

# KV90XE

Семейство продуктов

Тип вытяжки Вытяжка настенная

Дизайн Изогнутый

Режим отвода воздуха Режим отвода воздуха

Вытяжка

Электронное управление Да Материал Стекло Тип нержавеющей стали Матовая

EAN-код 8017709206116

Ширина (мм) 90 см

Эстетика Универсальный Цвет Нержавеющая сталь

Отделка Стекло Тип стекла Прозрачное Логотип Штампованный



#### **Управление**

**Управление** Электронное управление

(кнопки)

Цвет светодиодной

Количество фильтров

Жироулавливающие

угольного фильтра

Обратный клапан

Диаметр воздуховода

Индикатор загрязнения Да

фильтры

подсветки

Белый

Алюминий

150 MM

Да

## Программы/ функции

Количество скоростей Интенсивный режим

Программирование времени





## Технические характеристики







Количество ламп

2

подсветки Тип подсветки

**LED** 

Мощность ламп

1 BT

подсветки

Шкала цветовой

4000 K

температуры света (°К) Максимальная

производительность Мощность мотора

278 BT

780 м3/ч



	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(A)]
1-я скорость	313	52
2-я скорость	419	59
3-я скорость	535	64
Интенсивный режим	764	71

#### Аксессуары в комплекте

Сужение воздуховода Да

# Производительность/ Энергопотребление

B F			
Годовая энергоэффективность (AEChood)	65 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	52 дБ(А)
Класс энергоэффективности -	В	Акустическое давление на максимальной	64 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	27,5	скорости (SPEmax) Акустическое давление	71 дБ(А)
Класс гидродинамической	В	при интенсивном режиме	
эффективности Эффективность	118,6 lux/W	Коэффициент увеличения времени (F)	1,00
освещения (LE)	110,0 147,11	Измерение скорости	406 м³/ч
Класс эффективности освещения	Α	потока воздуха с точки зрения лучшей	
Жироулавливающая эффективность (GFE)	80,2 %	энергоэффективности Измерение давления	426 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	С	воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	
Производительность на минимальной скорости	313 M³/4	(Pbep) <b>Измеренная</b>	174 Вт
Производительность на максимальной скорости	535 м³/ч	потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	
Производительность в интенсивном режиме	764 м³/ч	(Wbep)	
интенсивном режиме		Номинальная мощность системы освещения	2 BT
		Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	261 lux
		Максимальный уровень шума	64 дБ(А)

# Электрическое подключение



**Номинальная мощность** 278 Вт **Частота тока** 50-60 Гц

**Напряжение** 220-240 В **Длина электрического** 1000 мм

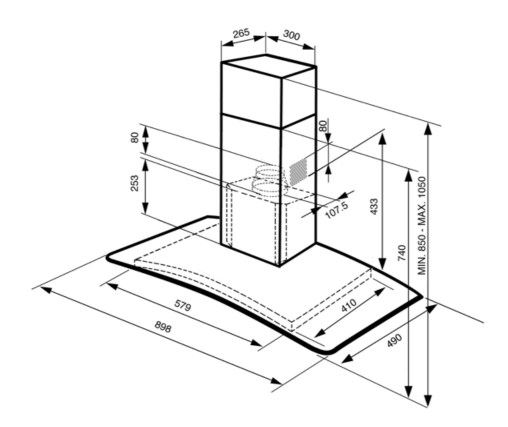
кабеля

No

Νo

#### Дополнительные аксессуары

Угольный фильтрКІТГС161Расширение дымоходаПульт дистанционного<br/>управленияNoДиаметр воздуховода





# Совместимые Аксессуары



#### **KITALLFC**

Универсальный угольный фильтр Нержавеющая сталь AISI304 Фильтр можно мыть в посудомоечной машине при температуре 50°С (вода и подходящее моющее средство) и сушить в духовке при 180°С в течение 25 минут



**KITFC161** Угольный фильтр 2 штуки



## Symbols glossary



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.



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



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



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.

