

KDH12WLD



Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка, встраиваемая в столешницу
Дизайн	Встраиваемая
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Периметральное всасывание	Да
Материал	Стекло
EAN-код	8017709277826
Ширина (мм)	
Эстетика	Универсальный
Цвет	Черный
Отделка	Стекло
Тип стекла	Стеклокерамика Eclipse
Цвет шелкографии	Белый
Логотип	Шелкография





Управление



Управление	Touch Control	Дисплей	Цифровой
Цвет светодиодной подсветки	Лед		

Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	
Программирование времени	

Технические характеристики



Максимальная производительность	570 м ³ /ч	Жироулавливающие фильтры	Нержавеющая сталь
Мощность мотора	145 Вт	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да
Количество фильтров	1		

	Максимальная производительность [м ³ /ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	370	62

2-я скорость	420	66
3-я скорость	470	69
Интенсивный режим	550	72

Аксессуары в комплекте

Заслонка Да

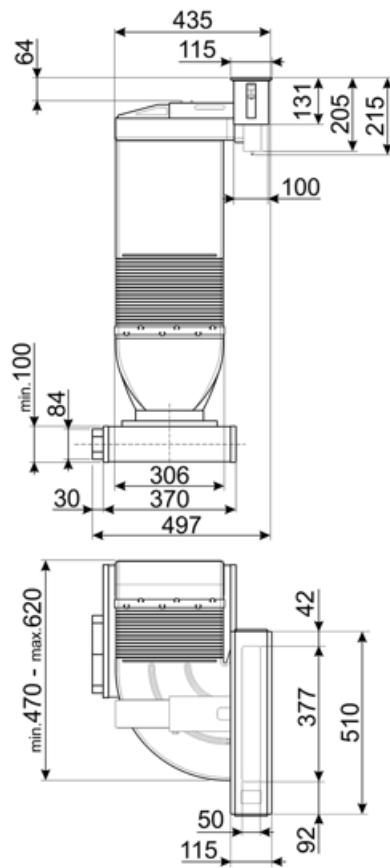
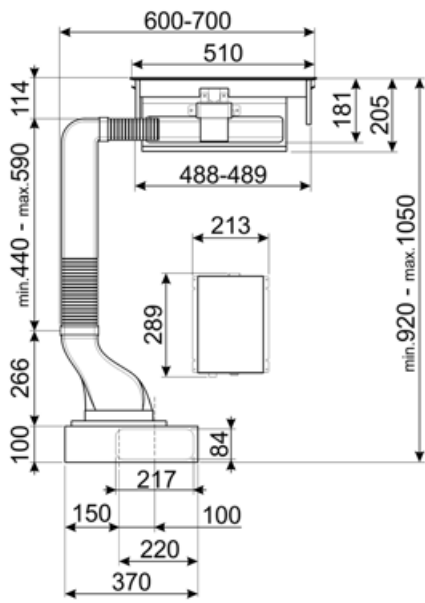
Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC_{hood})	37 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPE_{min})	62 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A+	Акустическое давление на максимальной скорости (SPE_{max})	69 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	32	Акустическое давление при интенсивном режиме	72 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Энергопотребление в режиме Off	0,49 Вт
Класс эффективности освещения	NA	Коэффициент увеличения времени (F)	0,8
Жироулавливающая эффективность (GFE)	75,1 %	Индекс энергоэффективности	43,4
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	295 м ³ /ч
Производительность на минимальной скорости	370 м ³ /ч	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (P_{ber})	490 Па
Производительность на максимальной скорости	470 м ³ /ч	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (W_{ber})	125 Вт
Производительность в интенсивном режиме	550 м ³ /ч	Максимальный уровень шума	72 дБ(А)

Электрическое подключение

Номинальная мощность	145 Вт	Частота тока	50-60 Гц
Напряжение	220-240 В	Длина электрического кабеля	1500 мм



Совместимые Аксессуары



CFKDH12HP

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



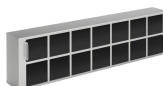
FLMSTPKDH12

Металлический отсекающий пламени для NOBD Комплект 1 шт.



CFKDH12STD

Угольный фильтр Комплект 1 шт





FLTKDH

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

GRIDKDH12

Металлическая решетка для стандартного угольного фильтра
Комплект 1 шт.

Symbols glossary

- | | | | |
|--|--|---|--|
|  | Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления. |  | Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается. |
|  | A+: класс энергоэффективности A+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении. |  | Электронный дисплей: для визуального напоминания о выбранных параметрах. |
|  | Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров. |  | Периметральное всасывание: очень эффективный способ всасывания воздуха, также способствует снижению уровня шума. |
|  | Touch controls: простое в использовании сенсорное управление позволяет запрограммировать прибор одним нажатием кнопки. |  | Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция. |