

KBT9L4VN

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Сімейство продуктів | Витяжка |
| Тип витяжки | Настінний монтаж |
| Дизайн | Пласка Т-образна |
| Режим відведення повітря | Режим відведення повітря |
| Електронне управління | Так |
| Матеріал | Нержавіюча сталь |
| Тип нержавіючої сталі | Матова |
| Код EAN | 8017709305734 |
| Ширина витяжки | 90 см |
| Естетика | Універсальний |
| Колір | Нержавеющая сталь и стекло |
| Оздоблення | Матова |
| Тип скла | Чорний |
| Колір серіографії | Чорний |
| Логотип | Серіографія |







Управління



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

Програми/ функції

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

Технічні характеристики



| | | | |
|--------------------------------------|--------|--|----------|
| Кількість ламп | 1 | Кількість фільтрів | 3 |
| Тип ламп підсвічування | LED | Жировловлюючі фільтри | Алюміній |
| Потужність підсвітки | 7,3 Вт | Індикатор забруднення вугільного фільтру | Так |
| Регулювання інтенсивності освітлення | Так | Діаметр повітряпроводу | 150 мм |


| | | | |
|--|-----------------------|---|--------|
| Диапазон цветовой температуры света | 3000 - 5700 K | Мінімальна відстань від газової варильної поверхні | 650 мм |
| Максимальна продуктивність | 730 м ³ /ч | Мінімальна відстань від електричної варильної поверхні | 500 мм |
| Потужність мотора | 230 Вт | Зворотній клапан | Так |

| | Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч] | Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(A)] |
|-------------------|---|---|
| 1-ша швидкість | 252 | 48 |
| 2-га швидкість | 341 | 55 |
| 3-тя швидкість | 453 | 62 |
| Інтенсивний режим | 705 | 72 |

Аксессуары в комплекте

| | |
|------------------------|-----|
| Звуження трубки | Так |
|------------------------|-----|

Продуктивність/ Енергоспоживання

| | | | |
|--|-----------------------|--|-----------------------|
|  | | | |
| Щорічне енергоспоживання (AEC_{hood}) | 58 кВт/год | Акустичний тиск на мінімальній швидкості | 46 дБ(A) |
| Клас енергоефективності (EEC) | A | Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості (SPE_{max}) | 62 дБ(A) |
| Гідродинамічна ефективність (FDE) | 30,5 | Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості (SPE_{boost}) | 71 дБ(A) |
| Клас ефективності флюїдинамики (FDEC) | A | Час збільшення коефіцієнта (F) | 0,9 |
| Ефективність освітлення (LE) | 28,2 lux/W | Клас енергоефективності | 54,0 |
| Клас ефективності освітлення (LEC) | A | Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності | 385 м ³ /ч |
| Ефективність фільтрації жиру (GFE) | 73,7 % | Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності | 461 Pa |
| Клас фільтрації (GFEC) | D | Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності | 161 Вт |
| Продуктивність на мінімальній швидкості | 252 м ³ /ч | | |
| Продуктивність на максимальній швидкості (Q_{max}) | 453 м ³ /ч | | |
| Продуктивність в інтенсивному режимі (Q_{boost}) | 705 м ³ /ч | | |

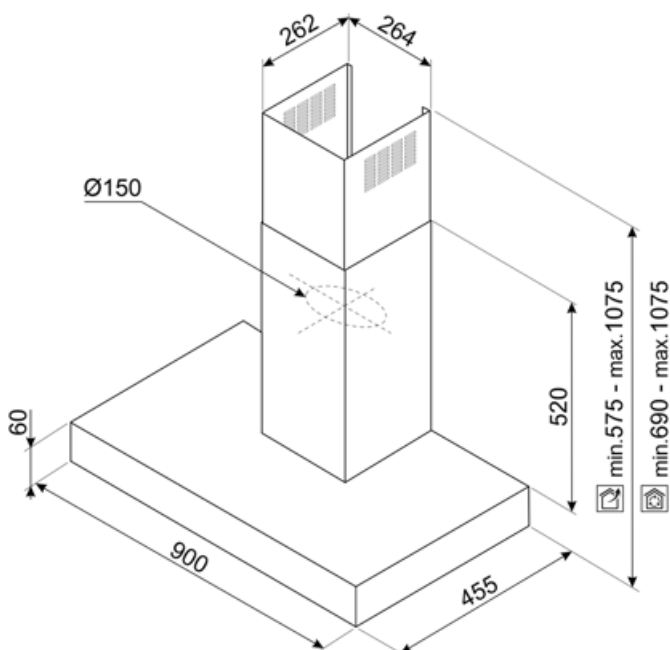
| | |
|---|----------|
| Нормальна потужність системи освітлення | 7 Вт |
| Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) | 209 lux |
| Максимальний рівень шуму | 62 дБ(А) |

Електричне підключення

| | | | |
|------------------------------|-----------|------------------------------------|---------|
| Номинальна потужність | 238 Вт | Довжина електричного кабелю | 1500 мм |
| Напруга | 220-240 В | Тип електричної вилки | Hi |
| Частота струму (Гц) | 50-60 Гц | | |

Опції

| | | | |
|-------------------------|----|-------------------------------|----|
| Вігульний фільтр | No | Розширення димоходу | No |
| Пульт керування | No | Діаметр повітряпроводу | No |



Compatible Accessories



KITCEKBT

Воздуховод, размер 261,5x260x830 мм
Подходит для Т-образных вытяжек КВТ*
и КВСТ*, максимальная высота 1380 мм
Нержавеющая сталь



KITFCKBT

Угольный фильтр для моделей КВТ * /
КВСТ * - 1 шт.



KITFCKBTR

Регенерируемый угольный фильтр (1
штука) подходит для всех моделей
КВТ/КВСТ. * Его можно мыть в
посудомоечной машине до 12 раз и
сушить в духовке при температуре не
более 90° в течение 60 минут. Размер
237,5x245x10 мм

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.



Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.



Energy efficiency class A



Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.



Цифровой дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.



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