

# KICGR52X2



<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>	8017709346065
<b>Ширина витяжки</b>	52 см
<b>Естетика</b>	Універсальний
<b>Колір</b>	Нержавіюча сталь
<b>Оздоблення</b>	Матова
<b>Логотип</b>	Серіографія



## Управління



<b>Налаштування управління</b>	Електронні кнопки	<b>Дисплей</b>	LED-дисплей
<b>Колір світлодіоду</b>	Червоний		

## Програми/ функції

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

## Технічні характеристики



<b>Кількість ламп</b>	2	<b>Кількість фільтрів</b>	1
<b>Тип ламп підсвічування</b>	LED	<b>Жировловлюючі фільтри</b>	Алюміній
<b>Потужність підсвітки</b>	1 Вт	<b>Індикатор забруднення вугільного фільтру</b>	Так
<b>Шкала температурної світла (°К)</b>	4000 К	<b>Діаметр повітряпроводу</b>	150 мм
<b>Максимальна продуктивність</b>	700 м³/ч		

Потужність мотора 250 Вт

Мінімальна відстань від газової варильної поверхні 650 мм

Мінімальна відстань від електричної варильної поверхні 550 мм

	Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м <sup>3</sup> /ч]	Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(А)]
1-ша швидкість	260	54
2-га швидкість	410	59
3-тя швидкість	580	66
Інтенсивний режим	670	69

## Акcesуари в комплекті

Звуження трубки Так

## Продуктивність/ Енергоспоживання



Щорічне енергоспоживання (AEC<sub>hood</sub>) 54 кВт/год

Клас енергоефективності (EEC) A

Гідродинамічна ефективність (FDE) 29,2

Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC) A

Ефективність освітлення (LE) 73 lux/W

Клас ефективності освітлення (LEC) A

Ефективність фільтрації жиру (GFE) 75,1 %

Клас фільтрації (GFEC) C

Продуктивність на мінімальній швидкості 260 м<sup>3</sup>/ч

Продуктивність на максимальній швидкості (Q<sub>max</sub>) 580 м<sup>3</sup>/ч

Продуктивність в інтенсивному режимі (Q<sub>boost</sub>) 670 м<sup>3</sup>/ч

Акустичний тиск на мінімальній швидкості 54 дБ(А)

Сила звуку за шкалою А, на максимальній швидкості (SPE<sub>max</sub>) 66 дБ(А)

Сила звуку за шкалою А на Інтенсивній швидкості (SPE<sub>boost</sub>) 69 дБ(А)

Час збільшення коефіцієнта (F) 0,9

Клас енергоефективності 51,6

Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності 370 м<sup>3</sup>/ч

Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності 440 Па

Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності 155 Вт

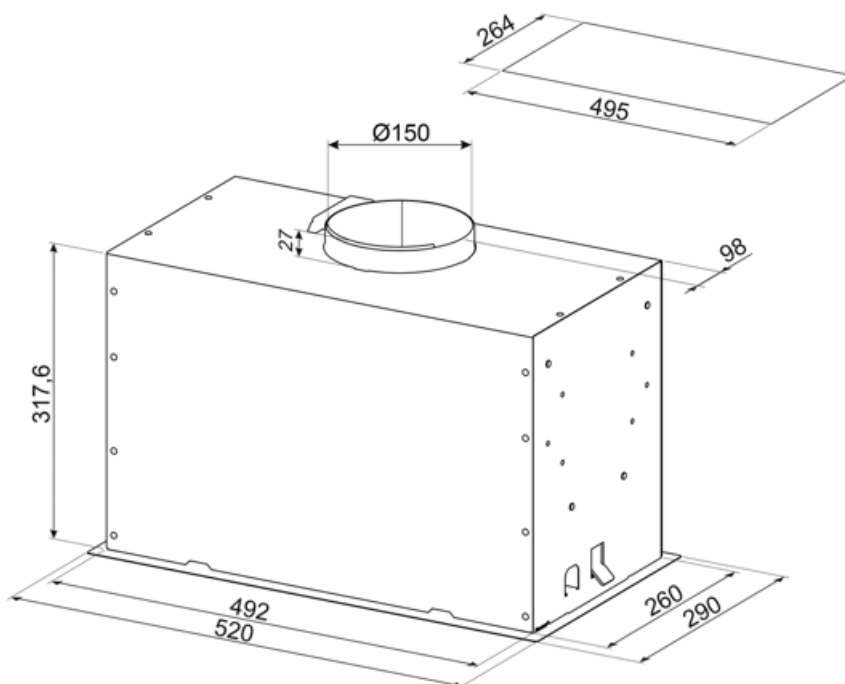
Нормальна потужність системи освітлення 2,2 Вт

Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	160 lux
Максимальний рівень шуму	66 дБ(А)

## Електричне підключення

Номинальна потужність	252 Вт
Напруга	220-240 В
Частота струму (Гц)	50-60 Гц

Довжина електричного кабелю	1500 мм
Тип електричної вилки	Hi



---

## Compatible Accessories

---

### KITFC152

Угольный фильтр круглый 2 штуки













### KITVENT150

Вход двигателя 150 мм с обратным клапаном



## 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.		Energy efficiency class A
	Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.		Интеллектуальная инфракрасная система, которая позволяет вытяжке и варочной панели с этой функцией работать вместе.
	Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.		Цифровой дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.
	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.