальним споживанням енергії.

## ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Завжди виймайте вилку з розетки перед очищенням.
- Під час сезону, протягом якого прилад знаходиться у використанні, регулярно очищуйте решітки забору та випуску повітря за допомогою пилососа.
- Щоб очистити фільтр, зніміть задню решітку (E), потягнувши її назовні. Витягніть пилозахисний фільтр (F), який затримує пил з повітря з кімнати, злегка продуйте його та встановіть в прилад.
- Для очищення приладу ніколи не використовувати розчинники чи абразивні порошки.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга живлення	Див. таблицю з даними
Споживча потужність	"