

# KC19POE

<b>Сімейство продуктів</b>	Витяжка
<b>Тип витяжки</b>	Настінний монтаж
<b>Дизайн</b>	Димохід
<b>Фільтрація</b>	Режим відведення повітря
<b>Матеріал</b>	Теплоформований матеріал
<b>Тип нержавіючої сталі</b>	Матова
<b>Код EAN</b>	8017709211752
<b>Ширина витяжки</b>	90 см




## Естетика

<b>Естетика</b>	Cortina	<b>Фурнітура</b>	Латунна
<b>Колір</b>	Кремовий	<b>Логотип</b>	Накладний



## Управління

<b>Налаштування управління</b>	Поворотні перемикачі	<b>Перемикачі</b>	Cortina
<b>Кількість перемикачів</b>	2	<b>Колір перемикачів</b>	Кремовий

## Програми/ Функції

<b>Кількість ступенів регулювання потужності</b>	3
<b>Інтенсивний режим</b>	

## Технічні характеристики

	<b>Кількість ламп</b>	2		<b>Кількість фільтрів</b>	3
	<b>Тип ламп підсвічування</b>	LED		<b>Жироуловлюючі фільтри</b>	Алюмінієві
	<b>Потужність підсвітки</b>	1 Вт		<b>Діаметр повітропроводу</b>	150 мм
	<b>Шкала цветової температури света (°K)</b>	3000 °K		<b>Мінімальна відстань від газової варильної панелі</b>	750 мм
	<b>Максимальна продуктивність</b>	820 м³/ч			
	<b>Потужність мотора</b>	275 Вт			

Мінімальна відстань від електричної варильної панелі 650 мм

Зворотній клапан Так

	Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч]	Рівень шуму на 1-й швидкості [дБ(А)]
1-ша швидкість	326	50
2-га швидкість	439	57
3-тя швидкість	549	62
Інтенсивний режим	794	71

## Продуктивність/ Енергоспоживання

<b>Щорічне енергоспоживання (AEChood)</b>	58 кВт/год	<b>Акустичний тиск на мінімальній швидкості</b>	50 дБ(А)
<b>Клас енергоефективності</b>	A	<b>Акустичний тиск на максимальній швидкості</b>	62 дБ(А)
<b>Гідродинамічна ефективність</b>	31.9	<b>Акустичний тиск при інтенсивному режимі</b>	71 дБ(А)
<b>Клас ефективності флюїдинамики (FDEC)</b>	A	<b>Час збільшення коефіцієнта (F)</b>	0.9
<b>Ефективність освітлення</b>	83.6 lux/W	<b>Клас енергоефективності</b>	53.1
<b>Клас ефективності освітлення</b>	A	<b>Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності</b>	430 м³/ч
<b>Ефективність жирової фільтрації</b>	77.9 %	<b>Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності</b>	434 Pa
<b>Клас жируловлюючої ефективності</b>	C	<b>Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності</b>	171 Вт
<b>Продуктивність на мінімальній швидкості</b>	326 м³/ч	<b>Нормальна потужність системи освітлення</b>	2 Вт
<b>Продуктивність на максимальній швидкості</b>	549 м³/ч	<b>Середня освітленість варильної поверхні</b>	184 lux
<b>Продуктивність на інтенсивному режимі</b>	794 м³/ч	<b>Максимальний рівень шуму</b>	62 дБ(А)

## Електричне підключення

**Потужність  
підключення**

277 Вт

**Напруга**

220-240 В

**Частота струму (Гц)**

50-60 Гц

**Довжина електричного  
кабелю (см)**

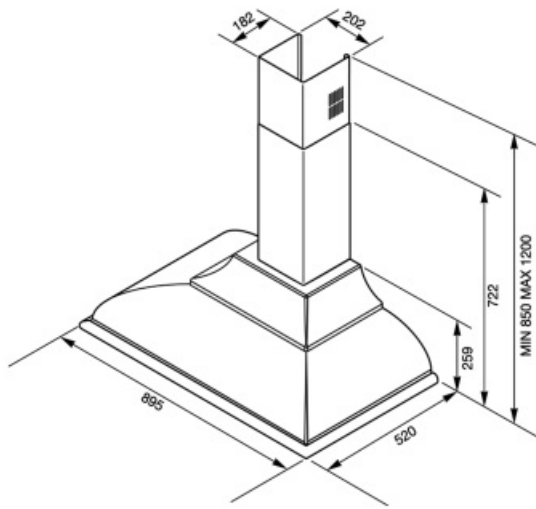
1000 мм

## Також доступні

**Також доступні кольори** Білий, Антрацит, Колір міді,  
Латунний, Бордо

**Артикули інших  
кольорів**

KC19BSE-KC19OTE-  
KC19POE-KC19RAE-  
KC19RWE



## Not included accessories



### KITLOGOCR

Логотип, цвет серебристый



### KITKCS-2

Комплект логотип и релинги,  
состаренное серебро



### KITKCSX-2

Комплект логотип и релинги,  
серебристые



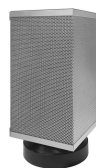
### FLT6

Круглый угольный фильтр (комплект 2  
штуки)



### KITLOGOAS

Логотип, цвет состаренное серебро



### 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 (ТТ)

---



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



A: энергоэффективность, измеренная от A+++ до D/G в зависимости от семейства продуктов



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



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.