



KV28N

Витяжка, Настінний монтаж, Универсальний, Чорний, 80 см, А

ТИП

Сімейство продуктів: Витяжка • Тип витяжки: Настінний монтаж • Ширина витяжки: 80 см • Фільтрація: Режим відведення повітря • Електронне управління: Так • Периметральне всмоктування: Так • Код EAN: 8017709290603

ЕСТЕТИКА

Колір: Чорний • Отделка: Скло • Естетика: Универсальний • Дизайн: Навскісна • Матеріал: Скло • Тип скла: Чорне скло

ПРОГРАМИ/ ФУНКЦІЇ

Кількість ступенів регулювання потужності: 3 • Інтенсивний режим: Так • Режим 24 години: Так • Опція програмування часу: Автоматичне відключення

УПРАВЛІННЯ

Налаштування управління: Сенсорное управление с подсветкой белого цвета • Колір світлодіоду: Білий

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кількість ламп: 2 • Тип ламп підсвічування: LED • Потужність підсвітки: 1,1 Вт • Регулювання інтенсивності освітлення: Так • Шкала цветовой температуры света (°K): 4000 °K • Максимальна продуктивність: 670 м³/ч • Потужність мотора: 230 Вт • Кількість фільтрів: 2 • Жироуловлюючі фільтри: Алюмінієві • Вугільний фільтр в комплекті: Так • Індикатор забруднення вугільного фільтру: Так • Мінімальна відстань від газової варильної панелі: 650 мм • Мінімальна відстань від електричної варильної панелі: 450 мм • Діаметр повітропроводу: 150 мм • Зворотній клапан: Так

ПРОДУКТИВНІСТЬ/ ЕНЕРГОСПОЖИВАННЯ

Клас енергоефективності: A • Клас ефективності флюїдинамики (FDEC): A • Клас жируловлюючої ефективності: C • Клас ефективності освітлення: A • Щорічне енергоспоживання (AEC_{hood}): 49 кВт/год • Гідродинамічна ефективність: 31.5 • Ефективність освітлення: 118.6 lux/W • Ефективність жирової фільтрації: 77.0 % • Продуктивність на мінімальній швидкості: 242 м³/ч • Продуктивність на максимальній швидкості: 420 м³/ч • Продуктивність на інтенсивному режимі: 666 м³/ч • Акустичний тиск на мінімальній швидкості: 44 дБ(A) • Акустичний тиск на максимальній швидкості: 58 дБ(A) • Акустичний тиск при інтенсивному режимі: 67 дБ(A) • Споживана потужність в режимі очікування: 0.49 Вт • Час збільшення коефіцієнта (F): 0.9 • Клас енергоефективності: 51.1 • Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності: 363 м³/ч • Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності: 453 Pa • Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності: 145 Вт • Нормальна потужність системи освітлення: 2 Вт • Середня освітленість варильної поверхні: 261 lux • Максимальний рівень шуму: 58 дБ(A)

ЕЛЕКТРИЧНЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ

Потужність підключення: 232 Вт • Напруга: 220-240 В • Частота струму: 50-60 Гц • Довжина електричного кабелю (см): 1500 мм

ОПЦІЇ

1-ША ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 242 м³/ч • Рівень шуму на 1-й швидкості: 44 дБ(A) • Номінальна потужність: 137 Вт

2-ГА ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 326 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 51 дБ(A) • Номінальна потужність: 157 Вт

3-ТЯ ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 420 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 58 дБ(A) • Номінальна потужність: 183 Вт

4-ТА ШВИДКІСТЬ

ІНТЕНСИВНИЙ РЕЖИМ

Максимальна продуктивність: 666 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 67 дБ(A) • Номінальна потужність: 224 Вт

ЛОГІСТИЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Габаритні розміри виробу (мм): 459x795x439 • Ширина (мм): 795 мм • Глибина (мм): 439 мм • Висота (мм): 459 мм • Вага нетто (кг): 15.180 кг • Вага брутто (кг): 19.500 кг

OPTIONAL

KITCMNSSKV: Аксессуары, Тип продукта: Расширение дымохода, Вытяжки FLT6: Аксессуары, Тип продукта: Угольный фильтр, Вытяжки
KITCMNKV: Аксессуары, Тип продукта: Расширение дымохода, Вытяжки