

KS110BLE

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Сімейство продуктів | Витяжка |
| Тип витяжки | Настінний монтаж |
| Дизайн | Пласка Т-образна |
| Режим відведення повітря | Режим відведення повітря |
| Електронне управління | Так |
| Матеріал | Емальована сталь |
| Тип нержавіючої сталі | Матова |
| Код EAN | 8017709201845 |
| Ширина витяжки | 110 см |
| Естетика | Універсальний |
| Колір | Чорний |
| Логотип | Штампований |



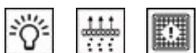
Управління

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Налаштування управління | Електронні кнопки |
|-------------------------|-------------------|

Програми/ функції

| | |
|--------------------------|---|
| Кількість швидкостей | 3 |
| Інтенсивний режим |  |
| Опція програмування часу |  |

Технічні характеристики



| | |
|---------------------------------------|----------|
| Кількість ламп | 2 |
| Тип ламп підсвічування | LED |
| Потужність підсвітки | 1 Вт |
| Шкала цветової температури света (°К) | 4000 К |
| Максимальна продуктивність | 800 м³/ч |
| Потужність мотора | 275 Вт |
| Кількість фільтрів | 3 |

| | |
|--|----------|
| Жировловлюючі фільтри | Алюміній |
| Індикатор забруднення вугільного фільтру | Так |
| Діаметр повітряпроводу | 150 мм |
| Мінімальна відстань від газової варильної поверхні | 750 мм |
| 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 | 295 | 51 |
| 2-га швидкість | 395 | 58 |
| 3-тя швидкість | 513 | 64 |
| Інтенсивний режим | 702 | 72 |

Продуктивність/ Енергоспоживання



| | | | |
|---|------------|--|----------|
| Щорічне енергоспоживання (AEC_{hood}) | 62 кВт/год | Акустичний тиск на мінімальній швидкості | 51 дБ(А) |
| Клас енергоефективності (EEC) | B | Сила звуку за шкалою А, на максимальній швидкості (SPE_{max}) | 64 дБ(А) |
| Гідродинамічна ефективність (FDE) | 27.9 | Сила звуку за шкалою А на Інтенсивній швидкості (SPE_{boost}) | 72 дБ(А) |
| Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC) | B | Час збільшення коефіцієнта (F) | 1.00 |
| Ефективність освітлення (LE) | 84.1 lux/W | Клас енергоефективності | 58.2 |
| Клас ефективності освітлення (LEC) | A | Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності | 373 м³/ч |
| Ефективність фільтрації жиру (GFE) | 78.7 % | Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності | 430 Pa |
| Клас фільтрації (GFEC) | C | Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності | 160 Вт |
| Продуктивність на мінімальній швидкості | 295 м³/ч | Нормальна потужність системи освітлення | 2 Вт |
| Продуктивність на максимальній швидкості (Q_{max}) | 513 м³/ч | Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) | 370 lux |
| Продуктивність в інтенсивному режимі (Q_{boost}) | 702 м³/ч | Максимальний рівень шуму | 64 дБ(А) |

Електричне підключення

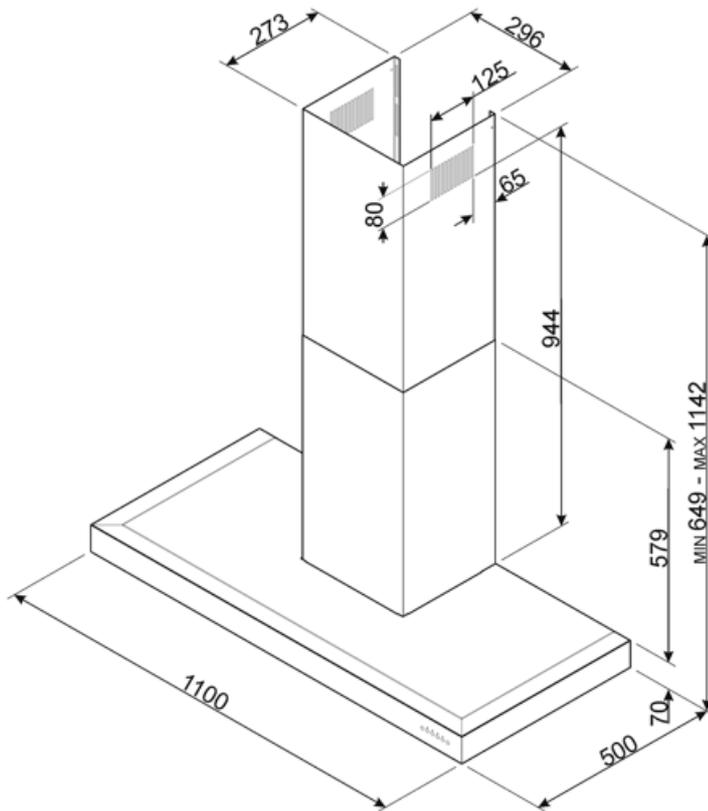
| | | | |
|------------------------------|-----------|------------------------------------|---------|
| Номинальна потужність | 278 Вт | Довжина електричного кабелю | 1000 мм |
| Напруга | 220-240 В | Тип електричної вилки | Hi |
| Частота струму (Гц) | 50-60 Гц | | |

Також доступні

Також доступні кольори Нержавіюча сталь,
Кремовий

Доступні кольори

KS110XE - KS110PE



Compatible Accessories



FLT4

Угольный фильтр 1 штука



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



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



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.



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.

