

# KTR110XE


Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	Воздуховод
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Материал	Нержавеющая сталь
Тип нержавеющей стали	Матовая
EAN-код	8017709211714
Ширина (мм)	110 см
Эстетика	Victoria
Цвет	Нержавеющая сталь
Отделка	Матовая
Логотип	Накладной





## Управление

Управление	Поворотные переключатели	Поворотные переключатели	Victoria
Количество переключателей	2	Цвет переключателей	Эффект нержавеющей стали

## Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	

## Технические характеристики

			
Количество ламп подсветки	2	Количество фильтров	4
Тип подсветки	LED	Жироулавливающие фильтры	Алюминий
Мощность ламп подсветки	1 Вт	Диаметр воздуховода	150 мм
Шкала цветовой температуры света (°K)	3000 K	Мин. расстояние от газовой варочной панели	750 мм
Максимальная производительность	820 м³/ч	Мин. расстояние от электрической варочной панели	650 мм
Мощность мотора	275 Вт	Обратный клапан	Да

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	326	49
2-я скорость	439	57
3-я скорость	554	63
Интенсивный режим	784	71

## Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC <sub>hood</sub> )	57 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPE <sub>min</sub> )	49 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной скорости (SPE <sub>max</sub> )	63 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	31,1	Акустическое давление при интенсивном режиме	71 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени (F)	1,00
Эффективность освещения (LE)	83,2 lux/W	Индекс энергоэффективности	52,2
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	413 м³/ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	69,2 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P <sub>ber</sub> )	456 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	D	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W <sub>ber</sub> )	168 Вт
Производительность на минимальной скорости	326 м³/ч	Номинальная мощность системы освещения	2 Вт
Производительность на максимальной скорости	554 м³/ч	Средняя освещенность варочной поверхности (E <sub>middle</sub> )	183 lux
Производительность в интенсивном режиме	784 м³/ч	Максимальный уровень шума	63 дБ(А)

## Электрическое подключение

Номинальная мощность	278 Вт	Длина электрического кабеля	1500 мм
Напряжение	220-240 В		
Частота тока	50-60 Гц		

Тип электрической  
вилки

Нет

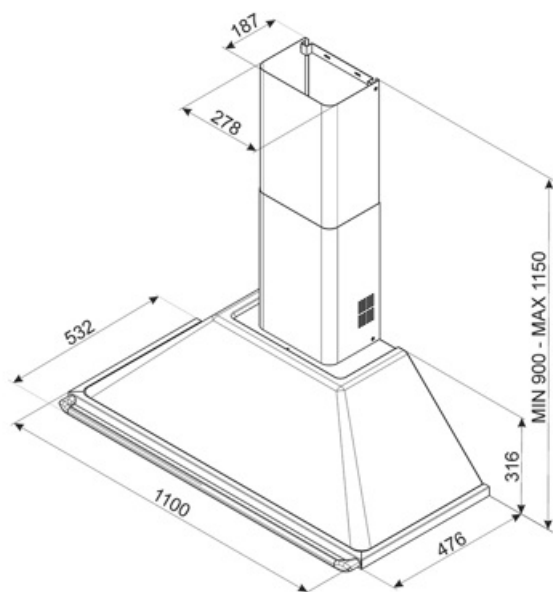
## Также доступны

Другие доступные  
цвета

Белый, Черный, Кремовый

Другие доступные  
цвета

KT110BE-KT110BLE -  
KT110PE



---

## Совместимые Аксессуары

---



### FLT6

Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)



### KITALLFC

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

---

## Symbols glossary

---



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



Energy efficiency class A



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



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.