

KL T9L4WH







| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Сімейство продуктів | Витяжка |
| Тип витяжки | Стельовий монтаж |
| Дизайн | Монтаж на стелю |
| Режим відведення повітря | Режим відведення повітря |
| Електронне управління | Так |
| Периметральне всмоктування | Так |
| Матеріал | Нержавіюча сталь |
| Тип нержавіючої сталі | Матова |
| Код EAN | 8017709326210 |
| Ширина витяжки | 90 см |
| Естетика | Універсальний |
| Колір | Біла матова |
| Оздоблення | Матова |
| Логотип | Серіографія |



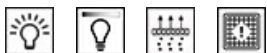
Управління

| | |
|--------------------------------|--|
| Налаштування управління | Сенсорное управление с подсветкой белого цвета |
|--------------------------------|--|

Програми/ функції

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

Технічні характеристики



| | | | |
|--|---------------|---|----------|
| Кількість ламп | 2 | Кількість фільтрів | 3 |
| Тип ламп підсвічування | LED | Жировловлюючі фільтри | Алюміній |
| Потужність підсвітки | 7,4 Вт | Індикатор забруднення вугільного фільтру | Так |
| Шкала температурної світла (°K) | 3000 K | Діаметр повітряпроводу | 150 мм |
| Діапазон температурної світла | 3000 - 5700 K | Мінімальна відстань від газової варильної поверхні | 650 мм |
| Максимальна продуктивність | 610 м³/ч | | |
| Потужність мотора | 270 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(А)] |
|-------------------|---|------------------------------------|
| 1-ша швидкість | 208 | 48 |
| 2-га швидкість | 323 | 55 |
| 3-тя швидкість | 452 | 62 |
| Інтенсивний режим | 594 | 69 |

Акcesуари в комплекті

Пульт керування Так

Продуктивність/ Енергоспоживання



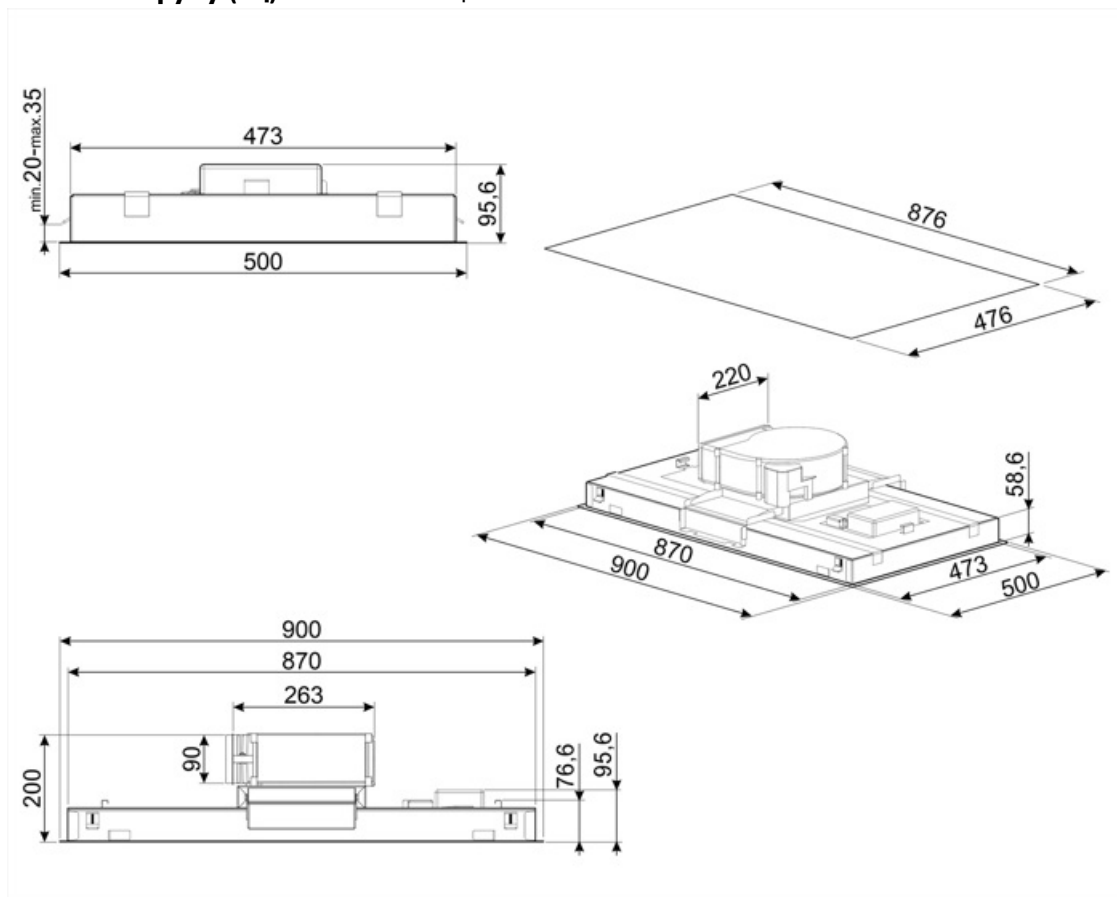
| | | | |
|--|------------|---|----------|
| Щорічне енергоспоживання (AEC _{hood}) | 94 кВт/год | Акустичний тиск на мінімальній швидкості | 48 дБ(А) |
| Клас енергоефективності (EEC) | B | Сила звуку за шкалою А, на максимальній швидкості (SPE _{max}) | 63 дБ(А) |
| Гідродинамічна ефективність (FDE) | 25,9 | Сила звуку за шкалою А на Інтенсивній швидкості (SPE _{boost}) | 69 дБ(А) |
| Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC) | B | Час збільшення коефіцієнта (F) | 1,1 |
| Ефективність освітлення (LE) | 25,9 lux/W | Клас енергоефективності | 68,7 |
| Клас ефективності освітлення (LEC) | B | Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності | 335 м³/ч |
| Ефективність фільтрації жиру (GFE) | 72,0 % | Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності | 630 Pa |
| Клас фільтрації (GFEC) | D | Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності | 226 Вт |
| Продуктивність на мінімальній швидкості | 208 м³/ч | Нормальна потужність системи освітлення | 15 Вт |
| Продуктивність на максимальній швидкості (Q _{max}) | 452 м³/ч | Середнє освітлення варильної поверхні (E _{middle}) | 303 lux |
| Продуктивність в інтенсивному режимі (Q _{boost}) | 594 м³/ч | | |

Максимальний рівень шуму 63 дБ(А)

Електричне підключення

Номинальна потужність 305 Вт
Напруга 220-240 В
Частота струму (Гц) 50-60 Гц

Довжина електричного кабелю 1500 мм
Тип електричної вилки Ні



Compatible Accessories



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












KITFCKLTR

Регенерируемый угольный фильтр (1
штука) для моделей KLT*. Его можно
мыть в посудомоечной машине до 12
раз и сушить в духовке при
температуре не более 90°C в течение
60 минут. Размер 235x200x10 мм.



RRA90

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. |
|  | Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой |  | Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается. |
|  | Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления. |  | Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров. |
|  | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция. |  | Периметральное всасывание: очень эффективный способ всасывания воздуха, также способствует снижению уровня шума. |
| | |  | Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного |