



Витяжка призначена для класичного пристінного монтажу. Такий метод монтажу найпростіший і найменш вибагливий, оскільки не потребує спеціальних кухонних конструкцій і може використовуватись навіть без шафок поруч. Продуктивність витяжки дозволяє ефективно працювати на площі до 29 квадратних метрів. Продуктивність на максимальній швидкості складає 720 м куб./год. Витяжку необхідно монтувати на висоті мінімум 65 см над газовою варильною поверхнею та 65 см над електричною, в тому числі індукційною. Алюмінієві антижирові фільтри захищають мотор, корпус та повітропровід від жирових відкладень. Фільтри потрібно мити кожні 100 годин роботи вручну або в посудомийній машині. Сенсорне управління максимально комфортне і надзвичайно просте в догляді, оскільки немає шпарин, в які може забиватись бруд. Щоб помити панель достатньо просто протерти її використовуючи засіб для догляду за витяжками. Додатково витяжкою можна управляти з пульту дистанційного керування. Це особливо актуально для великих кухонь. Пульт дозволяє увімкнути освітлення чи вентиляцію не підходячи до витяжки. Коли настане час помити антижировий фільтр індикатор на панелі управління сповістить про це. Якщо витяжка працює в режимі рециркуляції через вугільні фільтри можна також активувати сигнал насичення вугільних фільтрів. Через 200 годин роботи на панелі з'явиться світлове сповіщення після якого фільтри потрібно помити або замінити. Скидання сигналізації відбувається утриманням відповідної кнопки протягом кількох секунд. Витяжка має яскраве та економне LED підсвічування потужністю 9 Вт. Завдяки інноваційному дизайну турбіни значно зменшується турбулентність і завихрення внутрішнього потоку повітря. Витяжки з технологією Sound Pro працюють тихіше на 4-6 дБ залежно від моделі.

Інформація про продукт

Категорія витяжки Design

Тип покриття Чорний матовий

Розміри

Ширина в мм 600.0

Вихідний отвір повітря \varnothing 150 мм

Енергетичні дані

Тип вилки EU

Річне споживання енергії АЕС 52.1

Клас динамічної ефективності A

Клас світлової ефективності A

Ефективн. фільтрації жиру C1 C

Напруга двигуна 220-240 В 50-60 Гц

Тип мотору SP A+

Кількість моторів 1

Монтаж

Монтаж Стіна

Специфікації продукту

Датчик якості повітря	Ні
Клас енергоефективності	A
Ідентифікатори продукту	
Бренд продукту	FRANKE
Сімейство продуктів	Maris
Модельний ряд	MARIS
Особливості	
Кількість ламп	1
Тип лампи	Flush Led Bar L450
Пульт ДУ в комплекті	Ні
Водонепроникний	Ні
Тип інтерфейсу користувача	Сенсор на металі
Кількість швидкостей	4
Змінна швидкість	3 швидкості + інтенсивний режи
24 годинне провітрювання	Ні
Затримка вимкнення	Ні
Сенсор автоматичного запуску	Ні
WI-FI	Ні
Тип фільтру	Касетний
Матеріал фільтру	Алюміній
Вугільний фільтр в комплекті	Так

Продуктивність

Швидкість	1	2	3	Інтенсив
Продуктивність (м³/год)	290.0	440.0	620.0	720.0
Максимальний тиск, Па	480.0	540.0	570.0	590.0
Споживана потужність, Вт	150.0	200.0	240.0	250.0
Рівень шуму (дБА)	48.0	57.0	64.0	68.0