

KTR110X новинки

Victoria

Вытяжка настенная, 110 см, нержавеющая сталь матовая

EAN13: 8017709196257

ЭСТЕТИКА и УПРАВЛЕНИЕ

Нержавеющая сталь матовая

Управление электронное (кнопки)

ФУНКЦИИ/ ОПЦИИ

Максимальная производительность 760 м³/ч

3 скорости

Подсветка – 2 галогенные лампы по 20 Вт

Уровень шума на первой скорости: 41 дБ(А)

Жироулавливающие фильтры алюминиевые – 4 шт.

Диаметр воздуховода – 150 мм



Скорость	I	II	III
Мощность (IEC 61 591) м³/ч:	180	280	760
Уровень шума IEC 60704-2-13 dB(A):	41	49	56

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность подключения: 250 Вт

Мощность мотора: 210 Вт

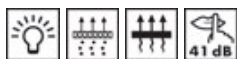
Мощность ламп подсветки: 20 Вт

Напряжение: 220-240 Вт

Сила тока: 13 А

Частота тока: 50/60 Гц

Типы нагрева



дополнительные аксессуары

- **FLT6** - фильтр угольный

Также поставляется

- **KT110BL** - черная
- **KT110S** - серебристая

СМЕГ Россия
Россия, 117105, Москва
Варшавское шоссе, д.1, стр.1-2, офис А-615
Тел. +7 (495) 380-37-82
Факс 7 (495) 380-37-81



ПОДСВЕТКА:



Подсветка вытяжек осуществляется галогенными лампами или лампами накаливания. В некоторых моделях предусмотрено использование энергосберегающих ламп. Подсветка может быть включена независимо от мотора вытяжки для освещения рабочей поверхности.



ЖИРОУЛАВЛИВАЮЩИЕ ФИЛЬТРЫ:

Многослойные фильтры из нержавеющей стали или алюминия осуществляют первичную очистку воздуха от жиров.



УГОЛЬНЫЕ ФИЛЬТРЫ:

Фильтры с активированным углем используются в вытяжках в режиме рециркуляции для очистки воздуха от запахов.



Уровень Шума 41 дБ (А):



Уровень Шума составляет всего 41 дБ (А) и достигается благодаря исключительной изоляции и специально разработанным механизмам, заглушающим звук, образующийся в процессе работы прибора.

