

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



Щорічне енергоспоживання (AEC_{hood})	56 кВт/год	Акустичний тиск на мінімальній швидкості	50 дБ(A)
Клас енергоефективності (EEC)	A	Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості (SPE_{max})	64 дБ(A)
Гідродинамічна ефективність (FDE)	25.9	Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості (SPE_{boost})	71 дБ(A)
Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC)	A	Час збільшення коефіцієнта (F)	1.00
Ефективність освітлення (LE)	128.6 lux/W	Клас енергоефективності	52
Клас ефективності освітлення (LEC)	A	Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності	412 м ³ /ч
Ефективність фільтрації жиру (GFE)	78 %	Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності	451 Pa
Клас фільтрації (GFEC)	C	Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності	166 Вт
Продуктивність на мінімальній швидкості	337 м ³ /ч	Нормальна потужність системи освітлення	2 Вт
Продуктивність на максимальній швидкості (Q_{max})	582 м ³ /ч	Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle})	283 lux
Продуктивність в інтенсивному режимі (Q_{boost})	798 м ³ /ч	Максимальний рівень шуму	64 дБ(A)

Електричне підключення

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

Також доступні

Також доступні кольори Антрацит

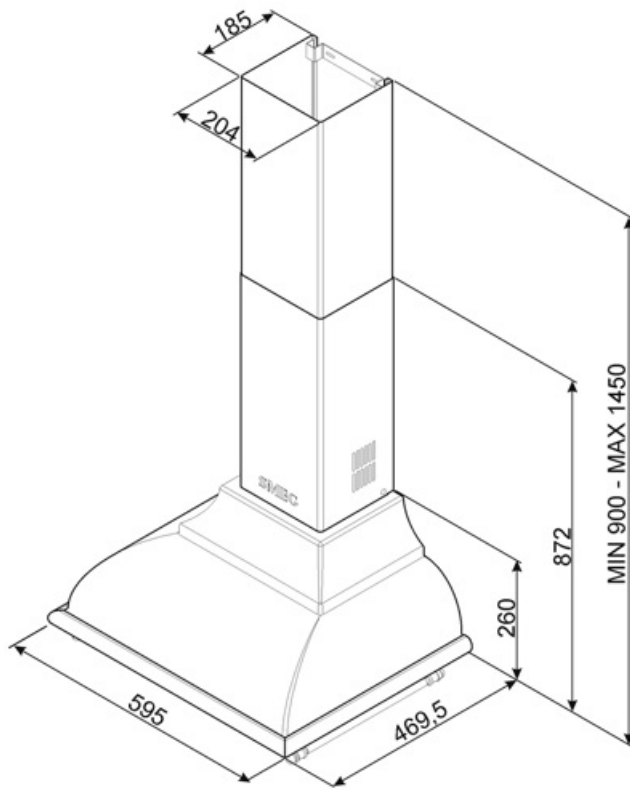
Доступні кольори

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

SMEG

KITLOGOAS

Логотип, цвет состаренное серебро

SMEG

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. |