

iQ700, Вытяжка для настенного монтажа, 60 см LC68BA572



A+



Мощная вытяжка для настенного монтажа.

- ✓ Энергосберегающая светодиодная подсветка: обеспечивает оптимальное освещение в процессе готовки.
- ✓ Интенсивный режим с автоматическим отключением.
- ✓ Работает чрезвычайно тихо благодаря дополнительной шумоизоляции.

Оснащение

Технические особенности

Технология установки : Вытяжка
 Сертификат соответствия : CE, Eurasian, VDE
 Длина сетевого кабеля (см) : 130
 Высота камина (мм) : 582-908/582-1018
 Высота прибора без камина (мм) : 46
 Минимальная высота установки над электрической плитой : 550
 Минимальная высота установки над газовой плитой : 650
 Вес нетто (кг) : 15,479
 Управление : электрический
 Регулировка уровня мощности : 3-уровень + 2 Интенсив
 Макс. мощность вытяжки Отв.возд. (м3/ч) : 430
 Мощность в режиме циркуляции, интенсивная ступень (м3/ч) : 380.0
 Мощность в режиме отвода воздуха, интенсивная ступень (м3/ч) : 760
 Количество ламп (шт) : 2
 Уровень шума (дБ) : 60
 Диаметр вытяжного патрубка (мм) : 150 / 120
 Материал жирулавливающего фильтра : нержавеющая сталь
 EAN-код : 4242003675717
 Мощность подключения (Вт) : 166
 Предохранители (А) : 10
 Напряжение (В) : 220-240
 Частота (Гц) : 50; 60
 Тип штепсельной вилки : Европейская, заземленная
 Тип монтажа : Настенный монтаж

Специальные принадлежности

- LZ53251 Угольный фильтр
- LZ53250 Комплект для рециркуляции



iQ700, Вытяжка для настенного монтажа, 60 см LC68BA572

Оснащение

Общая информация

- Нержавеющая сталь
- Квадратный дизайн
- Возможность работы в режиме отвода или циркуляции воздуха
- Для работы в режиме циркуляции требуется установка специального комплекта (дополнительная принадлежность)
- 3 ступени мощности + 2 ступени интенсивного режима
- Уровень шума: 45 ДБ-55 ДБ-60 ДБ на 1-2-3-й ступенях соответственно, на 1 рW DIN 60704-2-13
- Сделано в Турции

Программы и Технологии

- Высокоэффективный BLDC мотор iQdrive
- Электронное управление, 7-сегментный дисплей
- Освещение softLight
- Функция Dimm

Комфорт и Безопасность

- Металлический жироулавливающий фильтр пригодный для мытья в посудомоечной машине

Техническая информация

- Мощность подключения: 166 Вт
- Максимальная производительность на максимальной ступени по EN 61591 Ø 15 см: 430 м³/ч
- Освещенность до 745 люкс
- Цветовая температура освещения: 3500 К
- Класс эффективности энергопотребления: A+
- Среднегодовое энергопотребление: 29.3 кВтч/год
- Класс эффективности вытяжного вентилятора: A*
- Класс эффективности освещения: A*
- Класс эффективности жироулавливающего фильтра: C*
- Уровень шума на 1 / 3 ступени мощности: 45 / 60 дБ
- Штуцер для отвода воздуха Ø 120 мм / 150 мм
- Размеры прибора в режиме отвода воздуха (В x Ш x Г): 628 - 1064 x 600 x 500 mm
- Размеры прибора в режиме циркуляции (В x Ш x Г): 628 - 1064 x 600 x 500 mm

* В соответствии с нормативами EU № 65/2014

