



## КВТ900ХЕ

Витяжка, Настінний монтаж, Универсальный, Нержавіюча сталь, 90 см, А



### ТИП

Сімейство продуктів: Витяжка • Тип витяжки: Настінний монтаж • Ширина витяжки: 90 см • Фільтрація: Режим відведення повітря • Електронне управління: Так • Код EAN: 8017709284503

### ЕСТЕТИКА

Колір: Нержавіюча сталь • Отделка: Матова • Естетика: Универсальный • Дизайн: Плоска Т-образна • Матеріал: Нержавіюча сталь • Тип нержавіючої сталі: Матова

### ПРОГРАМИ/ ФУНКЦІЇ

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

### УПРАВЛІННЯ

Налаштування управління: Електронні кнопки

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кількість ламп: 2 • Тип ламп підсвічування: LED • Потужність підсвітки: 1,3 Вт • Шкала температурної шкали світла (°K): 3000 °K • Максимальна продуктивність: 730 м³/ч • Потужність мотора: 230 Вт • Кількість фільтрів: 3 • Жироуловлюючі фільтри: Алюмінієві • Індикатор забруднення вугільного фільтру: Так • Мінімальна відстань від газової варильної панелі: 650 мм • Мінімальна відстань від електричної варильної панелі: 500 мм • Діаметр повітропроводу: 150 мм • Зворотній клапан: Так

## ПРОДУКТИВНІСТЬ/ ЕНЕРГОСПОЖИВАННЯ

Клас енергоефективності: А • Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC): А • Клас жироуловлюючої ефективності: С • Клас ефективності освітлення: А • Щорічне енергоспоживання (AEC<sub>hood</sub>): 54 кВт/год • Гідродинамічна ефективність: 31.2 • Ефективність освітлення: 60.0 lux/W • Ефективність жирової фільтрації: 76.5 % • Продуктивність на мінімальній швидкості: 265 м³/ч • Продуктивність на максимальній швидкості: 480 м³/ч • Продуктивність на інтенсивному режимі: 713 м³/ч • Акустичний тиск на мінімальній швидкості: 46 дБ(А) • Акустичний тиск на максимальній швидкості: 62 дБ(А) • Акустичний тиск при інтенсивному режимі: 71 дБ(А) • Споживана потужність в режимі очікування: 0.22 Вт • Час збільшення коефіцієнта (F): 0.9 • Клас енергоефективності: 52.0 • Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності: 395 м³/ч • Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності: 451 Pa • Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності: 159 Вт • Нормальна потужність системи освітлення: 3 Вт • Середня освітленість варильної поверхні: 156 lux • Максимальний рівень шуму: 62 дБ(А)

## ЕЛЕКТРИЧНЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ

Потужність підключення: 230 Вт • Напруга: 220-240 В • Частота струму: 50-60 Гц • Довжина електричного кабелю (см): 1500 мм

## ОПЦІЇ

### 1-ША ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 265 м³/ч • Рівень шуму на 1-й швидкості: 47 дБ(А) • Номінальна потужність: 138 Вт

### 2-ГА ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 360 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 55 дБ(А) • Номінальна потужність: 160 Вт

### 3-ТЯ ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 480 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 62 дБ(А) • Номінальна потужність: 184 Вт

### 4-ТА ШВИДКІСТЬ

## ІНТЕНСИВНИЙ РЕЖИМ

Максимальна продуктивність: 713 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 72 дБ(А) • Номінальна потужність: 233 Вт

## ЛОГІСТИЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Габаритні розміри виробу (мм): 520x900x450 • Ширина (мм): 900 мм • Глибина (мм): 450 мм • Висота (мм): 520 мм • Вага нетто (кг): 14.000 кг • Вага брутто (кг): 18.000 кг

## АКСЕСУАРИ В КОМПЛЕКТІ

Звуження трубки: Так

## OPTIONAL

КІТФСРВТР: Аксесуари, Витяжки

