



Телескопічна витяжка висувається під час роботи і за допомогою висувної панелі можна збільшувати чи зменшувати площу втягування, при цьому залишаючись практично непомітною. Корпус ховається в шафку, видимою є лише висувна панель. Продуктивність витяжки дозволяє ефективно працювати на площі до 12 квадратних метрів. Продуктивність на максимальній швидкості складає 310 м куб./год. Витяжку необхідно монтувати на висоті мінімум 65 см над газовою варильною поверхнею та 50 см над електричною, в тому числі індукційною. Алюмінієві антижирові фільтри захищають мотор, корпус та повітропровід від жиркових відкладень. Фільтри потрібно мити кожні 100 годин роботи вручну або в посудомийній машині. Механічний слайдер максимально просте і надійне управління. Щоб збільшити швидкість достатньо пересунути слайдер праворуч, щоб зменшити - ліворуч. Витяжка має яскраве та економне LED підсвічування потужністю 8 Вт.

## Інформація про продукт

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Категорія витяжки            | Телескопічна         |
| Тип покриття                 | Металевий сірий      |
| <b>Розміри</b>               |                      |
| Ширина в мм                  | 600.0                |
| Вихідний отвір повітря       | Ø 120 мм             |
| <b>Енергетичні дані</b>      |                      |
| Тип вилки                    | EU                   |
| Річне споживання енергії AEC | 69.8                 |
| Аеродинамічна ефективність   | E                    |
| Клас світлової ефективності  | D                    |
| Ефективн. фільтрації жиру C1 | C                    |
| Напруга двигуна              | 220-240 В 50 Гц      |
| Тип мотору                   | Flex 300             |
| Кількість моторів            | 1                    |
| <b>Монтаж</b>                |                      |
| Монтаж                       | Шафка                |
| <b>Специфікації продукту</b> |                      |
| Датчик якості повітря        | Ні                   |
| Клас енергоефективності      | D                    |
| Зворотний клапан в комплекті | Ні                   |
| Вихід повітря в задню стінку | Ні                   |
| Без конденсату               | Ні                   |
| UI Type                      | Механічний перемикач |

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Lamp Type                      | LED лампа E14 (4000K)    |
| <b>Ідентифікатори продукту</b> |                          |
| Бренд продукту                 | FRANKE                   |
| Сімейство продуктів            | Smart                    |
| Модельний ряд                  | FLEXA                    |
| Lower Chimney type             | N/P                      |
| Upper chimney type             | N/P                      |
| Blower tech.name               | D27                      |
| <b>Особливості</b>             |                          |
| Кількість ламп                 | 2                        |
| Тип освітлення                 | LED HV E14 4000K         |
| Пульт ДУ в комплекті           | Ні                       |
| Водонепроникний                | Ні                       |
| Тип інтерфейсу користувача     | Electromechanical Slider |
| Кількість швидкостей           | 3                        |
| Змінна швидкість               | Немає                    |
| 24 годинне провітрювання       | Ні                       |
| Затримка вимкнення             | Ні                       |
| Сенсор автоматичного запуску   | Ні                       |
| WI-FI                          | Ні                       |
| Тип фільтру                    | Касетний                 |
| Матеріал фільтру               | Алюміній                 |
| Вугільний фільтр               | Замовляється окремо      |

### Продуктивність

| Швидкість                | 1     | 2     | 3     |
|--------------------------|-------|-------|-------|
| Продуктивність (м³/год)  | 180.0 | 220.0 | 310.0 |
| Максимальний тиск, Па    | 230.0 | 250.0 | 260.0 |
| Споживана потужність, Вт | 85.0  | 100.0 | 125.0 |
| Рівень шуму (дБА)        | 57.0  | 62.0  | 67.0  |