

KSG8P4MB







| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Сімейство продуктів | Витяжка |
| Тип витяжки | Вбудовувана витяжка |
| Дизайн | Повністю вбудовувана |
| Режим відведення повітря | Режим відведення повітря |
| Електронне управління | Так |
| Периметральне всмоктування | Так |
| Матеріал | Нержавіюча сталь |
| Тип нержавіючої сталі | Матова |
| Код EAN | 8017709336295 |
| Ширина витяжки | 75 см |
| Естетика | Універсальний |
| Колір | Чорний матовий |
| Оздоблення | Матова |
| Логотип | Серіографія |



Управління

| | | | |
|--------------------------------|--|--------------------------|-------|
| Налаштування управління | Сенсорное управление с подсветкой белого цвета | Колір світлодіоду | Білий |
|--------------------------------|--|--------------------------|-------|

Програми/ функції

| | |
|---------------------------------|---|
| Кількість швидкостей | 3 |
| Інтенсивний режим |  |
| Режим 24 години |  |
| Опція програмування часу |  |
| Автовентиляція 2.0 |  |

Технічні характеристики



| | | | |
|---|---------------|---|----------|
| Кількість ламп | 2 | Кількість фільтрів | 2 |
| Тип ламп підсвічування | LED | Жировловлюючі фільтри | Алюміній |
| Потужність підсвітки | 2,3 Вт | Індикатор забруднення вугільного фільтру | Так |
| Регулювання інтенсивності освітлення | Так | Діаметр повітряпроводу | 150 мм |
| Діапазон температурної світла | 2700 - 4000 K | Мінімальна відстань від газової варильної поверхні | 650 мм |
| Максимальна продуктивність | 730 м³/ч | | |

Потужність мотора 230 Вт

Мінімальна відстань від електричної варильної поверхні 650 мм

Зворотній клапан Так

| | Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч] | Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(A)] |
|-------------------|---|------------------------------------|
| 1-ша швидкість | 266 | 46 |
| 2-га швидкість | 356 | 52 |
| 3-тя швидкість | 480 | 60 |
| Інтенсивний режим | 681 | 67 |

Продуктивність/ Енергоспоживання



Щорічне енергоспоживання (AEC_{hood}) 53 кВт/год

Клас енергоефективності (EEC) A

Гідродинамічна ефективність (FDE) 29,7

Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC) A

Ефективність освітлення (LE) 38,0 lux/W

Клас ефективності освітлення (LEC) A

Ефективність фільтрації жиру (GFE) 73,8 %

Клас фільтрації (GFEC) D

Продуктивність на мінімальній швидкості 266 м³/ч

Продуктивність на максимальній швидкості (Q_{max}) 480 м³/ч

Продуктивність в інтенсивному режимі (Q_{boost}) 681 м³/ч

Акустичний тиск на мінімальній швидкості 46 дБ(A)

Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості (SPE_{max}) 60 дБ(A)

Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості (SPE_{boost}) 67 дБ(A)

Час збільшення коефіцієнта (F) 0,9

Клас енергоефективності 52,5

Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності 356 м³/ч

Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності 448 Pa

Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності 149 Вт

Нормальна потужність системи освітлення 5 Вт

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 175 lux

Максимальний рівень шуму 60 дБ(A)

Електричне підключення

Номинальна потужність 235 Вт
Напруга 220-240 В
Частота струму (Гц) 50-60 Гц

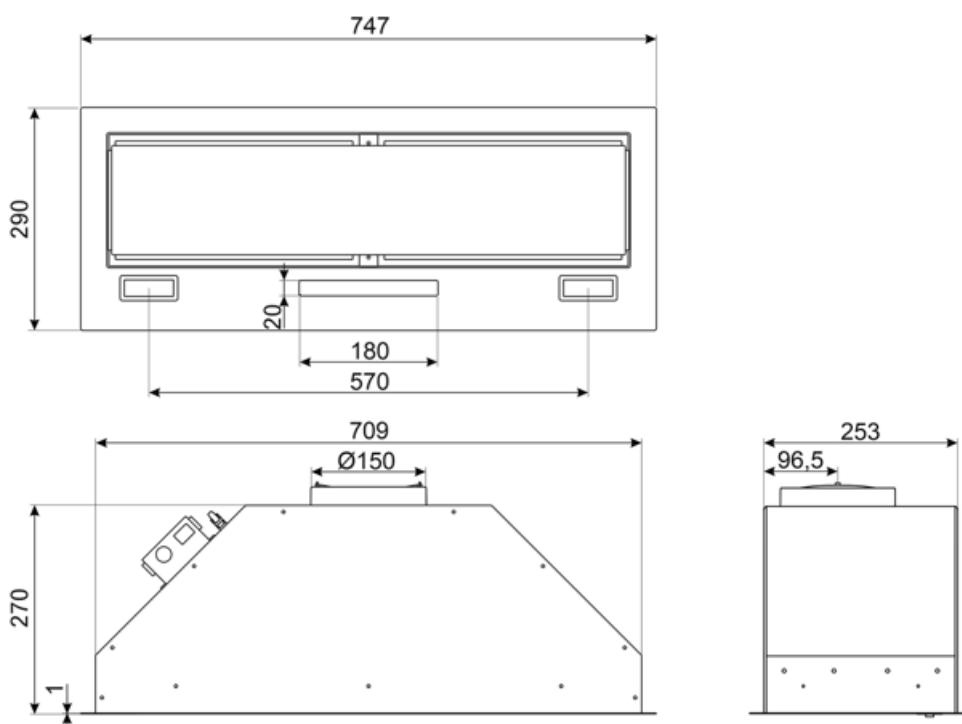
Довжина електричного кабелю 1500 мм
Тип електричної вилки Hi

Також доступні

Також доступні кольори Нержавіюча сталь

Доступні кольори

KSG8P4X



Compatible Accessories



FLT6












Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)



KITALLFC

Универсальный угольный фильтр
Нержавеющая сталь AISI304 Фильтр
можно мыть в посудомоечной машине
при температуре 50°C (вода и
подходящее моющее средство) и
сушить в духовке при 180°C в течение
25 минут

Symbols glossary

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | 24 часа: при выборе этой функции вытяжка для очистки воздуха в помещении включается на 10 минут каждый час в течение 24 часов на минимальной скорости и с минимальным уровнем шума и расходом электроэнергии. |  | Energy efficiency class A |
|  | Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления. |  | Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается. |
|  | Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров. |  | Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления. |
|  | Периметральное всасывание: очень эффективный способ всасывания воздуха, также способствует снижению уровня шума. |  | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция. |
|  | Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой |  | Диммер подсветки |
|  | Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного | | |