

# KSEG78PXE





<b>Сімейство продуктів</b>	Витяжка
<b>Тип витяжки</b>	Вбудовувана витяжка
<b>Дизайн</b>	Повністю вбудовувана
<b>Режим відведення повітря</b>	Режим відведення повітря
<b>Електронне управління</b>	Так
<b>Периметральне всмоктування</b>	Так
<b>Матеріал</b>	Нержавіюча сталь
<b>Тип нержавіючої сталі</b>	Матова
<b>Код EAN</b>	8017709224905
<b>Ширина витяжки</b>	77 см
<b>Естетика</b>	Універсальний
<b>Колір</b>	Нержавіюча сталь
<b>Оздоблення</b>	Матова
<b>Логотип</b>	Штампований



## Управління

<b>Налаштування управління</b>	Електронні кнопки	<b>Колір світлодіоду</b>	Білий
--------------------------------	-------------------	--------------------------	-------

## Програми/ функції

<b>Кількість швидкостей</b>	3
<b>Інтенсивний режим</b>	
<b>Опція програмування часу</b>	

## Технічні характеристики



<b>Кількість ламп</b>	2	<b>Жировловлюючі фільтри</b>	Алюміній
<b>Тип ламп підсвічування</b>	LED	<b>Індикатор забруднення вугільного фільтру</b>	Так
<b>Потужність підсвітки</b>	1 Вт	<b>Діаметр повітряпроводу</b>	150 мм
<b>Шкала цветовой температуры света (°K)</b>	4000 K	<b>Мінімальна відстань від газової варильної поверхні</b>	650 мм
<b>Максимальна продуктивність</b>	673 м³/ч	<b>Мінімальна відстань від електричної варильної поверхні</b>	500 мм
<b>Потужність мотора</b>	275 Вт	<b>Зворотній клапан</b>	Так
<b>Кількість фільтрів</b>	2		

	<b>Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч]</b>	<b>Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(А)]</b>
1-ша швидкість	261	46
2-га швидкість	436	58
3-тя швидкість	606	65
Інтенсивний режим	683	68

## Продуктивність/ Енергоспоживання



<b>Щорічне енергоспоживання (AEC<sub>hood</sub>)</b>	46 кВт/год	<b>Акустичний тиск на мінімальній швидкості</b>	46 дБ(А)
<b>Клас енергоефективності (EEC)</b>	A	<b>Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості (SPE<sub>max</sub>)</b>	65 дБ(А)
<b>Гідродинамічна ефективність (FDE)</b>	31,7	<b>Сила звуку за шкалою A на Інтенсивній швидкості (SPE<sub>boost</sub>)</b>	68 дБ(А)
<b>Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC)</b>	A	<b>Час збільшення коефіцієнта (F)</b>	0,9
<b>Ефективність освітлення (LE)</b>	111,8 lux/W	<b>Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності</b>	329 м³/ч
<b>Клас ефективності освітлення (LEC)</b>	A	<b>Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності</b>	466 Pa
<b>Ефективність фільтрації жиру (GFE)</b>	56,9 %	<b>Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності</b>	134 Вт
<b>Клас фільтрації (GFEC)</b>	E	<b>Нормальна потужність системи освітлення</b>	2 Вт
<b>Продуктивність на мінімальній швидкості</b>	261 м³/ч	<b>Середнє освітлення варильної поверхні (E<sub>middle</sub>)</b>	246 lux
<b>Продуктивність на максимальній швидкості (Q<sub>max</sub>)</b>	606 м³/ч	<b>Максимальний рівень шуму</b>	65 дБ(А)
<b>Продуктивність в інтенсивному режимі (Q<sub>boost</sub>)</b>	683 м³/ч		

## Електричне підключення

<b>Номинальна потужність</b>	277 Вт	<b>Довжина електричного кабелю</b>	1500 мм
<b>Напруга</b>	220-240 В	<b>Тип електричної вилки</b>	Hi
<b>Частота струму (Гц)</b>	50-60 Гц		



---

## Compatible Accessories








---



FLT4

Угольный фильтр 1 штука

## Symbols glossary

-  Energy efficiency class A
-  Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.
-  Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.
-  Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.
-  Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.
-  Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.
-  Периметральное всасывание: очень эффективный способ всасывания воздуха, также способствует снижению уровня шума.