

# KSG52HPE

Сімейство продуктів	Витяжка
Тип витяжки	Вбудовувана витяжка
Дизайн	Повністю вбудовувана
Режим відведення повітря	Режим відведення повітря
Електронне управління	Так
Матеріал	Емальована сталь
Тип нержавіючої сталі	Матова
Код EAN	8017709333614
Ширина витяжки	52 см
Естетика	Універсальний
Колір	Нержавіюча сталь
Оздоблення	Матова
Колір серіографії	Чорний
Логотип	Серіографія



## Управління

Налаштування управління	Кнопки	Колір світлодіоду	Білий
-------------------------	--------	-------------------	-------

## Програми/ функції

Кількість швидкостей	3
----------------------	---

## Технічні характеристики



Кількість ламп	2
Тип ламп підсвічування	LED
Потужність підсвітки	5 Вт
Шкала температурної шкали	3500 К
Максимальна продуктивність	580 м³/ч
Потужність мотора	175 Вт

Кількість фільтрів	1
Жировловлюючі фільтри	Алюміній
Індикатор забруднення вугільного фільтру	Так
Діаметр повітряпроводу	150 мм
Мінімальна відстань від газової варильної поверхні	650 мм
Мінімальна відстань від електричної варильної поверхні	500 мм

Максимальна продуктивність (IEC 61591)  
[м³/ч]

Рівень шуму IEC  
60704-2-13 [дБ(А)]

1-ша швидкість	232	44
2-га швидкість	356	53
3-тя швидкість	584	63

## Акcesуари в комплекті



**Вугільний фільтр в комплекті** Так

## Продуктивність/ Енергоспоживання



<b>Щорічне енергоспоживання (AEC<sub>hood</sub>)</b>	75 кВт/год	<b>Акустичний тиск на мінімальній швидкості</b>	46 дБ(A)
<b>Клас енергоефективності (EEC)</b>	B	<b>Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості (SPE<sub>max</sub>)</b>	65 дБ(A)
<b>Гідродинамічна ефективність (FDE)</b>	20,9	<b>Час збільшення коефіцієнта (F)</b>	1,2
<b>Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC)</b>	C	<b>Клас енергоефективності</b>	69,6
<b>Ефективність освітлення (LE)</b>	44,1 lux/W	<b>Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності</b>	345 м <sup>3</sup> /ч
<b>Клас ефективності освітлення (LEC)</b>	A	<b>Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності</b>	355 Pa
<b>Ефективність фільтрації жиру (GFE)</b>	75,1 %	<b>Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності</b>	163 Вт
<b>Клас фільтрації (GFEC)</b>	C	<b>Нормальна потужність системи освітлення</b>	5 Вт
<b>Продуктивність на мінімальній швидкості</b>	225 м <sup>3</sup> /ч	<b>Середнє освітлення варильної поверхні (E<sub>middle</sub>)</b>	221 lux
<b>Продуктивність на максимальній швидкості (Q<sub>max</sub>)</b>	580 м <sup>3</sup> /ч	<b>Максимальний рівень шуму</b>	65 дБ(A)

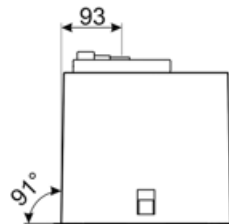
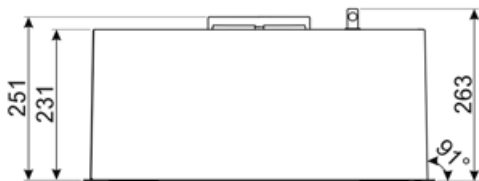
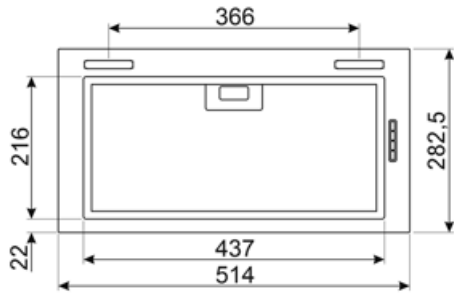
## Електричне підключення

<b>Номинальна потужність</b>	285 Вт	<b>Довжина електричного кабелю</b>	1000 мм
<b>Напруга</b>	220-240 В	<b>Тип електричної вилки</b>	Hi
<b>Частота струму (Гц)</b>	50-60 Гц		

## Опції

Вігульний фільтр No  
Пульт керування No

Розширення димоходу No  
Діаметр повітряпроводу No



---

## Compatible Accessories

---

KITFC221R

Высокоэффективный угольный фильтр, регенерируемый, срок службы до 3 лет.



---

## Symbols glossary

---



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



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



Угольные фильтры: удаление воздуха через угольные фильтры или непосредственно наружу значительно снижает резкие запахи от готовки.



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