

KCH92X

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Сімейство продуктів | Витяжка |
| Тип витяжки | Настінний монтаж |
| Дизайн | Повітряпровід |
| Режим відведення повітря | Режим відведення повітря |
| Електронне управління | Так |
| Матеріал | Нержавіюча сталь |
| Тип нержавіючої сталі | Матова |
| Код EAN | 8017709310271 |
| Ширина витяжки | 90 см |
| Естетика | Універсальний |
| Колір | Нержавіюча сталь |
| Оздоблення | Матова |
| Колір серіографії | Чорний |
| Логотип | Серіографія |



Управління

| | | | |
|--|-------------------|----------------|-------------|
|  | | | |
| Налаштування управління | Електронні кнопки | Дисплей | LED-дисплей |
| Колір світлодіоду | Білий | | |

Програми/ функції

| | |
|----------------------|---|
| Кількість швидкостей | 3 |
| Інтенсивний режим |  |

Технічні характеристики

| | | | | |
|--|---|---|----------|--|
|  |  |  | | |
| Кількість ламп | 2 | Жировловлюючі фільтри | Алюміній | |
| Тип ламп підсвічування | LED | Індикатор забруднення вугільного фільтру | Так | |
| Потужність підсвітки | 2 Вт | Діаметр повітряпроводу | 150 мм | |
| Шкала температурного світла (°К) | 3500 К | Мінімальна відстань від газової варильної поверхні | 650 мм | |
| Максимальна продуктивність | 650 м³/ч | Мінімальна відстань від електричної варильної поверхні | 500 мм | |
| Потужність мотора | 250 Вт | Зворотній клапан | Так | |
| Кількість фільтрів | 3 | | | |

| | Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч] | Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(А)] |
|-------------------|---|------------------------------------|
| 1-ша швидкість | 245 | 46 |
| 2-га швидкість | 375 | 56 |
| 3-тя швидкість | 500 | 64 |
| Інтенсивний режим | 600 | 68 |

Акcesуари в комплекті



Вугільний фільтр в комплекті Так

Продуктивність/ Енергоспоживання

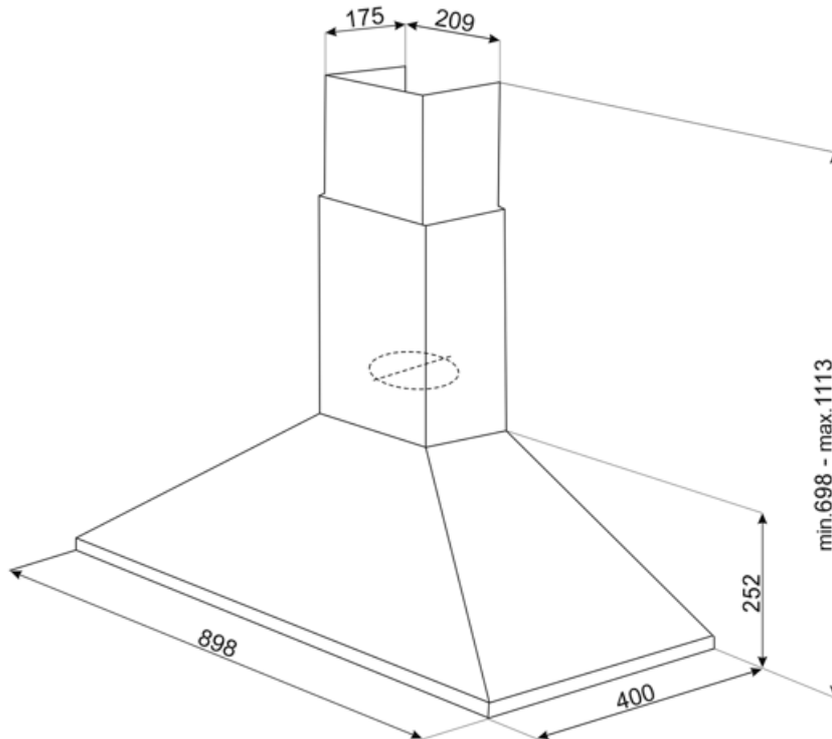


| | | | |
|---|------------|--|----------|
| Щорічне енергоспоживання (AEC_{hood}) | 75 кВт/год | Акустичний тиск на мінімальній швидкості | 46 дБ(А) |
| Клас енергоефективності (EEC) | B | Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості (SPE_{max}) | 64 дБ(А) |
| Гідродинамічна ефективність (FDE) | 21.1 | Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості (SPE_{boost}) | 68 дБ(А) |
| Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC) | C | Час збільшення коефіцієнта (F) | 1.2 |
| Ефективність освітлення (LE) | 76.1 lux/W | Клас енергоефективності | 69.6 |
| Клас ефективності освітлення (LEC) | A | Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності | 370 м³/ч |
| Ефективність фільтрації жиру (GFE) | 75.1 % | Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності | 335 Pa |
| Клас фільтрації (GFEC) | C | Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності | 163 Вт |
| Продуктивність на мінімальній швидкості | 245 м³/ч | Нормальна потужність системи освітлення | 5 Вт |
| Продуктивність на максимальній швидкості (Q_{max}) | 500 м³/ч | Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) | 381 lux |
| Продуктивність в інтенсивному режимі (Q_{boost}) | 600 м³/ч | Максимальний рівень шуму | 64 дБ(А) |

Електричне підключення

Номинальна потужність 255 Вт
Напруга 220-240 В
Частота струму (Гц) 50-60 Гц

Довжина електричного кабелю 1500 мм
Тип електричної вилки Ні



Compatible Accessories



KITFC500

Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)

Symbols glossary



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



B



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.



Угольные фильтры: удаление воздуха через угольные фильтры или непосредственно наружу значительно снижает резкие запахи от готовки.



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



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