



## KICGR70X

Витяжка, Витяжка з вбудованим фільтром, Универсальный, Нержавіюча сталь, 70 см, А



### ТИП

Сімейство продуктів: Витяжка • Тип витяжки: Витяжка з вбудованим фільтром • Ширина витяжки: 70 см • Фільтрація: Режим відведення повітря • Електронне управління: Так • Периметральне всмоктування: Так • Код EAN: 8017709262204

### ЕСТЕТИКА

Колір: Нержавіюча сталь • Отделка: Матова • Естетика: Универсальный • Дизайн: Повністю вбудовувана • Матеріал: Нержавіюча сталь • Тип нержавіючої сталі: Матова

### ПРОГРАМИ/ ФУНКЦІЇ

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

### УПРАВЛІННЯ

Налаштування управління: Електронні кнопки • Колір світлодіоду: Червоний • Дисплей: LED-дисплей

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кількість ламп: 2 • Тип ламп підсвічування: LED • Потужність підсвітки: 1 Вт • Максимальна продуктивність: 720 м³/ч • Потужність мотора: 270 Вт • Кількість фільтрів: 1 • Жироуловлюючі фільтри: Алюмінієві • Індикатор забруднення вугільного фільтру: Так • Мінімальна відстань від газової варильної панелі: 650 мм • Мінімальна відстань від електричної варильної панелі: 550 мм • Діаметр повітропроводу: 150 мм

## ПРОДУКТИВНІСТЬ/ ЕНЕРГОСПОЖИВАННЯ

Клас енергоефективності: A • Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC): A • Клас жироуловлюючої ефективності: C • Клас ефективності освітлення: A • Щорічне енергоспоживання (AEC<sub>hood</sub>): 54 кВт/год • Гідродинамічна ефективність: 29.2 • Ефективність освітлення: 91 lux/W • Ефективність жирової фільтрації: 75.1 % • Продуктивність на мінімальній швидкості: 300 м³/ч • Продуктивність на максимальній швидкості: 590 м³/ч • Продуктивність на інтенсивному режимі: 690 м³/ч • Акустичний тиск на мінімальній швидкості: 56 дБ(A) • Акустичний тиск на максимальній швидкості: 69 дБ(A) • Акустичний тиск при інтенсивному режимі: 72 дБ(A) • Споживана потужність в режимі Off: 0.49 Вт • Час збільшення коефіцієнта (F): 0.9 • Клас енергоефективності: 51.7 • Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності: 398 м³/ч • Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності: 417 Pa • Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності: 158 Вт • Нормальна потужність системи освітлення: 2 Вт • Середня освітленість варильної поверхні: 200 lux • Максимальний рівень шуму: 69 дБ(A)

## ЕЛЕКТРИЧНЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ

Потужність підключення: 272 Вт • Напруга: 220-240 В • Частота струму: 50-60 Гц • Довжина електричного кабелю (см): 1500 мм

## ОПЦІЇ

### 1-ША ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 300 м³/ч • Рівень шуму на 1-й швидкості: 57 дБ(A) • Номінальна потужність: 190 Вт

### 2-ГА ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 420 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 62 дБ(A) • Номінальна потужність: 230 Вт

### 3-ТЯ ШВИДКІСТЬ

Максимальна продуктивність (IEC 61591): 590 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 69 дБ(A) • Номінальна потужність: 255 Вт

### 4-ТА ШВИДКІСТЬ

## ІНТЕНСИВНИЙ РЕЖИМ

Максимальна продуктивність: 690 м³/ч • Рівень шуму (IEC 61591): 72 дБ(A) • Номінальна потужність: 270 Вт

## ЛОГІСТИЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Габаритні розміри виробу (мм): 330x700x300 • Ширина (мм): 700 мм • Глибина (мм): 300 мм • Висота (мм): 330 мм • Вага нетто (кг): 8.600 кг • Вага брутто (кг): 11.300 кг

## АКСЕСУАРИ В КОМПЛЕКТІ

Звуження трубки: Так

## OPTIONAL

KITFC152: Аксесуари, Тип продукту: Угольный фильтр, Вытяжки

