



KFAB75CR

Витяжка, Настінний монтаж, Стиль 50-х г.г., Кремовий, 75 см, А+



ТИП

Сімейство продуктів: Витяжка • Тип витяжки: Настінний монтаж • Ширина витяжки: 75 см • Фільтрація: Режим рециркуляції повітря • Електронне управління: Так • Код EAN: 8017709224875

ЕСТЕТИКА

Колір: Кремовий • Отделка: Глянцевый • Естетика: Стиль 50-х г.г. • Дизайн: Навскісна • Матеріал: Пофарбований матеріал • Тип нержавіючої сталі: Матова

ПРОГРАМИ/ ФУНКЦІЇ

Кількість ступенів регулювання потужності: 3 • Інтенсивний режим: Так • Опція програмування часу: Автоматичне відключення

УПРАВЛІННЯ

Налаштування управління: Електронні кнопки • Колір світлодіоду: Білий

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кількість ламп: 2 • Тип ламп підсвічування: LED • Потужність підсвітки: 1 Вт • Шкала цветовой температури света (°K): 4000 °K
• Максимальна продуктивність: 820 м³/ч • Потужність мотора: 280 Вт • Кількість фільтрів: 3 • Жироуловлюючі фільтри: Нержавіюча сталь • Вугільний фільтр в комплекті: Так • Індикатор забруднення вугільного фільтру: Так • Мінімальна відстань від газової варильної панелі: 650 мм • Мінімальна відстань від електричної варильної панелі: 650 мм • Діаметр повітропроводу: 150 мм • Зворотній клапан: Так

ПРОДУКТИВНІСТЬ/ ЕНЕРГОСПОЖИВАННЯ

Клас енергоефективності: A+ • Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC): A • Клас жируловлюючої ефективності: E • Клас ефективності освітлення: A • Щорічне енергоспоживання (AEC_{hood}): 36 кВт/год • Гідродинамічна ефективність: 36.6 • Ефективність освітлення: 68.2 lux/W • Ефективність жирової фільтрації: 61.1 % • Продуктивність на мінімальній швидкості: 333 м³/ч • Продуктивність на максимальній швидкості: 649 м³/ч • Продуктивність на інтенсивному режимі: 797 м³/ч • Акустичний тиск на мінімальній швидкості: 50 дБ(A) • Акустичний тиск на максимальній швидкості: 67 дБ(A) • Акустичний тиск при інтенсивному режимі: 72 дБ(A) • Споживана потужність в режимі очікування: 0.7 Вт • Час збільшення коефіцієнта (F): 0.49 • Клас енергоефективності: 39.7 • Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності: 421 м³/ч • Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності: 422 Pa • Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності: 135 Вт • Нормальна потужність системи освітлення: 2 Вт • Середня освітленість варильної поверхні: 150 lux • Максимальний рівень шуму: 67 дБ(A)

ЕЛЕКТРИЧНЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ

Потужність підключення: 282 Вт • Напруга: 220-240 В • Частота струму: 50-60 Гц • Довжина електричного кабелю (см): 1500 мм

ОПЦІЇ

1-ША ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 333 м³/ч • Рівень шуму на 1-й швидкості: 50 дБ(A) • Номінальна потужність: 198 Вт

2-ГА ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 477 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 59 дБ(A) • Номінальна потужність: 246 Вт

3-ТЯ ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 649 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 67 дБ(A) • Номінальна потужність: 286 Вт

4-ТА ШВИДКІСТЬ

ІНТЕНСИВНИЙ РЕЖИМ

Максимальна продуктивність: 797 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 72 дБ(А) • Номінальна потужність: 294 Вт

ЛОГІСТИЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Габаритні розміри виробу (мм): 644x750x616 • Ширина (мм): 750 мм • Глибина (мм): 616 мм • Висота (мм): 644 мм • Вага нетто (кг): 26.000 кг • Вага брутто (кг): 32.400 кг

АКСЕСУАРИ В КОМПЛЕКТІ

Слайдерні дверцята: ТакПульт керування: Так

OPTIONAL

FLTSI: Аксесуари, Тип продукту: Угольный фильтр, ВытяжкиKITCMNFABCR: Аксесуари, Тип продукту: Воздуховод, Вытяжки



