

# KSED95XE

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Сімейство продуктів      | Витяжка                  |
| Тип витяжки              | Настінний монтаж         |
| Дизайн                   | Повітряпровід            |
| Режим відведення повітря | Режим відведення повітря |
| Матеріал                 | Нержавіюча сталь         |
| Тип нержавіючої сталі    | Матова                   |
| Код EAN                  | 8017709206109            |
| Ширина витяжки           | 90 см                    |
| Естетика                 | Універсальний            |
| Колір                    | Нержавіюча сталь         |
| Оздоблення               | Матова                   |
| Логотип                  | Штампований              |



## Управління

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Налаштування управління | Слайдер |
|-------------------------|---------|

## Програми/ функції

|                      |   |
|----------------------|---|
| Кількість швидкостей | 3 |
|----------------------|---|

## Технічні характеристики



|                                       |          |
|---------------------------------------|----------|
| Кількість ламп                        | 2        |
| Тип ламп підсвічування                | LED      |
| Потужність підсвітки                  | 1 Вт     |
| Шкала цветової температури света (°К) | 4000 К   |
| Максимальна продуктивність            | 595 м³/ч |
| Потужність мотора                     | 200 Вт   |

|  |          |
|--|----------|
| Кількість фільтрів                                     | 3        |
| Жировловлюючі фільтри                                  | Алюміній |
| 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 | 328   | 50                                 |

|                |     |    |
|----------------|-----|----|
| 2-га швидкість | 420 | 57 |
| 3-тя швидкість | 588 | 65 |

## Продуктивність/ Енергоспоживання



|   |            |  |          |
|---|------------|--|----------|
| <b>Щорічне енергоспоживання (AEC<sub>hood</sub>)</b>              | 54 кВт/год | <b>Акустичний тиск на мінімальній швидкості</b>                                    | 50 дБ(А) |
| <b>Клас енергоефективності (EEC)</b>                              | B          | <b>Сила звуку за шкалою А, на максимальній швидкості (SPEmax)</b>                  | 65 дБ(А) |
| <b>Гідродинамічна ефективність (FDE)</b>                          | 25.3       | <b>Час збільшення коефіцієнта (F)</b>  | 1.1      |
| <b>Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC)</b>                    | B          | <b>Клас енергоефективності</b>   | 61.2     |
| <b>Ефективність освітлення (LE)</b>                               | 74.3 lux/W | <b>Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності</b>       | 318 м³/ч |
| <b>Клас ефективності освітлення (LEC)</b>                         | A          | <b>Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності</b>            | 375 Pa   |
| <b>Ефективність фільтрації жиру (GFE)</b>                         | 70.8 %     | <b>Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності</b> | 131 Вт   |
| <b>Клас фільтрації (GFEC)</b>                                     | D          | <b>Нормальна потужність системи освітлення</b>                                     | 2 Вт     |
| <b>Продуктивність на мінімальній швидкості</b>                    | 328 м³/ч   | <b>Середнє освітлення варильної поверхні (Emiddle)</b>                             | 164 lux  |
| <b>Продуктивність на максимальній швидкості (Q<sub>max</sub>)</b> | 588 м³/ч   | <b>Максимальний рівень шуму</b>  | 65 дБ(А) |

## Електричне підключення

|                              |           |                                    |         |
|------------------------------|-----------|------------------------------------|---------|
| <b>Номинальна потужність</b> | 202 Вт    | <b>Довжина електричного кабелю</b> | 1000 мм |
| <b>Напруга</b>               | 220-240 В | <b>Тип електричної вилки</b>       | Hi      |
| <b>Частота струму (Гц)</b>   | 50-60 Гц  |                                    |         |

## Також доступні

|                               |  |                         |   |
|-------------------------------|--|-------------------------|---|
| <b>Також доступні кольори</b> | Чорний, Антрацит, Кремовий, Червоне вино | <b>Доступні кольори</b> | KSED95NEE - KSED95AE - KSED95PE - KSED95RWE |
|-------------------------------|--|-------------------------|---|



---

## Compatible Accessories

---



### FLT6

Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)



### 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.



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