

## KS89AOE

<b>Сімейство продуктів</b>	Витяжка
<b>Тип витяжки</b>	Настінний монтаж
<b>Дизайн</b>	Повітряпровід
<b>Режим відведення повітря</b>	Режим відведення повітря
<b>Матеріал</b>	Емальована сталь
<b>Тип нержавіючої сталі</b>	Матова
<b>Код EAN</b>	8017709211868
<b>Ширина витяжки</b>	90 см
<b>Естетика</b>	Колониальный стиль (Coloniale)
<b>Колір</b>	Антрацит
<b>Оздоблення компонентів</b>	Антична латунь
<b>Логотип</b>	Накладний



## Управління

<b>Налаштування управління</b>	Перемикачі	<b>Перемикачі</b>	Coloniale
<b>Кількість перемикачів</b>	2	<b>Колір перемикачів</b>	Латунний

## Програми/ функції

<b>Кількість швидкостей</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>Жировловлюючі фільтри</b>	Нержавіюча сталь
	<b>Потужність підсвітки</b>	1 Вт		<b>Діаметр повітряпроводу</b>	150 мм
	<b>Шкала цветової температури света (°K)</b>	3000 K		<b>Мінімальна відстань від газової варильної поверхні</b>	750 мм
	<b>Максимальна продуктивність</b>	820 м³/ч		<b>Мінімальна відстань від електричної варильної поверхні</b>	650 мм
	<b>Потужність мотора</b>	275 Вт		<b>Зворотній клапан</b>	Так

	Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч]	Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(А)]
1-ша швидкість	331	52
2-га швидкість	439	57
3-тя швидкість	547	63
Інтенсивний режим	788	71

## Продуктивність/ Енергоспоживання



Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	55 кВт/год	Акустичний тиск на мінімальній швидкості	52 дБ(А)
Клас енергоефективності (EEC)	A	Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості (SPE <sub>max</sub> )	63 дБ(А)
Гідродинамічна ефективність (FDE)	31	Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості (SPE <sub>boost</sub> )	71 дБ(А)
Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC)	A	Час збільшення коефіцієнта (F)	0,9
Ефективність освітлення (LE)	90,9 lux/W	Клас енергоефективності	51,9
Клас ефективності освітлення (LEC)	A	Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності	406 м³/ч
Ефективність фільтрації жиру (GFE)	80,1 %	Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності	449 Pa
Клас фільтрації (GFEC)	C	Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності	164 Вт
Продуктивність на мінімальній швидкості	331 м³/ч	Нормальна потужність системи освітлення	2 Вт
Продуктивність на максимальній швидкості (Q <sub>max</sub> )	547 м³/ч	Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	200 lux
Продуктивність в інтенсивному режимі (Q <sub>boost</sub> )	788 м³/ч	Максимальний рівень шуму	63 дБ(А)

## Електричне підключення

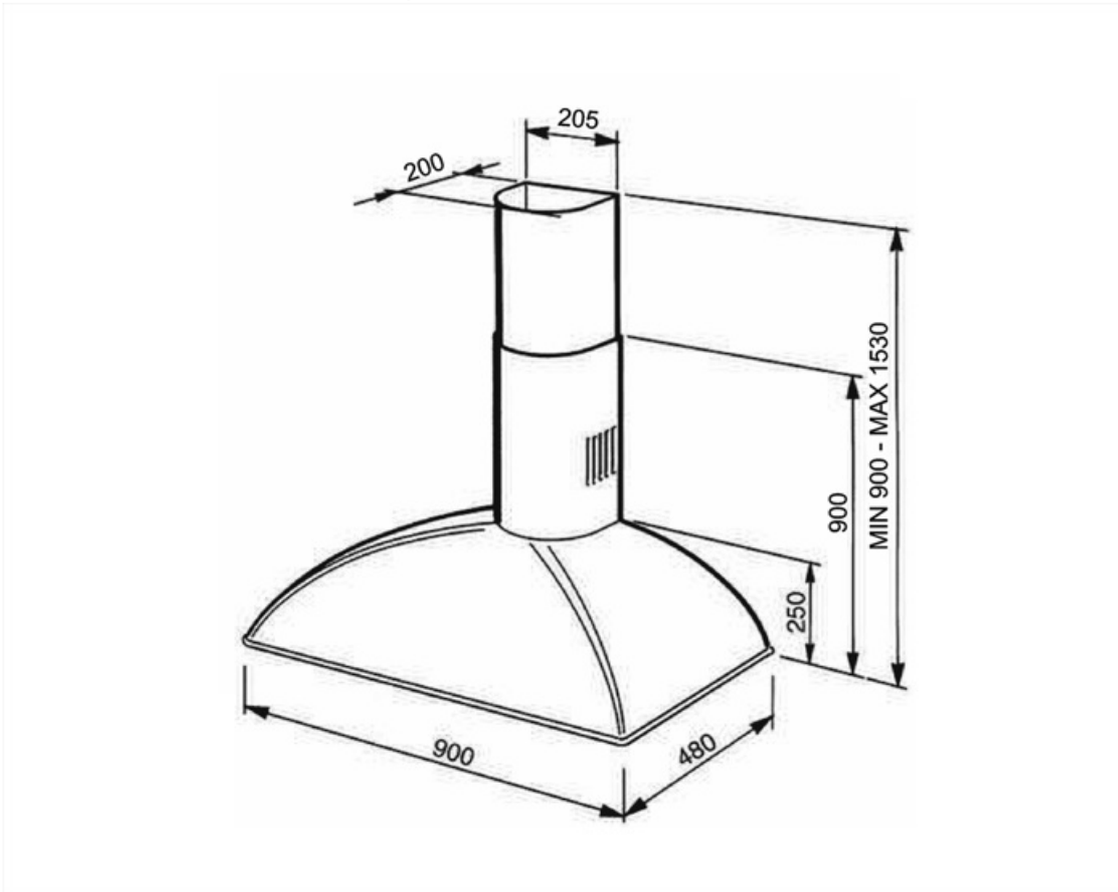
Номинальна потужність	277 Вт	Довжина електричного кабелю	1000 мм
Напруга	220-240 В	Тип електричної вилки	Hi
Частота струму (Гц)	50-60 Гц		

## Також доступні

**Також доступні кольори** Кремовий, Чавунно-сірий,  
Колір міді

**Доступні кольори**

KS89POE-KS89PE-  
KS89DE-KS89RAE-KS89AE



---

## 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. |  | Energy efficiency class A  |
|  | Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.                    |  | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция. |