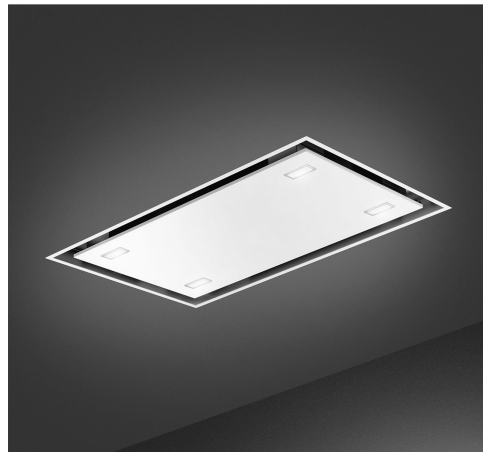


# KSCB94WH







<b>Сімейство продуктів</b>	Витяжка
<b>Тип витяжки</b>	Стельовий монтаж
<b>Дизайн</b>	Монтаж на стелю
<b>Режим відведення повітря</b>	Режим відведення повітря
<b>Електронне управління</b>	Так
<b>Периметральне всмоктування</b>	Так
<b>Матеріал</b>	Нержавіюча сталь
<b>Тип нержавіючої сталі</b>	Матова
<b>Код EAN</b>	8017709326173
<b>Ширина витяжки</b>	90 см
<b>Естетика</b>	Універсальний
<b>Колір</b>	Белая матовая
<b>Оздоблення</b>	Матова
<b>Логотип</b>	Серіографія



## Управління

<b>Налаштування управління</b>	Сенсорное управление с подсветкой белого цвета
--------------------------------	--

## Програми/ функції

<b>Кількість швидкостей</b>	3
<b>Інтенсивний режим</b>	
<b>Режим 24 години</b>	
<b>Опція програмування часу</b>	
<b>Автовентиляція 2.0</b>	

## Технічні характеристики



<b>Кількість ламп</b>	4	<b>Кількість фільтрів</b>	2
<b>Тип ламп підсвічування</b>	LED	<b>Жировловлюючі фільтри</b>	Нержавіюча сталь
<b>Потужність підсвітки</b>	2,3 Вт	<b>Індикатор забруднення вугільного фільтру</b>	Так
<b>Регулювання інтенсивності освітлення</b>	Так	<b>Діаметр повітряпроводу</b>	150 мм
<b>Шкала температурного світла (°K)</b>	3000 K	<b>Мінімальна відстань від газової варильної поверхні</b>	750 мм
<b>Діапазон температурного світла</b>	2700 - 4000 K		

Максимальна продуктивність	820 м³/ч	Мінімальна відстань від електричної варильної поверхні	650 мм
Потужність мотора	275 Вт	Зворотній клапан	Так

	Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч]	Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(А)]
1-ша швидкість	268	45
2-га швидкість	360	55
3-тя швидкість	624	65
Інтенсивний режим	798	70

## Акcesуари в комплекті

Пульт керування	Так
-----------------	-----

## Продуктивність/ Енергоспоживання



Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	45 кВт/год	Акустичний тиск на мінімальній швидкості	45 дБ(А)
Клас енергоефективності (EEC)	A+	Сила звуку за шкалою А, на максимальній швидкості (SPE <sub>max</sub> )	66 дБ(А)
Гідродинамічна ефективність (FDE)	35,3	Сила звуку за шкалою А на Інтенсивній швидкості (SPE <sub>boost</sub> )	70 дБ(А)
Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC)	A	Час збільшення коефіцієнта (F)	0,7
Ефективність освітлення (LE)	26,6 lux/W	Клас енергоефективності	43,8
Клас ефективності освітлення (LEC)	B	Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності	407 м³/ч
Ефективність фільтрації жиру (GFE)	51,6 %	Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності	472 Pa
Клас фільтрації (GFEC)	F	Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності	151 Вт
Продуктивність на мінімальній швидкості	268 м³/ч	Нормальна потужність системи освітлення	9 Вт
Продуктивність на максимальній швидкості (Q <sub>max</sub> )	624 м³/ч	Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	245 lux
Продуктивність в інтенсивному режимі (Q <sub>boost</sub> )	798 м³/ч		

Максимальний рівень шуму 66 дБ(А)

## Електричне підключення

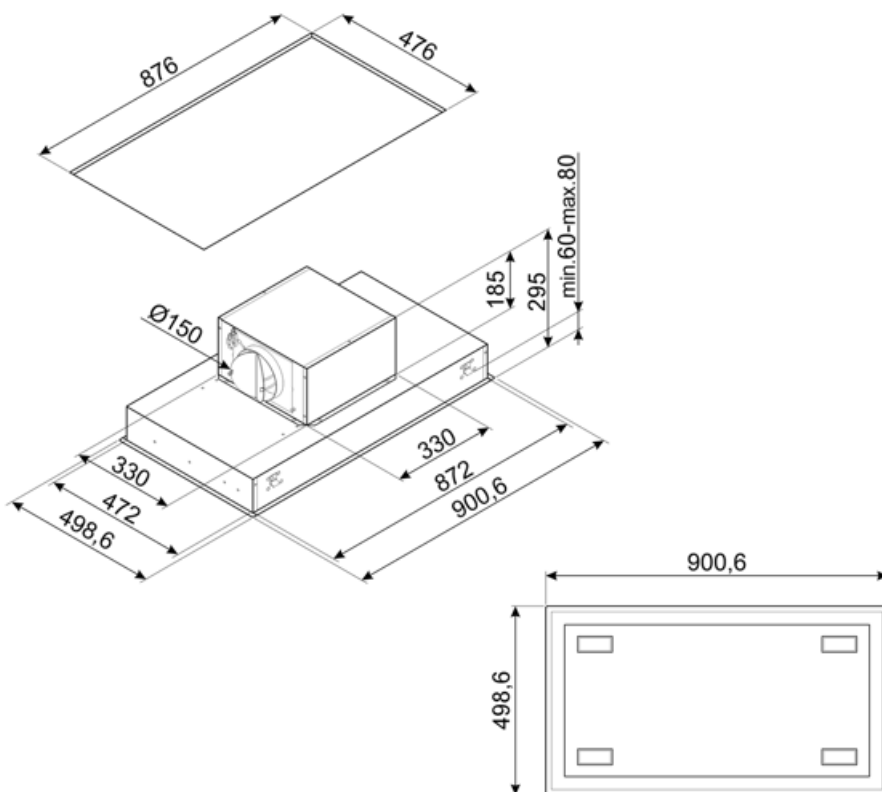
Номинальна потужність 285 Вт  
Напруга 220-240 В  
Частота струму (Гц) 50-60 Гц

Довжина електричного кабелю 1500 мм  
Тип електричної вилки Ні

## Також доступні

Також доступні кольори Нержавіюча сталь

Доступні кольори KSCB94X



---

## 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

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|    | 24 часа: при выборе этой функции вытяжка для очистки воздуха в помещении включается на 10 минут каждый час в течение 24 часов на минимальной скорости и с минимальным уровнем шума и расходом электроэнергии. |  | Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.   |
|    | A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.                                      |  | Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается. |
|    | Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.   |  | Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.  |
|    | Периметральное всасывание: очень эффективный способ всасывания воздуха, также способствует снижению уровня шума.  |  | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.   |
|    | Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой  |  | Диммер подсветки   |
|  | Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного  |   |  |