

KIR37XE

Вытяжка островная, 37 см, нержавеющая сталь

EAN13: 8017709203214

ЭСТЕТИКА и УПРАВЛЕНИЕ

Нержавеющая сталь

Электронное управление

LED освещение (2x1 Вт)

ФУНКЦИИ/ ОПЦИИ

Максимальная производительность: 660 м³/ч

3 скорости + интенсивный режим

Уровень шума (на 1 скорости): 52 дБ(А)

Индикация загрязнения угольного фильтра

Жироулавливающий фильтр алюминиевый – 1 шт.

Диаметр воздуховода: 150 мм

Скорость	I	II	III	IV
Мощность (IEC 61 591) м³/ч:	280	400	560	660
Уровень шума IEC 60704-2-13 dB(A):	52	61	65/td>	68

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

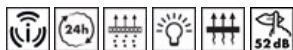
Мощность подключения: 272 Вт

Мощность мотора: 270 Вт

Напряжение: 220-240 В

Частота тока: 50-60 Гц

Типы нагрева



дополнительные аксессуары

- КИТФС161 - угольный фильтр





Интенсивный режим:



Интенсивный режим позволяет включать вытяжку на максимальную мощность, чтобы ускорить удаление самых стойких запахов.



Режим 24 часа:

Режим "24 часа" обеспечивает регулярную рециркуляцию воздуха в помещении в течение 24 часов в сутки.



Жироулавливающие фильтры:

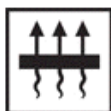
Многослойные фильтры из нержавеющей стали или алюминия осуществляют первичную очистку воздуха от жиров.



Подсветка:



Подсветка вытяжек осуществляется галогенными лампами или лампами накаливания. В некоторых моделях предусмотрено использование энергосберегающих ламп. Подсветка может быть включена независимо от мотора вытяжки для освещения рабочей поверхности.



Угольный фильтр:

Фильтры с активированным углем используются в вытяжках в режиме рециркуляции для очистки воздуха от запахов.



52 dB



52 dB

Уровень шума 52 дБ(А):

Уровень Шума составляет всего 52 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.

