

# KSED95PE

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Семейство продуктов             | Вытяжка              |
| Тип вытяжки                     | Вытяжка настенная    |
| Дизайн                          | Воздуховод           |
| Режим отвода воздуха            | Режим отвода воздуха |
| Материал                        | Эмалированная сталь  |
| Тип нержавеющей стали           | Матовая              |
| Международный артикул (EAN-код) | 8017709206093        |
| Ширина (мм)                     | 90 см                |
| Эстетика                        | Универсальный        |
| Цвет                            | Кремовый             |
| Логотип                         | Штампованный         |



## Управление

|            |         |
|------------|---------|
| Управление | Слайдер |
|------------|---------|

## Программы/ функции

|                      |   |
|----------------------|---|
| Количество скоростей | 3 |
|----------------------|---|

## Технические характеристики

|  |   |  |          |
|--|---|--|----------|
|  |  |  |          |
| Количество ламп подсветки  | 2   | Количество фильтров                              | 3        |
| Тип подсветки  | Светодиодный  | Жироулавливающие фильтры                         | Алюминий |
| Мощность ламп подсветки  | 1 Вт  | Диаметр воздуховода                              | 150 мм   |
| Шкала цветовой температуры света (°К)  | 4000 К  | Мин. расстояние от газовой варочной панели       | 750 мм   |
| Максимальная производительность  | 595 м <sup>3</sup> /ч   | Мин. расстояние от электрической варочной панели | 650 мм   |
| Мощность мотора  | 200 Вт  | Обратный клапан                                  | Да       |

|  |   |
|--|---|
| <p><b>Максимальная производительность (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м<sup>3</sup>/ч]</b></p> | <p><b>Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]</b></p> |
|--|---|

|              |     |    |
|--------------|-----|----|
| 1-я скорость | 328 | 50 |
| 2-я скорость | 420 | 57 |
| 3-я скорость | 588 | 65 |

## Производительность/ Энергопотребление



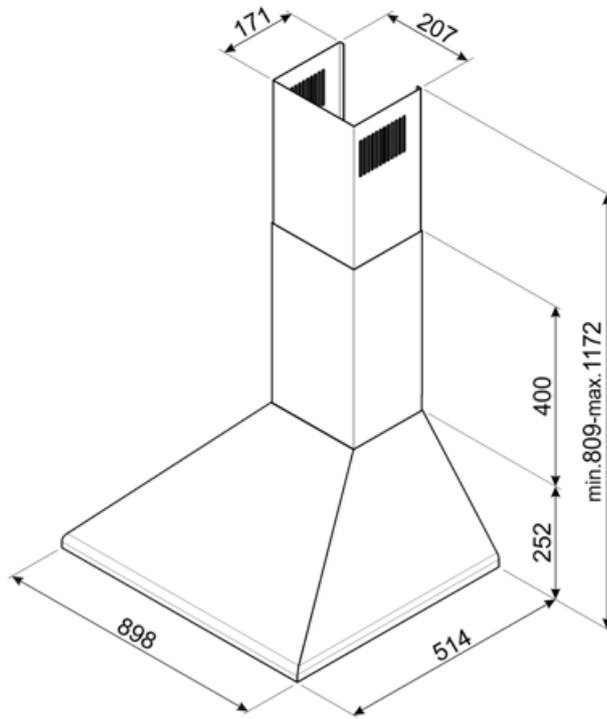
|   |                       |  |                       |
|---|-----------------------|--|-----------------------|
| <b>Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>)</b> | 54 кВт/год            | <b>Акустическое давление на минимальной скорости</b>                               | 50 дБ(A)              |
| <b>Класс энергоэффективности</b>                        | B                     | <b>Акустическое давление на максимальной скорости</b>                              | 65 дБ(A)              |
| <b>Гидродинамическая эффективность</b>                  | 25,3                  | <b>Коэффициент увеличения времени</b>  | 1,1                   |
| <b>Класс гидродинамической эффективности</b>            | B                     | <b>Индекс энергоэффективности</b>  | 61,2                  |
| <b>Эффективность освещения</b>                          | 74,3 lux/W            | <b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b> | 318 м <sup>3</sup> /ч |
| <b>Класс эффективности освещения</b>                    | A                     | <b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>        | 375 Pa                |
| <b>Жироулавливающая эффективность</b>                   | 70,8 %                | <b>Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности</b>            | 131 Вт                |
| <b>Класс жироулавливающей эффективности</b>             | D                     | <b>Номинальная мощность системы освещения</b>                                      | 2 Вт                  |
| <b>Производительность на минимальной скорости</b>       | 328 м <sup>3</sup> /ч | <b>Средняя освещенность варочной поверхности</b>                                   | 164 lux               |
| <b>Производительность на максимальной скорости</b>      | 588 м <sup>3</sup> /ч | <b>Максимальный уровень шума</b>   | 65 дБ(A)              |

## Электрическое подключение

|                             |           |                                    |         |
|-----------------------------|-----------|------------------------------------|---------|
| <b>Номинальная мощность</b> | 202 Вт    | <b>Длина электрического кабеля</b> | 1000 мм |
| <b>Напряжение</b>           | 220-240 В | <b>Тип электрической вилки</b>     | Нет     |
| <b>Частота тока</b>         | 50-60 Гц  |                                    |         |

## Также доступны

|                               |  |                               |   |
|-------------------------------|--|-------------------------------|---|
| <b>Другие доступные цвета</b> | Черный, Нержавеющая сталь, Антрацит, Бордо | <b>Другие доступные цвета</b> | KSED95NEE - KSED95XE - KSED95AE - KSED95RWE |
|-------------------------------|--|-------------------------------|---|



---

## Совместимые Аксессуары

---



### 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.

