

# KMN75X



<b>Семейство продуктов</b>	Вытяжка
<b>Тип вытяжки</b>	Вытяжка настенная
<b>Дизайн</b>	Скошенный
<b>Режим отвода воздуха</b>	Режим отвода воздуха
<b>Электронное управление</b>	Да
<b>Периметральное всасывание</b>	Да
<b>Материал</b>	Нержавеющая сталь
<b>Тип нержавеющей стали</b>	Матовая
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709148096
<b>Ширина (мм)</b>	75 см
<b>Эстетика</b>	Marc Newson
<b>Цвет</b>	Нержавеющая сталь
<b>Отделка</b>	Матовая
<b>Цвет шелкографии</b>	Серый
<b>Логотип</b>	Штампованный






## Управление



<b>Управление</b>	Сенсорное управление	<b>Дисплей</b>	Цифровой дисплей
<b>Цвет светодиодной подсветки</b>	Белый		

## Программы/ функции

<b>Количество скоростей</b>	4
<b>Интенсивный режим</b>	
<b>Режим 24 часа</b>	
<b>Программирование времени</b>	

## Технические характеристики



<b>Количество ламп подсветки</b>	2	<b>Количество фильтров</b>	2
<b>Тип подсветки</b>	Галогенная	<b>Жироулавливающие фильтры</b>	Алюминий
<b>Мощность ламп подсветки</b>	20 Вт	<b>Индикатор загрязнения угольного фильтра</b>	Да
<b>Регулирование интенсивности освещения</b>	Да	<b>Диаметр воздуховода</b>	150 мм
		<b>Обратный клапан</b>	Да

<b>Максимальная производительность</b>	930 м <sup>3</sup> /ч
<b>Мощность мотора</b>	340 Вт

	<b>Максимальная производительность (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м<sup>3</sup>/ч]</b>	<b>Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(А)]</b>
1-я скорость	340	51
2-я скорость	450	58
3-я скорость	650	65
Интенсивный режим	780	68

## Производительность/ Энергопотребление



<b>Годовая энергоэффективность (AEC<sub>hood</sub>)</b>	133 кВт/год	<b>Акустическое давление на минимальной скорости</b>	51 дБ(А)
<b>Класс энергоэффективности</b>	C	<b>Акустическое давление на максимальной скорости</b>	65 дБ(А)
<b>Гидродинамическая эффективность</b>	20,3	<b>Акустическое давление при интенсивном режиме</b>	68 дБ(А)
<b>Класс гидродинамической эффективности</b>	C	<b>Коэффициент увеличения времени</b>	1,00
<b>Эффективность освещения</b>	5 lux/W	<b>Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	437 м <sup>3</sup> /ч
<b>Класс эффективности освещения</b>	F	<b>Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности</b>	372 Па
<b>Жироулавливающая эффективность</b>	55,1 %	<b>Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности</b>	223 Вт
<b>Класс жироулавливающей эффективности</b>	E	<b>Номинальная мощность системы освещения</b>	40 Вт
<b>Производительность на минимальной скорости</b>	340 м <sup>3</sup> /ч	<b>Средняя освещенность варочной поверхности</b>	200 lux
<b>Производительность на максимальной скорости</b>	650 м <sup>3</sup> /ч	<b>Максимальный уровень шума</b>	65 дБ(А)
<b>Производительность в интенсивном режиме</b>	780 м <sup>3</sup> /ч		

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	380 Вт
-----------------------------	--------

---

<b>Напряжение</b>	220-240 В	<b>Длина электрического кабеля</b>	1500 мм
<b>Частота тока</b>	50-60 Гц	<b>Тип электрической вилки</b>	Нет

## Также доступны

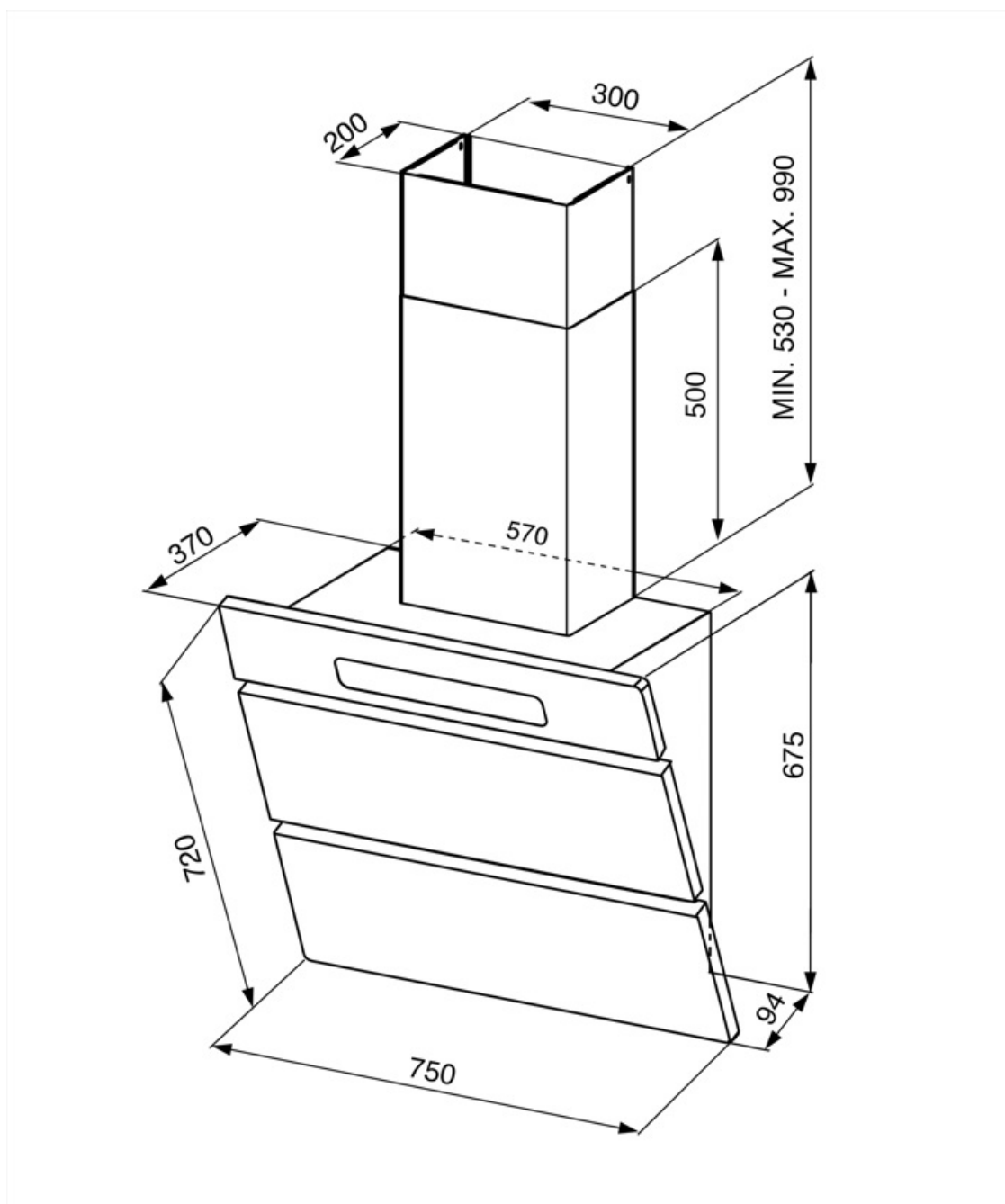
---

<b>Другие доступные цвета</b>	Белый, Черный
-------------------------------	---------------












## Дополнительные аксессуары

---

<b>Угольный фильтр</b>	KITFC152	<b>Расширение дымохода</b>	No
<b>Пульт дистанционного управления</b>	RCKF	<b>Диаметр воздуховода</b>	No



## 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. |
|   | 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.  |  | Простое в использовании сенсорное управление позволяет программировать прибор одним нажатием кнопки.     |
|   | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.  |  | Диммер подсветки   |
|  |   |   |  |