

KT110BLE

Семейство продуктов

Тип вытяжки Вытяжка настенная

Дизайн Воздуховод

Режим отвода воздуха Режим отвода воздуха Материал Эмалированная сталь

Тип нержавеющей стали Матовая

EAN-код 8017709211691

2

Ширина (мм) 110 см Victoria Эстетика Черный Цвет Отделка Глянцевый Логотип Накладной



Управление

Управление

Поворотные переключатели

Количество

переключателей

Вытяжка

Поворотные переключатели

Цвет переключателей

Victoria

Эффект нержавеющей

стали

Программы/ функции

Количество скоростей Интенсивный режим

BOOST

Технические характеристики

2





Количество ламп

подсветки

LED Тип подсветки Мощность ламп 1 BT

подсветки

3000 K Шкала цветовой

температуры света (°К)

Максимальная 820 м3/ч

производительность

Мощность мотора 275 BT Количество фильтров

Жироулавливающие

фильтры

Диаметр воздуховода

Мин. расстояние от газовой варочной

панели

Мин. расстояние от электрической

варочной панели Обратный клапан 150 MM 750 мм

Алюминий

650 мм

Да

SMEG SPA 24.11.2025



	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

A AT			
Годовая энергоэффективность (AEChood)	57 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	49 дБ(А)
Класс энергоэффективности	Α	Акустическое давление на максимальной	63 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	31,1	скорости (SPEmax) Акустическое давление	71 дБ(А)
Класс гидродинамической	Α	при интенсивном режиме	
эффективности Эффективность	83,2 lux/W	Коэффициент увеличения времени (F)	1,00
освещения (LE)	,	Индекс энергоэффективности	52,2
Класс эффективности освещения	Α	Измерение скорости	413 м³/ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	69,2 %	потока воздуха с точки зрения лучшей	
Класс	D	энергоэффективности Измерение давления	456 Pa
жироулавливающей эффективности		воздуха с точки зрения лучшей	40014
Производительность на минимальной скорости	326 м³/ч	энергоэффективности	
Производительность на максимальной скорости	554 м³/ч	(Pbep) Измеренная	168 Вт
Производительность в интенсивном режиме	784 м³/ч	потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (Wbep)	
		Номинальная мощность системы освещения	2 Вт
		Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	183 lux
		Максимальный уровень	63 дБ(А)

Электрическое подключение

Номинальная мощность	278 Вт	Частота тока	50-60 Гц
Напряжение	220-240 B	Длина электрического	1000 мм
		кабеля	

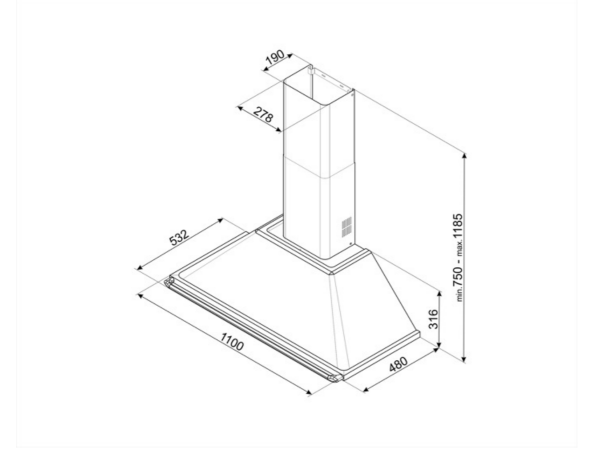
SMEG SPA 24.11.2025

шума



Также доступны

Другие доступные Белый, Нержавеющая сталь, **Другие доступные** KT110BE-KTR110XE - **цвета** KT110PE



SMEG SPA 24.11.2025



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°С (вода и подходящее моющее средство) и сушить в духовке при 180°С в течение 25 минут

SMEG SPA 24.11.2025



Symbols glossary



Energy efficiency class A



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



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



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.

SMEG SPA 24.11.2025