

# KDH12WLD



<b>Сімейство продуктів</b>	Витяжка
<b>Тип витяжки</b>	Повністю вбудовувана
<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>	Скло
<b>Код EAN</b>	8017709277826
<b>Ширина витяжки</b>	12 см



## Естетика

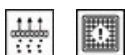
<b>Естетика</b>	Универсальный	<b>Тип скла</b>	Стеклокерамика Eclipse
<b>Колір</b>	Чорний	<b>Колір серіографії</b>	Білий
<b>Оздоблення</b>	Скло	<b>Логотип</b>	Серіографія

## Управління



<b>Налаштування управління</b>	Сенсорне управління	<b>Дисплей</b>	LCD-дисплей
<b>Колір світлодіоду</b>	Лід		

## Технічні характеристики



<b>Максимальна продуктивність</b>	570 м <sup>3</sup> /ч	<b>Жировловлюючі фільтри</b>	Нержавіюча сталь
<b>Потужність мотора</b>	145 Вт	<b>Індикатор забруднення вугільного фільтру</b>	Так
<b>Кількість фільтрів</b>	1		

	Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м <sup>3</sup> /ч]	Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(А)]
1-ша швидкість	370	62

2-га швидкість	420	66
3-тя швидкість	470	69
Інтенсивний режим	550	72

## Акcesуари в комплекті

Слайдерні дверцята Так

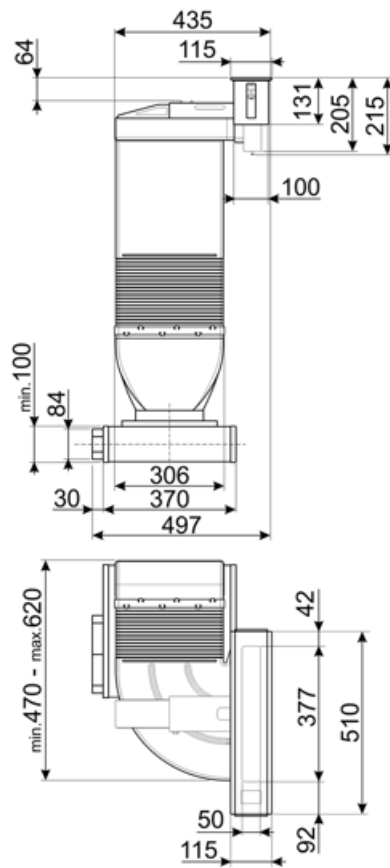
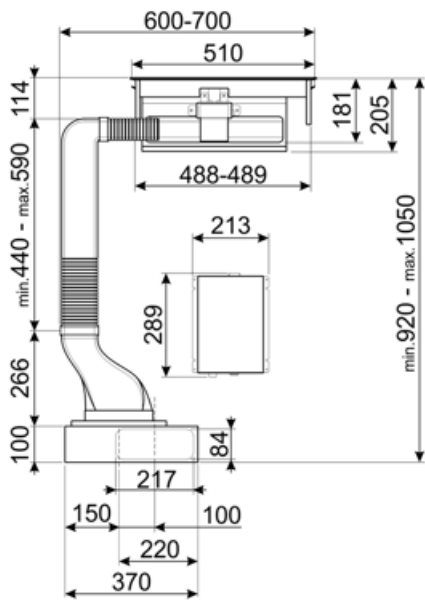
## Продуктивність/ Енергоспоживання



Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	37 кВт/год	Акустичний тиск на мінімальній швидкості	62 дБ(А)
Клас енергоефективності (EEC)	A+	Сила звуку за шкалою А, на максимальній швидкості (SPE <sub>max</sub> )	69 дБ(А)
Гідродинамічна ефективність (FDE)	32	Сила звуку за шкалою А на Інтенсивній швидкості (SPE <sub>boost</sub> )	72 дБ(А)
Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC)	A	Споживана потужність в режимі Off	0,49 Вт
Клас ефективності освітлення (LEC)	NA	Час збільшення коефіцієнта (F)	0,8
Ефективність фільтрації жиру (GFE)	75,1 %	Клас енергоефективності	43,4
Клас фільтрації (GFEC)	C	Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності	295 м³/ч
Продуктивність на мінімальній швидкості	370 м³/ч	Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності	490 Па
Продуктивність на максимальній швидкості (Q <sub>max</sub> )	470 м³/ч	Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності	125 Вт
Продуктивність в інтенсивному режимі (Q <sub>boost</sub> )	550 м³/ч	Максимальний рівень шуму	72 дБ(А)

## Електричне підключення

Номинальна потужність	145 Вт	Частота струму (Гц)	50-60 Гц
Напруга	220-240 В	Довжина електричного кабелю	1500 мм



---

## Not included accessories

---

### CFKDH12STD

Угольный фильтр Комплект 1 шт



### CFKDH12HP

Керамический фильтр для вытяжки Domino KDH12WLD Комплект 1 шт.  
Высокая производительность  
Регенерируется в духовке Магнитная металлическая сетка в комплекте.



### FLMSTPKDH12

Металлический отсекающий пламени для NOBD Комплект 1 шт.

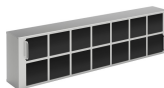


### GRIDKDH12

Металлическая решетка для стандартного угольного фильтра Комплект 1 шт.

### FLTKDH

Керамический регенерируемый фильтр, подходит для рециркуляционного набора (аксессуар CFKDH12HP)



## Symbols glossary (TT)



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



A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



Touch controls: простое в использовании сенсорное управление позволяет запрограммировать прибор одним нажатием кнопки.



Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.



Электронный дисплей: для визуального напоминания о выбранных параметрах.



Периметральное всасывание: очень эффективный способ всасывания воздуха, также способствует снижению уровня шума.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.