

## KSED65PE

<b>Семейство продуктов</b>	Вытяжка
<b>Тип вытяжки</b>	Вытяжка настенная
<b>Дизайн</b>	Воздуховод
<b>Режим отвода воздуха</b>	Режим отвода воздуха
<b>Материал</b>	Эмалированная сталь
<b>Тип нержавеющей стали</b>	Матовая
<b>EAN-код</b>	8017709206062
<b>Ширина (мм)</b>	60 см
<b>Эстетика</b>	Victoria
<b>Цвет</b>	Кремовый
<b>Логотип</b>	Шелкография



## Управление

<b>Управление</b>	Слайдер
-------------------	---------

## Программы/ функции

<b>Количество скоростей</b>	3
-----------------------------	---

## Технические характеристики



<b>Количество ламп подсветки</b>	2	<b>Количество фильтров</b>	2
<b>Тип подсветки</b>	LED	<b>Жироулавливающие фильтры</b>	Алюминий
<b>Мощность ламп подсветки</b>	1 Вт	<b>Диаметр воздуховода</b>	150 мм
<b>Шкала цветовой температуры света (°K)</b>	4000 K	<b>Мин. расстояние от газовой варочной панели</b>	750 мм
<b>Максимальная производительность</b>	600 м³/ч	<b>Мин. расстояние от электрической варочной панели</b>	650 мм
<b>Мощность мотора</b>	200 Вт	<b>Обратный клапан</b>	Да

	<b>Максимальная производительность [м³/ч]</b>	<b>Уровень шума на 1-й скорости [дБ(A)]</b>
1-я скорость	351	53

2-я скорость	420	57
3-я скорость	635	67

## Производительность/ Энергопотребление



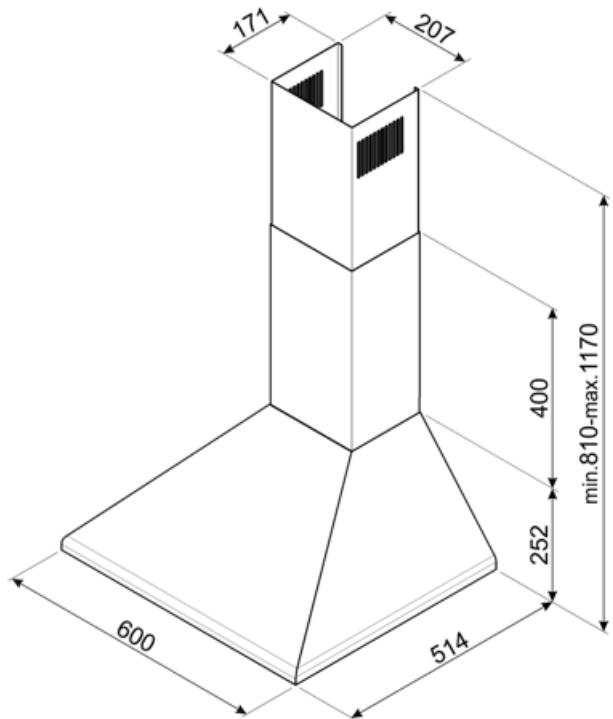
<b>Годовая энергоэффективность (AEChood)</b>	60 кВт/год	<b>Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)</b>	53 дБ(А)
<b>Класс энергоэффективности</b>	B	<b>Акустическое давление на максимальной скорости (SPEmax)</b>	67 дБ(А)
<b>Гидродинамическая эффективность (FDE)</b>	26	<b>Коэффициент увеличения времени (F)</b>	1,1
<b>Класс гидродинамической эффективности</b>	B	<b>Индекс энергоэффективности</b>	62,2
<b>Эффективность освещения (LE)</b>	100,2 lux/W	<b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	355 м³/ч
<b>Класс эффективности освещения</b>	A	<b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (Pber)</b>	385 Pa
<b>Жироулавливающая эффективность (GFE)</b>	74,4 %	<b>Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (Wber)</b>	146 Вт
<b>Класс жироулавливающей эффективности</b>	D	<b>Номинальная мощность системы освещения</b>	2 Вт
<b>Производительность на минимальной скорости</b>	351 м³/ч	<b>Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)</b>	221 lux
<b>Производительность на максимальной скорости</b>	635 м³/ч	<b>Максимальный уровень шума</b>	67 дБ(А)

## 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>	Белый, Черный, Нержавеющая сталь
-------------------------------	----------------------------------



## 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.



A<sup>a</sup>  
b<sub>b</sub>



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