



Вугільний фільтр



Тип освітлення галогенове освітлення



ТЕХНІЧНІ ДАНІ

ФУНКЦІЇ

Тип гнуте скло

ОБЛАДНАННЯ

Алюмінієвий жировий фільтр: 1 Управління: стандартні перемикачі Кількість швидкостей: 3

Вугільний фільтр

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Глибина 50 см	Висота 67-96 см	Ширина 60 см
Максимальний рівень шуму 62 дБ	Потужність підключення 160 Вт	Діаметр отвору для виведення повітря 15 см
Річне споживання електроенергії 107 кВт/год.	Потужність освітлення 2x20 Вт	Ефективність фільтрації жирів C
Клас енергоспоживання E	Колір Сталь, пофарбована в чорний колір	Мінімальна відстань до керамічної варильної поверхні 65 см
Колір деталей та матеріал: скло	Мінімальна відстань до газової варильної поверхні 65 см	Тип освітлення галогенове освітлення
максимальна продуктивність в режимі відведення повітря 348 м ³ /год	Гідродинамічна ефективність F	клас ефективності освітлення G



ВУГІЛЬНИЙ ФІЛЬТР

Якісне та ефективне відведення повітря за допомогою вбудованих вугільних фільтрів. (*вугільний фільтр не входить до комплекту)



ТИП ОСВІТЛЕННЯ ГАЛОГЕНОВЕ ОСВІТЛЕННЯ

Наші витяжки оснащені галогеновим освітленням. У всіх моделях увімкнути освітлення можна навіть при вимкненому вентиляторі. Оцініть ефективність зручного освітлення

СЕРВІС І ПІДТРИМКА

!FOOTER_TEXT - PHONE

Hansa 2023