

# KTR90XE

<b>Сімейство продуктів</b>	Витяжка
<b>Тип витяжки</b>	Настінний монтаж
<b>Дизайн</b>	Повітряпровід
<b>Режим відведення повітря</b>	Режим відведення повітря
<b>Матеріал</b>	Нержавіюча сталь
<b>Тип нержавіючої сталі</b>	Матова
<b>Код EAN</b>	8017709211684
<b>Ширина витяжки</b>	90 см
<b>Естетика</b>	Victoria
<b>Колір</b>	Нержавіюча сталь
<b>Оздоблення</b>	Матова
<b>Логотип</b>	Накладний



## Управління

<b>Налаштування управління</b>	Перемикачі	<b>Перемикачі</b>	Victoria
<b>Кількість перемикачів</b>	2	<b>Колір перемикачів</b>	Ефект нерж. сталі

## Програми/ функції

<b>Кількість швидкостей</b>	3
<b>Інтенсивний режим</b>	

## Технічні характеристики



<b>Кількість ламп</b>	2	<b>Кількість фільтрів</b>	3
<b>Тип ламп підсвічування</b>	LED	<b>Жировловлюючі фільтри</b>	Алюміній
<b>Потужність підсвітки</b>	1 Вт	<b>Діаметр повітряпроводу</b>	150 мм
<b>Шкала цветової температури света (°К)</b>	3000 К	<b>Мінімальна відстань від газової варильної поверхні</b>	750 мм
<b>Максимальна продуктивність</b>	820 м³/ч	<b>Мінімальна відстань від електричної варильної поверхні</b>	650 мм
<b>Потужність мотора</b>	275 Вт	<b>Зворотній клапан</b>	Так

	Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч]	Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(А)]
1-ша швидкість	334	49
2-га швидкість	439	57
3-тя швидкість	567	61
Інтенсивний режим	788	69

## Продуктивність/ Енергоспоживання



Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	59 кВт/год	Акустичний тиск на мінімальній швидкості	49 дБ(А)
Клас енергоефективності (EEC)	A	Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості (SPE <sub>max</sub> )	61 дБ(А)
Гідродинамічна ефективність (FDE)	30	Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості (SPE <sub>boost</sub> )	69 дБ(А)
Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC)	A	Час збільшення коефіцієнта (F)	1,00
Ефективність освітлення (LE)	102,3 lux/W	Клас енергоефективності	52,4
Клас ефективності освітлення (LEC)	A	Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності	438 м³/ч
Ефективність фільтрації жиру (GFE)	76,6 %	Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності	434 Pa
Клас фільтрації (GFEC)	C	Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності	176 Вт
Продуктивність на мінімальній швидкості	334 м³/ч	Нормальна потужність системи освітлення	2 Вт
Продуктивність на максимальній швидкості (Q <sub>max</sub> )	567 м³/ч	Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	225 lux
Продуктивність в інтенсивному режимі (Q <sub>boost</sub> )	788 м³/ч	Максимальний рівень шуму	61 дБ(А)

## Електричне підключення

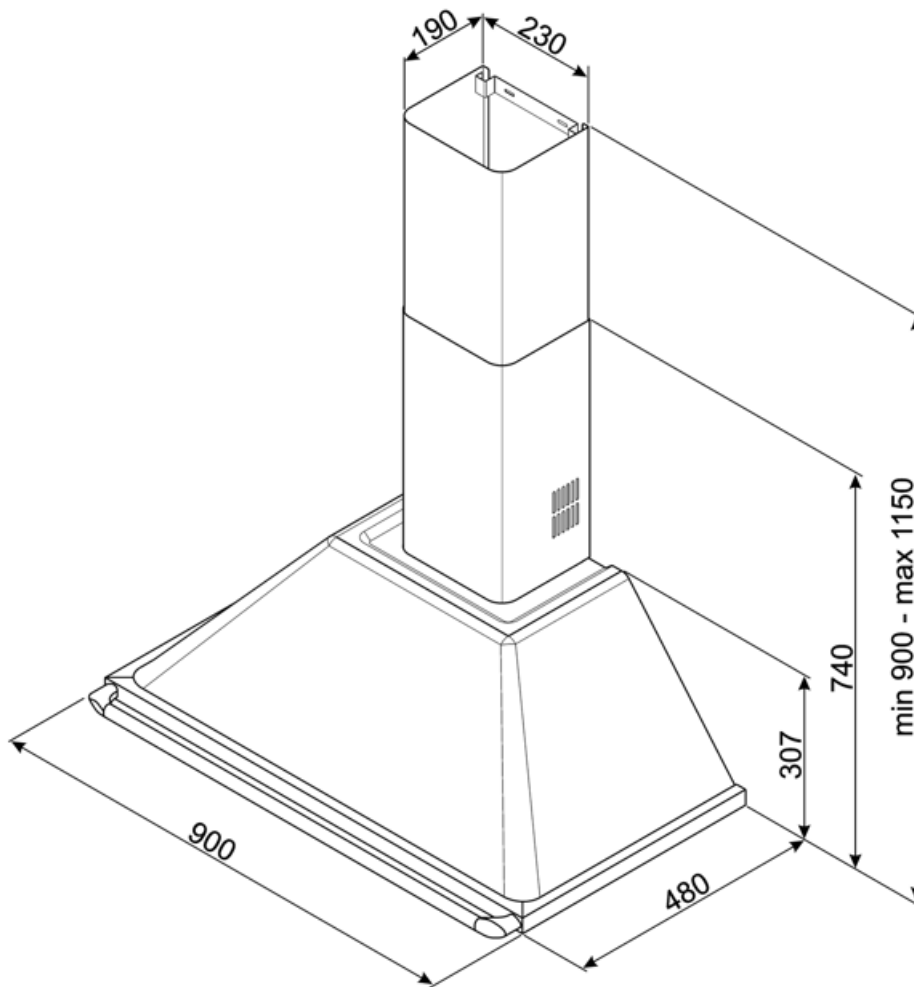
Номинальна потужність	278 Вт	Довжина електричного кабелю	1000 мм
Напруга	220-240 В	Тип електричної вилки	Hi
Частота струму (Гц)	50-60 Гц		

## Також доступні

Також доступні кольори Білий, Чорний, Кремовий

Доступні кольори

KT90BE - KT90BLE -  
KT90PE



---

## Compatible Accessories

---



### FLT6

Круглый угольный фильтр (комплект 2 штуки)



### KITCMNKXU

Воздуховод Размеры 227,5 x 190 x 800 мм Нержавеющая сталь Для вытяжек Victoria



### 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

---

- |  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  | Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления. |  | Energy efficiency class A  |
|  | Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.                    |  | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция. |