

KV26N



| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Сімейство продуктів | Витяжка |
| Тип витяжки | Настінний монтаж |
| Дизайн | Навскісна |
| Фільтрація | Режим відведення повітря |
| Електронне управління | Так |
| Периметральне всмоктування | Так |
| Матеріал | Скло |
| Код EAN | 8017709290610 |
| Ширина витяжки | 60 см |






Естетика

| | | | |
|-----------------|---------------|--------------------------|-------------|
| Естетика | Универсальный | Тип скла | Чорний |
| Колір | Чорний | Колір серіографії | Білий |
| Отделка | Скло | Логотип | Шовкографія |

Управління

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

Програми/ Функції

| | |
|--|---|
| Кількість ступенів регулювання потужності | 3 |
| Інтенсивний режим |  |
| Режим 24 години |  |
| Опція програмування часу |  |

Технічні характеристики

| | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Кількість ламп | 2 | Жироуловлюючі фільтри | Алюмінієві | Тип ламп підсвічування | LED | Вугільний фільтр в комплекті | Так | Потужність підсвітки | 1,1 Вт |

| | | | |
|--|----------|---|--------|
| Регулювання інтенсивності освітлення | Так | Індикатор забруднення вугільного фільтру | Так |
| Шкала цветовой температуры света (°K) | 4000 °K | Діаметр повітропроводу | 150 мм |
| Максимальна продуктивність | 670 м³/ч | Мінімальна відстань від газової варильної панелі | 650 мм |
| Потужність мотора | 230 Вт | Мінімальна відстань від електричної варильної панелі | 450 мм |
| Кількість фільтрів | 2 | Зворотній клапан | Так |

| | Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч] | Рівень шуму на 1-й швидкості [дБ(А)] |
|-------------------|--|---|
| 1-ша швидкість | 242 | 44 |
| 2-га швидкість | 326 | 51 |
| 3-тя швидкість | 420 | 58 |
| Інтенсивний режим | 666 | 67 |

Продуктивність/ Енергоспоживання

| | | | |
|--|-------------|--|----------|
| Щорічне енергоспоживання (AEC_{hood}) | 49 кВт/год | Акустичний тиск на максимальній швидкості | 58 дБ(А) |
| Клас енергоефективності | A | Акустичний тиск при інтенсивному режимі | 67 дБ(А) |
| Гідродинамічна ефективність | 31.5 | Споживана потужність в режимі очікування | 0.49 Вт |
| Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC) | A | Час збільшення коефіцієнта (F) | 0.9 |
| Ефективність освітлення | 118.6 lux/W | Клас енергоефективності | 51.1 |
| Клас ефективності освітлення | A | Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності | 363 м³/ч |
| Ефективність жирової фільтрації | 77.0 % | Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності | 453 Pa |
| Клас жиरोуловлюючої ефективності | C | Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності | 145 Вт |
| Продуктивність на мінімальній швидкості | 242 м³/ч | Нормальна потужність системи освітлення | 2 Вт |
| Продуктивність на максимальній швидкості | 420 м³/ч | | |
| Продуктивність на інтенсивному режимі | 666 м³/ч | | |
| Акустичний тиск на мінімальній швидкості | 44 дБ(А) | | |

| | |
|--|----------|
| Середня освітленість варильної поверхні | 261 lux |
| Максимальний рівень шуму | 58 дБ(А) |

Електричне підключення

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Потужність підключення | 232 Вт |
| Напруга | 220-240 В |

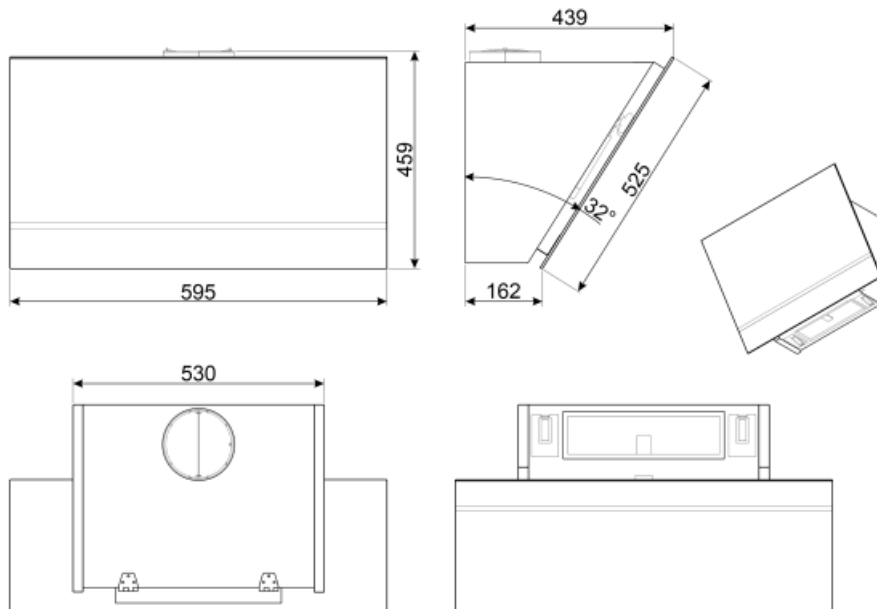
| | |
|---|----------|
| Частота струму (Гц) | 50-60 Гц |
| Довжина електричного кабелю (см) | 1500 мм |

Також доступні

Також доступні кольори Білий, Сріблясте скло

**Артикули інших
кольорів**

KV26S-KV26B



Not included accessories



KITCMNSSKV

Воздуховод, нержавеющая сталь, подходит для наклонных вытяжек (серия KV*), размер 200*200*850 мм



KITCMNKV

Воздуховод, матовый черный цвет, подходит для вертикальной вытяжки (серия KV*), размер 200x200x850 мм



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



FLT6

Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)













KITCMNKVX

Комплект декоративных коробов из нержавеющей стали для вытяжек KV***



KITCMNKVMB

Symbols glossary (ТТ)

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | 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. |  | A: энергоэффективность, измеренная от A+++ до D/G в зависимости от семейства продуктов |
|  | 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. |
|  | Угольные фильтры: удаление воздуха через угольные фильтры или непосредственно наружу значительно снижает резкие запахи от готовки. |  | 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. |  | Диммер подсветки |