

KT110PE

Сімейство продуктів	Витяжка
Тип витяжки	Настінний монтаж
Дизайн	Повітряпровід
Режим відведення повітря	Режим відведення повітря
Матеріал	Емальована сталь
Тип нержавіючої сталі	Матова
Код EAN	8017709211707
Ширина витяжки	110 см
Естетика	Victoria
Колір	Кремовий
Оздоблення	Глянцевий
Логотип	Накладний



Управління

Налаштування управління	Перемикачі	Перемикачі	Victoria
Кількість перемикачів	2	Колір перемикачів	Ефект нерж. сталі

Програми/ функції

Кількість швидкостей	3
Інтенсивний режим	

Технічні характеристики



Кількість ламп	2	Кількість фільтрів	4
Тип ламп підсвічування	LED	Жировловлюючі фільтри	Алюміній
Потужність підсвітки	1 Вт	Діаметр повітряпроводу	150 мм
Шкала температурної шкали	3000 К	Мінімальна відстань від газової варильної поверхні	750 мм
Максимальна продуктивність	820 м³/ч	Мінімальна відстань від електричної варильної поверхні	650 мм
Потужність мотора	275 Вт	Зворотній клапан	Так

	Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч]	Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(А)]
1-ша швидкість	326	49
2-га швидкість	439	57
3-тя швидкість	554	63
Інтенсивний режим	784	71

Продуктивність/ Енергоспоживання



Щорічне енергоспоживання (AEC_{hood})	57 кВт/год	Акустичний тиск на мінімальній швидкості	49 дБ(А)
Клас енергоефективності (EEC)	A	Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості (SPE_{max})	63 дБ(А)
Гідродинамічна ефективність (FDE)	31.1	Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості (SPE_{boost})	71 дБ(А)
Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC)	A	Клас енергоефективності	52.2
Ефективність освітлення (LE)	83.2 lux/W	Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності	413 м³/ч
Клас ефективності освітлення (LEC)	A	Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності	456 Па
Ефективність фільтрації жиру (GFE)	69.2 %	Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності	168 Вт
Клас фільтрації (GFEC)	D	Нормальна потужність системи освітлення	2 Вт
Продуктивність на мінімальній швидкості	326 м³/ч	Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle})	183 lux
Продуктивність на максимальній швидкості (Q_{max})	554 м³/ч	Максимальний рівень шуму	63 дБ(А)
Продуктивність в інтенсивному режимі (Q_{boost})	784 м³/ч		

Електричне підключення

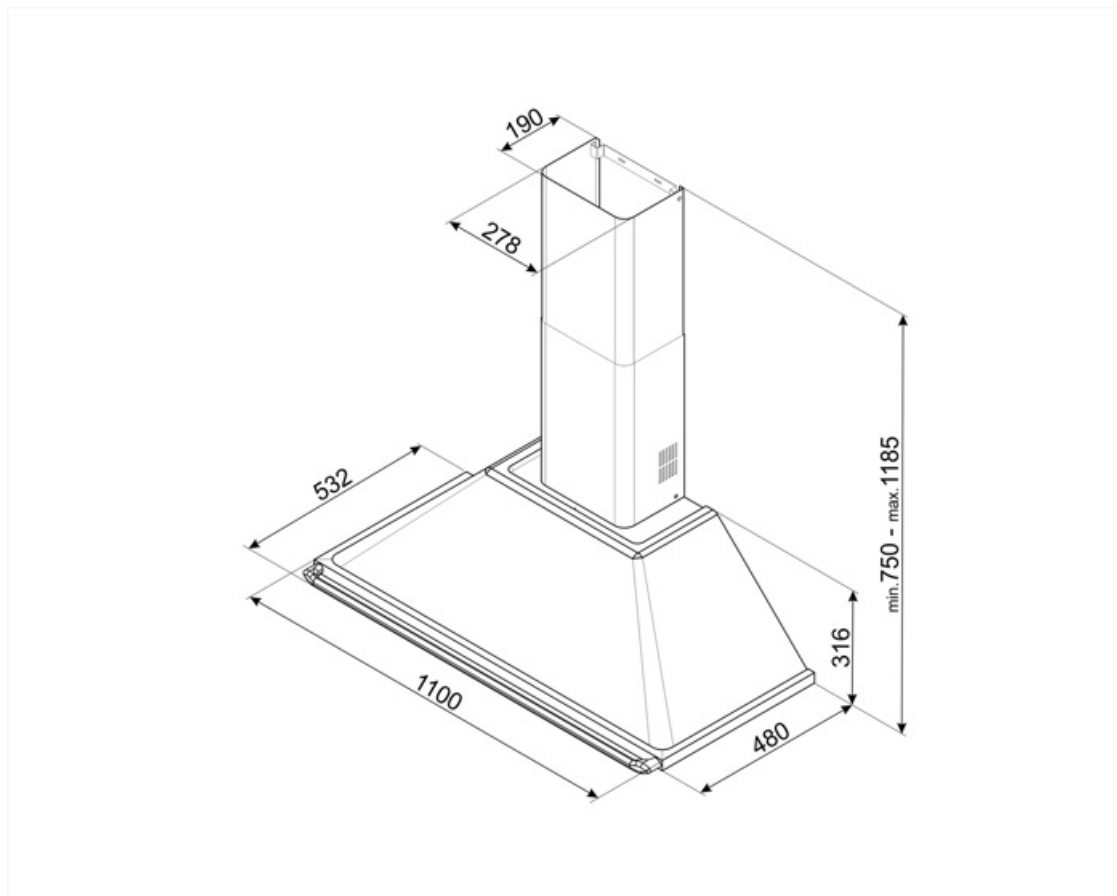
Номинальна потужність	278 Вт	Довжина електричного кабелю	1000 мм
Напруга	220-240 В	Тип електричної вилки	Hi
Частота струму (Гц)	50-60 Гц		

Також доступні

Також доступні кольори Білий, Чорний, Нержавіюча сталь

Доступні кольори

KT110BE-KT110BLE -
KTR110XE



Compatible Accessories



FLT6

Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)





KITCMNKT110P



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

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | 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. |