

KSG52B



Семейство продуктов

Тип вытяжки

Вытяжка

Дизайн

Встраиваемая вытяжка

Режим отвода воздуха

Встраиваемая

Электронное управление

Режим отвода воздуха

Периметральное всасывание

Да

Материал

Нержавеющая сталь + стекло

Тип нержавеющей стали

Матовая

EAN-код

8017709226176

Ширина (мм)

52 см

Эстетика

Универсальный

Цвет

Нержавеющая сталь

Отделка

Стекло

Тип стекла

Белый

Цвет шелкографии

Серый

Логотип

Шелкография



Управление

Управление

Электронное управление
(кнопки)

Цвет светодиодной подсветки

Белый

Программы/ функции

Количество скоростей

3

Интенсивный режим



Программирование времени



Технические характеристики



Количество ламп

2

подсветки

1

Тип подсветки

LED

Жироулавливающие

Мощность ламп

1 Вт

подсветки

фильтры

Шкала цветовой температуры света (°K)

4000 K

Максимальная производительность

750 м³/ч

Мощность мотора

235 Вт

Количество фильтров

1

Жироулавливающие фильтры

Нержавеющая сталь, 7-ми слойный

Диаметр воздуховода

150 мм

Мин. расстояние от газовой варочной панели

650 мм

Мин. расстояние от электрической варочной панели

650 мм

Обратный клапан

Да

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	260	49
2-я скорость	350	57
3-я скорость	460	64
Интенсивный режим	630	70

Производительность/ Энергопотребление



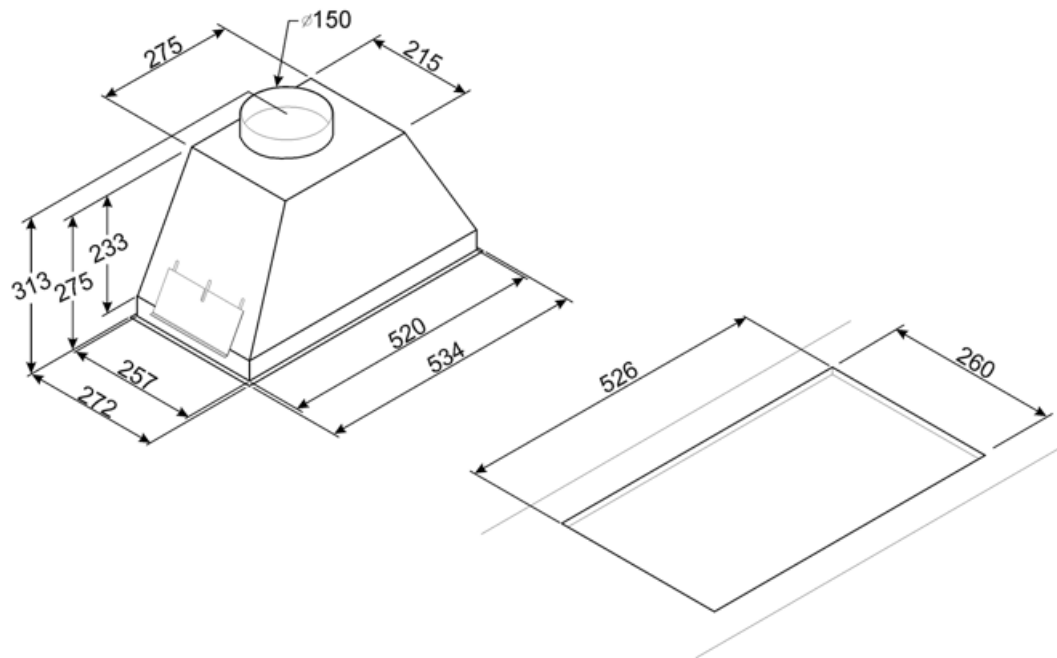
Годовая энергоэффективность (AEChood)	68 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	47 дБ(А)
Класс энергоэффективности	B	Акустическое давление на максимальной скорости (SPEmax)	60 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	22,6	Акустическое давление при интенсивном режиме	67 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	C	Коэффициент увеличения времени (F)	1,00
Эффективность освещения (LE)	68 lux/W	Индекс энергоэффективности	62,7
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	327 м³/ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	65,9 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (Pbep)	404 Па
Класс жироулавливающей эффективности	D	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (Wbep)	153 Вт
Производительность на минимальной скорости	247 м³/ч	Номинальная мощность системы освещения	2 Вт
Производительность на максимальной скорости	450 м³/ч	Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	118 lux
Производительность в интенсивном режиме	592 м³/ч	Максимальный уровень шума	60 дБ(А)

Электрическое подключение

Номинальная мощность	238 Вт	Длина электрического кабеля	1000 мм
Напряжение	220-240 В		
Частота тока	50-60 Гц		

Тип электрической
вилки

Нет



Symbols glossary



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



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



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.

