

KT110P

Семейство продуктов

Тип вытяжки

Дизайн

Режим отвода воздуха

Материал

EAN-к**од**

Ширина (мм)

Вытяжка

Вытяжка настенная

Воздуховод

Режим отвода воздуха

Термоформируемый полимер

8017709173074

110 см



Эстетика

Эстетика Цвет

отделка **От**делка

Victoria Кремовый

. Глянцевый Цвет шелкографии

Логотип

Черный

Шелкография

Управление

Управление

Кнопки

Программы/ функции

Количество скоростей

3

Технические характеристики





Количество ламп

подсветки

Тип подсветки

Мощность ламп подсветки

Максимальная

производительность

20 BT

2

820 м³/ч

Галогенная

Мощность мотора 210 Вт

Количество фильтров

Жироулавливающие фильтры

Диаметр воздуховода

Обратный клапан

4

Алюминий

150 мм Да



	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	180	41
2-я скорость	280	49
3-я скорость	760	56

Производительность/ Энергопотребление



Годовая 142 кВт/год Жироулавливающая 51.8 % энергоэффективность эффективность (GFE) (AEChood) Класс F Класс Ε жироулавливающей энергоэффективности эффективности Гидродинамическая 9.1 Производительность на 372 м³/ч эффективность (FDE) максимальной скорости Класс Ε Производительность в 372 м³/ч гидродинамической интенсивном режиме эффективности Акустическое давление 76 дБ(А) Эффективность 7 lux/W на максимальной освещения (LE) скорости (SPEmax) Класс эффективности Акустическое давление 76 дБ(А) освещения при интенсивном режиме

Электрическое подключение

Номинальная мощность250 BTЧастота тока50-60 ГцСила тока15 AДлина электрического1000 ммНапряжение220-240 Вкабеля

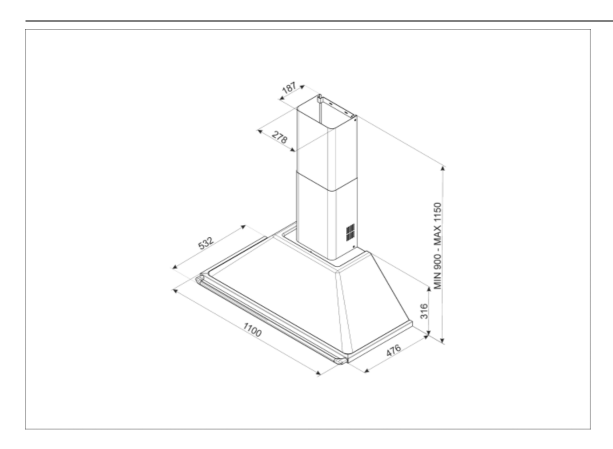
Также доступны

Другие доступные Черный **Артикулы других** КТ110BL **цвета цветов**

Дополнительные аксессуары

Угольный фильтр FLT6







Symbols glossary (TT)



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



Класс энергоэффективности



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