

# KC16POE

Сімейство продуктів	Витяжка
Тип витяжки	Настінний монтаж
Дизайн	Повітряпровід
Режим відведення повітря	Режим відведення повітря
Матеріал	Термоформуючий полімер
Код EAN	8017709211738
Ширина витяжки	60 см
Естетика	Cortina
Колір	Кремовий
Оздоблення компонентів	Антична латунь
Логотип	Накладний



## Управління

Налаштування управління	Перемикачі	Перемикачі	Cortina
Кількість перемикачів	2	Колір перемикачів	Кремовий

## Програми/ функції

Кількість швидкостей	3
Інтенсивний режим	

## Технічні характеристики



Кількість ламп	2	Потужність мотора	275 Вт
Тип ламп підсвічування	LED	Кількість фільтрів	2
Потужність підсвітки	1 Вт	Жировловлюючі фільтри	Алюміній
Шкала цветової температури света (°K)	3000 K	Діаметр повітряпроводу	150 мм
Максимальна продуктивність	820 м³/ч	Зворотній клапан	Так

	Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч]	Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(А)]
1-ша швидкість	337	50

2-га швидкість	439	57
3-тя швидкість	582	64
Інтенсивний режим	798	71

## Продуктивність/ Енергоспоживання



<b>Щорічне енергоспоживання (AEC<sub>hood</sub>)</b>	56 кВт/год	<b>Акустичний тиск на мінімальній швидкості</b>	50 дБ(A)
<b>Клас енергоефективності (EEC)</b>	A	<b>Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості (SPE<sub>max</sub>)</b>	64 дБ(A)
<b>Гідродинамічна ефективність (FDE)</b>	25.9	<b>Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості (SPE<sub>boost</sub>)</b>	71 дБ(A)
<b>Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC)</b>	A	<b>Час збільшення коефіцієнта (F)</b>	1.00
<b>Ефективність освітлення (LE)</b>	128.6 lux/W	<b>Клас енергоефективності</b>	52
<b>Клас ефективності освітлення (LEC)</b>	A	<b>Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності</b>	412 м³/ч
<b>Ефективність фільтрації жиру (GFE)</b>	78 %	<b>Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності</b>	451 Pa
<b>Клас фільтрації (GFEC)</b>	C	<b>Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності</b>	166 Вт
<b>Продуктивність на мінімальній швидкості</b>	337 м³/ч	<b>Нормальна потужність системи освітлення</b>	2 Вт
<b>Продуктивність на максимальній швидкості (Q<sub>max</sub>)</b>	582 м³/ч	<b>Середнє освітлення варильної поверхні (E<sub>middle</sub>)</b>	283 lux
<b>Продуктивність в інтенсивному режимі (Q<sub>boost</sub>)</b>	798 м³/ч	<b>Максимальний рівень шуму</b>	64 дБ(A)

## Електричне підключення

<b>Номинальна потужність</b>	277 Вт	<b>Довжина електричного кабелю</b>	1000 мм
<b>Напруга</b>	220-240 В	<b>Тип електричної вилки</b>	Ni
<b>Частота струму (Гц)</b>	50-60 Гц		

## Також доступні

Також доступні кольори Антрацит

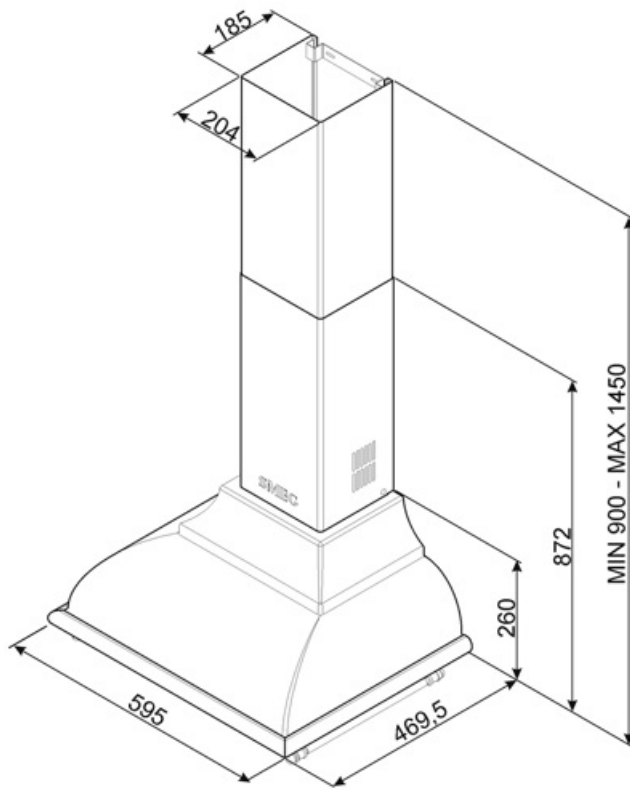
Доступні кольори

KC16POE

## Опції

**Вігульний фільтр** FLT6  
**Пульт керування** No  
**Розширення димоходу** No

**Діаметр повітряпроводу** No  
**Набір з компонентами** KITKCS-2/ KITKCX-2/  
KITLOGOCR/ KITLOGOAS



## 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



### KITKCO-2

Комплект логотип и релинги, цвет латунный



### KITKCX-2

Комплект логотип и релинги, серебристые



### KITLOGOAS

Логотип, цвет состаренное серебро



### KITLOGOCR

Логотип, цвет серебристый

---

## Symbols glossary

---



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



Energy efficiency class A



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



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.