

# KICGR70X



<b>Сімейство продуктів</b>	Витяжка
<b>Тип витяжки</b>	Витяжка з вбудованим фільтром
<b>Дизайн</b>	Повністю вбудовувана
<b>Фільтрація</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>	8017709262204
<b>Ширина витяжки</b>	70 см



## Естетика





<b>Естетика</b>	Универсальный	<b>Отделка</b>	Матова
<b>Колір</b>	Нержавіюча сталь	<b>Логотип</b>	Шовкографія

## Управління

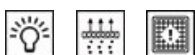


<b>Налаштування управління</b>	Електронні кнопки	<b>Дисплей</b>	LED-дисплей
<b>Колір світлодіоду</b>	Червоний		

## Програми/ Функції

<b>Кількість ступенів регулювання потужності</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>Тип ламп підсвічування</b>	LED	<b>Жироуловлюючі фільтри</b>	Алюмінієві
<b>Потужність підсвітки</b>	1 Вт	<b>Індикатор забруднення вугільного фільтру</b>	Так
<b>Максимальна продуктивність</b>	720 м <sup>3</sup> /ч	<b>Діаметр повітропроводу</b>	150 мм
<b>Потужність мотора</b>	270 Вт	<b>Мінімальна відстань від газової варильної панелі</b>	650 мм
<b>Кількість фільтрів</b>	1	<b>Мінімальна відстань від електричної варильної панелі</b>	550 мм

	<b>Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м<sup>3</sup>/ч]</b>	<b>Рівень шуму на 1-й швидкості [дБ(А)]</b>
1-ша швидкість	300	57
2-га швидкість	420	62
3-тя швидкість	590	69
Інтенсивний режим	690	72

## Акcesуари в комплекті

<b>Звуження трубки</b>	Так
------------------------	-----

## Продуктивність/ Енергоспоживання

A

<b>Щорічне енергоспоживання (AEC<sub>hood</sub>)</b>	54 кВт/год	<b>Акустичний тиск на максимальній швидкості</b>	69 дБ(А)
<b>Клас енергоефективності</b>	A	<b>Акустичний тиск при інтенсивному режимі</b>	72 дБ(А)
<b>Гідродинамічна ефективність</b>	29.2	<b>Споживана потужність в режимі Off</b>	0.49 Вт
<b>Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC)</b>	A	<b>Час збільшення коефіцієнта (F)</b>	0.9
<b>Ефективність освітлення</b>	91 lux/W	<b>Клас енергоефективності</b>	51.7
<b>Клас ефективності освітлення</b>	A	<b>Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності</b>	398 м <sup>3</sup> /ч
<b>Ефективність жирової фільтрації</b>	75.1 %	<b>Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності</b>	417 Pa
<b>Клас жироуловлюючої ефективності</b>	C		
<b>Продуктивність на мінімальній швидкості</b>	300 м <sup>3</sup> /ч		

**Продуктивність на  
максимальній  
швидкості** 590 м<sup>3</sup>/ч

**Продуктивність на  
інтенсивному режимі** 690 м<sup>3</sup>/ч

**Акустичний тиск на  
мінімальній швидкості** 56 дБ(А)

**Вимір вхідної  
електричної потужності  
з точки зору кращої  
енергоефективності** 158 Вт

**Нормальна потужність  
системи освітлення** 2 Вт

**Середня освітленість  
варильної поверхні** 200 lux

**Максимальний рівень  
шуму** 69 дБ(А)

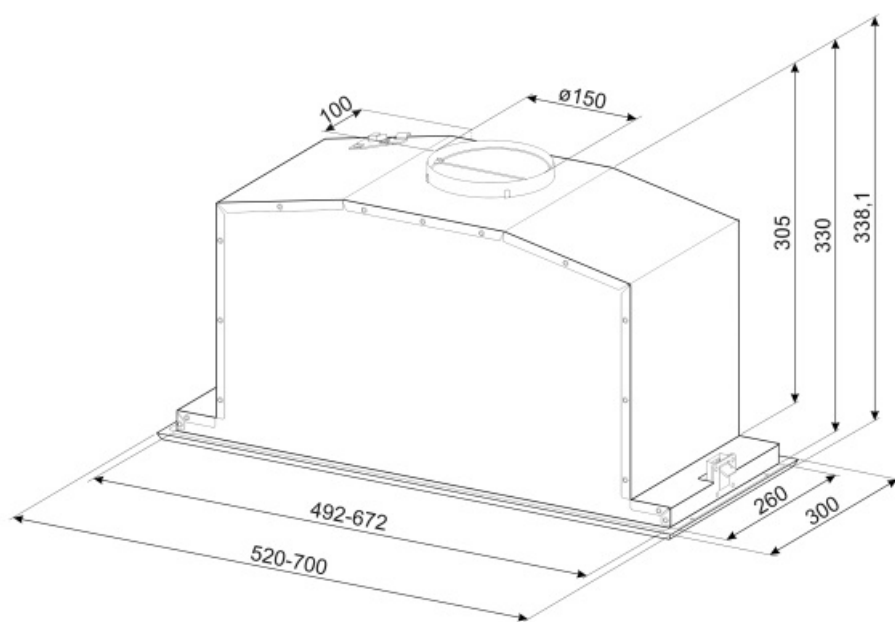
## Електричне підключення

**Потужність  
підключення** 272 Вт

**Напруга** 220-240 В

**Частота струму (Гц)** 50-60 Гц

**Довжина електричного  
кабелю (см)** 1500 мм



## Not included accessories

---



### KITVENT150











Вход двигателя 150 мм с обратным клапаном



### KITFC152

Угольный фильтр круглый 2 штуки

## Symbols glossary (ТТ)

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | 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. |  | A: энергоэффективность, измеренная от A+++ до D/G в зависимости от семейства продуктов                              |
|  | 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.  |  | LED-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.  |