

## KSEG5XSA

Вытяжка, Встраиваемая вытяжка, Универсальный, Нержавеющая сталь, 52 см, C



### ТИП

Семейство продуктов: Вытяжка • Тип вытяжки: Встраиваемая вытяжка • Ширина (мм): 52 см • Режим отвода воздуха: Режим отвода воздуха • Электронное управление: Да • EAN-код: 8017709271343

### ЭСТЕТИКА

Цвет: Нержавеющая сталь • Отделка: Матовая • Эстетика: Универсальный • Дизайн: Вытяжка, встраиваемая в столешницу •  
Материал: Нержавеющая сталь • Тип нержавеющей стали: Матовая

### ПРОГРАММЫ/ ФУНКЦИИ

Количество скоростей: 3 • Интенсивный режим: Да

### УПРАВЛЕНИЕ

Управление: Кнопки • Цвет светодиодной подсветки: Красный

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество ламп подсветки: 2 • Тип подсветки: LED • Мощность ламп подсветки: 5 Вт • Шкала цветовой температуры света (°K): 3000 °K • Максимальная производительность: 691 м³/ч • Мощность мотора: 275 Вт • Количество фильтров: 1 • Жироулавливающие фильтры: Алюминий • Мин. расстояние от газовой варочной панели: 650 мм • Мин. расстояние от электрической варочной панели: 500 мм • Диаметр воздуховода: 150 мм • Обратный клапан: Да

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ/ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Класс энергоэффективности: C • Класс гидродинамической эффективности: C • Класс жироулавливающей эффективности: C • Класс эффективности освещения: A • Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>): 109 кВт/год • Гидродинамическая эффективность (FDE): 19.4 • Эффективность освещения (LE): 76.1 lux/W • Жироулавливающая эффективность (GFE): 76 % • Производительность на минимальной скорости: 288 м³/ч • Производительность на максимальной скорости: 559 м³/ч • Производительность в интенсивном режиме: 691 м³/ч • Акустическое давление на минимальной скорости (SPE<sub>min</sub>): 54 дБ(A) • Акустическое давление на максимальной скорости (SPE<sub>max</sub>): 70 дБ(A) • Акустическое давление при интенсивном режиме: 74 дБ(A) • Энергопотребление в режиме ожидания: 0.49 Вт • Коэффициент увеличения времени (F): 1.3 • Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности: 448 м³/ч • Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P<sub>ber</sub>): 334 Pa • Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W<sub>ber</sub>): 215 Вт • Номинальная мощность системы освещения: 10 Вт • Средняя освещенность варочной поверхности (E<sub>middle</sub>): 761 lux • Максимальный уровень шума: 70 дБ(A)

## ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Номинальная мощность: 285 Вт • Напряжение: 220-240 В • Частота тока: 50-60 Гц • Длина электрического кабеля: 1000 мм

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

### 1-Я СКОРОСТЬ

Максимальная производительность: 288 м³/ч • Уровень шума на 1-й скорости: 54 дБ(A) • Номинальная мощность: 90 Вт

### 2-Я СКОРОСТЬ

Максимальная производительность: 428 м³/ч • Уровень шума: 62 дБ(A) • Номинальная мощность: 95 Вт

### 3-Я СКОРОСТЬ

Максимальная производительность: 559 м³/ч • Уровень шума: 70 дБ(A) • Номинальная мощность: 127 Вт

### 4-Я СКОРОСТЬ

## ИНТЕНСИВНЫЙ РЕЖИМ

Максимальная производительность: 691 м³/ч • Уровень шума: 74 дБ(A) • Номинальная мощность: 166 Вт

## ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Размеры изделия (мм): 252x524x289 • Ширина изделия (мм): 524 мм • Глубина изделия (мм): 289 мм • Высота продукта: 252 мм • Вес нетто (кг): 6.900 кг • Вес брутто (кг): 7.970 кг

## OPTIONAL

KITFC220: Аксессуары, Тип: Угольный фильтр, Вытяжки

