

# KSG6P4X







<b>Сімейство продуктів</b>	Витяжка
<b>Тип витяжки</b>	Вбудовувана витяжка
<b>Дизайн</b>	Повністю вбудовувана
<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>	8017709319366
<b>Ширина витяжки</b>	60 см
<b>Естетика</b>	Універсальний
<b>Колір</b>	Нержавіюча сталь
<b>Оздоблення</b>	Матова
<b>Логотип</b>	Серіографія



## Управління

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

## 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>	2	<b>Кількість фільтрів</b>	2
<b>Тип ламп підсвічування</b>	LED	<b>Жировловлюючі фільтри</b>	Алюміній
<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>Діапазон температурної світла</b>	2700 - 4000 K	<b>Мінімальна відстань від газової варильної поверхні</b>	650 мм
<b>Максимальна продуктивність</b>	730 м³/ч		

Потужність мотора 230 Вт

Мінімальна відстань від електричної варильної поверхні 650 мм

Зворотній клапан Так

	Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч]	Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(А)]
1-ша швидкість	265	49
2-га швидкість	360	56
3-тя швидкість	484	61
Інтенсивний режим	660	67

## Продуктивність/ Енергоспоживання



Щорічне енергоспоживання (AEC<sub>hood</sub>) 58 кВт/год

Клас енергоефективності (EEC) B

Гідродинамічна ефективність (FDE) 27,9

Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC) B

Ефективність освітлення (LE) 39,3 lux/W

Клас ефективності освітлення (LEC) A

Ефективність фільтрації жиру (GFE) 74,9 %

Клас фільтрації (GFEC) D

Продуктивність на мінімальній швидкості 265 м³/ч

Продуктивність на максимальній швидкості (Q<sub>max</sub>) 484 м³/ч

Продуктивність в інтенсивному режимі (Q<sub>boost</sub>) 660 м³/ч

Акустичний тиск на мінімальній швидкості 49 дБ(А)

Сила звуку за шкалою А, на максимальній швидкості (SPE<sub>max</sub>) 62 дБ(А)

Сила звуку за шкалою А на Інтенсивній швидкості (SPE<sub>boost</sub>) 67 дБ(А)

Час збільшення коефіцієнта (F) 1,0

Клас енергоефективності 58

Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності 348 м³/ч

Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності 433 Pa

Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності 150 Вт

Нормальна потужність системи освітлення 5 Вт

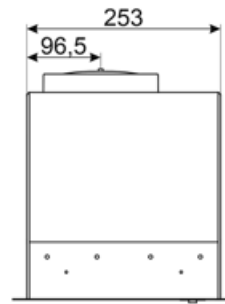
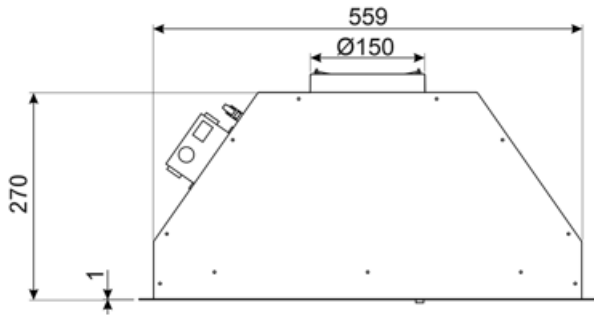
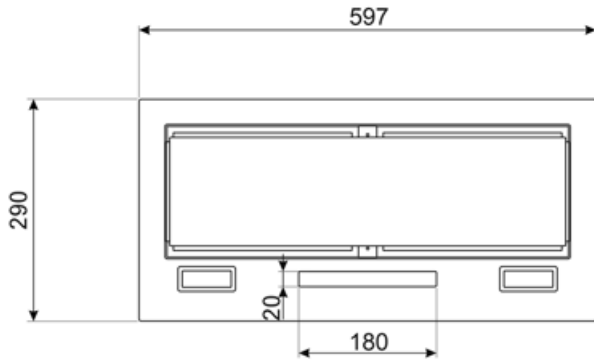
Середнє освітлення варильної поверхні (E<sub>middle</sub>) 181 lux

Максимальний рівень шуму 62 дБ(А)

## Електричне підключення

**Номинальна потужність** 235 Вт  
**Напруга** 220-240 В  
**Частота струму (Гц)** 50-60 Гц

**Довжина електричного кабелю** 1500 мм  
**Тип електричної вилки** Hi



---

## 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.   |
|   | Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой  |  | Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается. |
|   |   |  | Диммер подсветки   |
|   | 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.  |  | Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного   |
|  | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.  |   |  |