

## KV694R

Вытяжка, Вытяжка настенная, Dolce Stil Novo, Черный, 90 см, A+



### ТИП

Семейство продуктов: Вытяжка • Тип вытяжки: Вытяжка настенная • Ширина (мм): 90 см • Режим отвода воздуха: Режим отвода воздуха • Электронное управление: Да • Периметральное всасывание: Да • EAN-код: 8017709305789

### ЭСТЕТИКА

Цвет: Черный • Отделка: Медный • Эстетика: Dolce Stil Novo • Дизайн: Скошенный • Материал: Стекло • Тип стекла: Черный

### ПРОГРАММЫ/ ФУНКЦИИ

Количество скоростей: 3 • Интенсивный режим: Да • Режим 24 часа: Да • Программирование времени: Автоматическое отключение • Автовентиляция 2.0: Да

### УПРАВЛЕНИЕ

Управление: Сенсорное управление с подсветкой белого цвета • Цвет светодиодной подсветки: Белый

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество ламп подсветки: 2 • Тип подсветки: LED • Мощность ламп подсветки: 2.1 Вт • Регулирование интенсивности освещения: Да • Диапазон цветовой температуры света: 2700° - 4000° °К • Максимальная производительность: 820 м³/ч • Мощность мотора: 275 Вт • Количество фильтров: 2 • Жироулавливающие фильтры: Нержавеющая сталь • Угольный фильтр в комплекте: Да • Индикатор загрязнения угольного фильтра: Да • Мин. расстояние от газовой варочной панели: 650 мм • Диаметр воздуховода: 150 мм • Мин. расстояние от электрической варочной панели: 450 мм • Обратный клапан: Да

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ/ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Класс энергоэффективности: A+ • Класс гидродинамической эффективности: A • Класс жироулавливающей эффективности: E • Класс эффективности освещения: A • Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>): 42 кВт/год • Гидродинамическая эффективность (FDE): 35.6 • Эффективность освещения (LE): 35.5 lux/W • Жироулавливающая эффективность (GFE): 64.2 % • Производительность на минимальной скорости: 265 м³/ч • Производительность на максимальной скорости: 621 м³/ч • Производительность в интенсивном режиме: 777 м³/ч • Акустическое давление на минимальной скорости (SPE<sub>min</sub>): 47 дБ(A) • Акустическое давление на максимальной скорости (SPE<sub>max</sub>): 67 дБ(A) • Акустическое давление при интенсивном режиме: 70 дБ(A) • Энергопотребление в режиме Off: 0.49 Вт • Энергопотребление в режиме ожидания: 0.99 Вт • Коэффициент увеличения времени (F): 0.7 • Габаритные размеры (глубина): 41.3 • Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности: 400 м³/ч • Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P<sub>ber</sub>): 485 Pa • Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W<sub>ber</sub>): 151 Вт • Номинальная мощность системы освещения: 4 Вт • Средняя освещенность варочной поверхности (E<sub>middle</sub>): 142 lux • Максимальный уровень шума: 67 дБ(A)

## ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Номинальная мощность: 279 Вт • Напряжение: 220-240 В • Частота тока: 50-60 Гц • Длина электрического кабеля: 1500 мм

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

### 1-Я СКОРОСТЬ

Максимальная производительность: 265 м³/ч • Уровень шума на 1-й скорости: 47 дБ(A) • Номинальная мощность: 160 Вт

### 2-Я СКОРОСТЬ

Максимальная производительность: 391 м³/ч • Уровень шума: 55 дБ(A) • Номинальная мощность: 212 Вт

### 3-Я СКОРОСТЬ

Максимальная производительность: 621 м³/ч • Уровень шума: 66 дБ(A) • Номинальная мощность: 248 Вт

### 4-Я СКОРОСТЬ

## ИНТЕНСИВНЫЙ РЕЖИМ

Максимальная производительность: 777 м<sup>3</sup>/ч • Уровень шума: 70 дБ(А) • Номинальная мощность: 276 Вт

## ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Размеры изделия (мм): 459x895x439 • Ширина изделия (мм): 895 мм • Глубина изделия (мм): 439 мм • Высота продукта: 459 мм • Вес нетто (кг): 20.000 кг • Вес брутто (кг): 24.700 кг

