

KS9500XE

Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	T-образная вытяжка
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Материал	Нержавеющая сталь
Тип нержавеющей стали	Матовая
EAN-код	8017709201814





Эстетика

Эстетика	Универсальный	Отделка	Матовая
Цвет	Нержавеющая сталь	Логотип	Штампованный




Управление

Управление	Электронное управление (кнопки)
------------	---------------------------------

Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	
Программирование времени	

Технические характеристики

					
Количество ламп подсветки	2	Количество фильтров	3		
Тип подсветки	LED	Жироулавливающие фильтры	Алюминий		
Мощность ламп подсветки	2 Вт	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да		
Шкала цветовой температуры света (°K)	4000 °K	Диаметр воздуховода	150 мм		
		Обратный клапан	Да		

Максимальная производительность 800 м³/ч
Мощность мотора 275 Вт

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	307	53
2-я скорость	395	58
3-я скорость	558	67
Интенсивный режим	759	73

Производительность/ Энергопотребление

Годовая энергоэффективность (AEC_{hood})	54 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPE_{min})	53 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной скорости (SPE_{max})	67 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	29,2	Акустическое давление при интенсивном режиме	73 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Энергопотребление в режиме ожидания	0,49 Вт
Эффективность освещения (LE)	95,9 lux/W	Коэффициент увеличения времени (F)	0,9
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	376 м ³ /ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	78,9 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P_{ber})	449 Па
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W_{ber})	160 Вт
Производительность на минимальной скорости	307 м ³ /ч	Номинальная мощность системы освещения	2 Вт
Производительность на максимальной скорости	558 м ³ /ч	Средняя освещенность варочной поверхности (E_{middle})	211 lux
Производительность в интенсивном режиме	759 м ³ /ч	Максимальный уровень шума	67 дБ(А)

Электрическое подключение

Номинальная мощность 278 Вт
Напряжение 220-240 В

Частота тока 50-60 Гц
Длина электрического кабеля 1000 мм

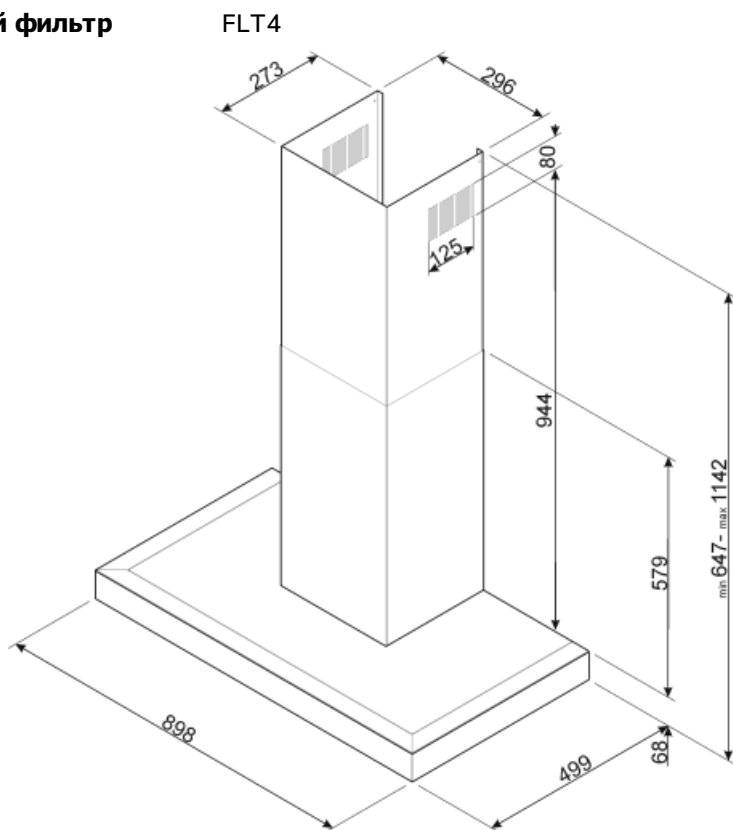
Также доступны

Другие доступные цвета Черный, Кремовый

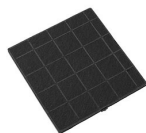
Артикулы других цветов KS9500BLE - KS9500PE

Дополнительные аксессуары

Угольный фильтр



Not included accessories



FLT4







Угольный фильтр 1 штука



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 (ТТ)

- | | | | |
|--|--|---|--|
|  | 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. |
|  | A: энергоэффективность, измеренная от A+++ до D/G в зависимости от семейства продуктов |  | Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров. |
|  | Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления. |  | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция. |