

## KC19POE

Вытяжка, Вытяжка настенная, Cortina, Кремовый, 90 см, А



### ТИП

Семейство продуктов: Вытяжка • Тип вытяжки: Вытяжка настенная • Ширина (мм): 90 см • Режим отвода воздуха: Режим отвода воздуха • EAN-код: 8017709211752

### ЭСТЕТИКА

Цвет: Кремовый • Эстетика: Cortina • Дизайн: Воздуховод • Фурнитура: Латунная • Материал: Термоформируемый полимер • Тип нержавеющей стали: Матовая

### ПРОГРАММЫ/ ФУНКЦИИ

Количество скоростей: 3 • Интенсивный режим: Да

### УПРАВЛЕНИЕ

Управление: Поворотные переключатели • Поворотные переключатели: Cortina • Количество переключателей: 2 • Цвет переключателей: Кремовый

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество ламп подсветки: 2 • Тип подсветки: LED • Мощность ламп подсветки: 1 Вт • Шкала цветовой температуры света (°K): 3000 °K • Максимальная производительность: 820 м³/ч • Мощность мотора: 275 Вт • Количество фильтров: 3 • Жироулавливающие фильтры: Алюминий • Мин. расстояние от газовой варочной панели: 750 мм • Мин. расстояние от электрической варочной панели: 650 мм • Диаметр воздуховода: 150 мм • Обратный клапан: Да

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ/ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Класс энергоэффективности: А • Класс гидродинамической эффективности: А • Класс жироулавливающей эффективности: С • Класс эффективности освещения: А • Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>): 58 кВт/год • Гидродинамическая эффективность (FDE): 31.9 • Эффективность освещения (LE): 83.6 lux/W • Жироулавливающая эффективность (GFE): 77.9 % • Производительность на минимальной скорости: 326 м³/ч • Производительность на максимальной скорости: 549 м³/ч • Производительность в интенсивном режиме: 794 м³/ч • Акустическое давление на минимальной скорости (SPE<sub>min</sub>): 50 дБ(А) • Акустическое давление на максимальной скорости (SPE<sub>max</sub>): 62 дБ(А) • Акустическое давление при интенсивном режиме: 71 дБ(А) • Коэффициент увеличения времени (F): 0.9 • Габаритные размеры (глубина): 53.1 • Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности: 430 м³/ч • Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P<sub>ber</sub>): 434 Pa • Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W<sub>ber</sub>): 171 Вт • Номинальная мощность системы освещения: 2 Вт • Средняя освещенность варочной поверхности (E<sub>middle</sub>): 184 lux • Максимальный уровень шума: 62 дБ(А)

## ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Номинальная мощность: 277 Вт • Напряжение: 220-240 В • Частота тока: 50-60 Гц • Длина электрического кабеля: 1000 мм

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

### 1-Я СКОРОСТЬ

Максимальная производительность: 326 м³/ч • Уровень шума на 1-й скорости: 50 дБ(А) • Номинальная мощность: 199 Вт

### 2-Я СКОРОСТЬ

Максимальная производительность: 439 м³/ч • Уровень шума: 57 дБ(А) • Номинальная мощность: 231 Вт

### 3-Я СКОРОСТЬ

Максимальная производительность: 549 м³/ч • Уровень шума: 62 дБ(А) • Номинальная мощность: 260 Вт

### 4-Я СКОРОСТЬ

## ИНТЕНСИВНЫЙ РЕЖИМ

Максимальная производительность: 794 м³/ч • Уровень шума: 71 дБ(А) • Номинальная мощность: 280 Вт

## ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Размеры изделия (мм): 722x895x520 • Ширина изделия (мм): 895 мм • Глубина изделия (мм): 520 мм • Высота продукта: 722 мм • Вес нетто (кг): 12.000 кг • Вес брутто (кг): 18.900 кг

## OPTIONAL

KITLOGOAS: Аксессуары, Тип: Логотип, ВытяжкиKITKCS-2: Аксессуары, Тип: Логотип + боковые рейлинги, ВытяжкиFLT6: Аксессуары, Тип: Угольный фильтр, Вытяжки

