

KFAB84BL






Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	Скошенный
Режим отвода воздуха	Режим рециркуляции воздуха
Электронное управление	Да
Материал	Эмалированная сталь
Тип нержавеющей стали	Полированная
Международный артикул (EAN-код)	8017709361266
Ширина (мм)	75 см
Эстетика	Стиль 50-х г.г.
Цвет	Черный
Отделка	Глянцевый
Логотип	Накладной



Управление

Управление	Сенсорное управление с подсветкой белого цвета	Цвет светодиодной подсветки	Белый
-------------------	--	------------------------------------	-------

Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	
Режим 24 часа	
Программирование времени	
Автовентиляция 2.0	
Автовентиляция 2.0	

Технические характеристики



Количество ламп подсветки	2	Количество фильтров	1
Тип подсветки	Светодиодный	Жироулавливающие фильтры	Нержавеющая сталь
Мощность ламп подсветки	1 Вт	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да
Регулирование интенсивности освещения	Да	Диаметр воздуховода	150 мм

Шкала цветовой температуры света (°K)	4000 K	Мин. расстояние от газовой варочной панели	650 мм
Диапазон цветовой температуры света	2700 - 4000 K	Мин. расстояние от электрической варочной панели	650 мм
Максимальная производительность	712 м ³ /ч	Обратный клапан	Да
Мощность мотора	137 Вт		

	Максимальная производительность (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 61591) [м³/ч]	Уровень шума (стандарт Международной электротехнической комиссии IEC 60704-213) [дБ(A)]
1-я скорость	279	45
2-я скорость	453	57
3-я скорость	605	64
Интенсивный режим	682	65

Аксессуары в комплекте



Угольный фильтр в комплекте Да

Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEC_{hood})	47 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости	45 дБ(A)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной скорости	64 дБ(A)
Гидродинамическая эффективность	30,1	Акустическое давление при интенсивном режиме	65 дБ(A)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени	0,9
Эффективность освещения	51,0 lux/W	Индекс энергоэффективности	51,1
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	336 м ³ /ч
Жироулавливающая эффективность	65,2 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	443 Pa
Класс жироулавливающей эффективности	D		
Производительность на минимальной скорости	284 м ³ /ч		

Производительность на максимальной скорости 620 м³/ч
Производительность в интенсивном режиме 712 м³/ч

Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности 137,3 Вт
Номинальная мощность системы освещения 3 Вт
Средняя освещенность варочной поверхности 153 lux
Максимальный уровень шума 64 дБ(А)

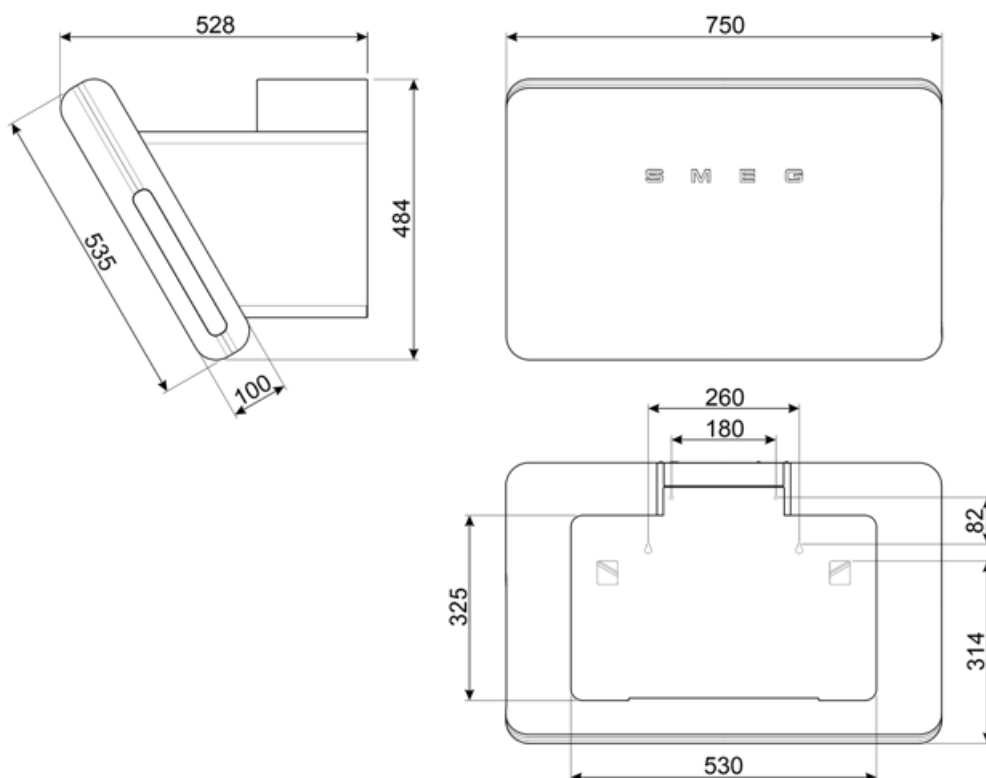
Электрическое подключение

Тип аккумуляторной батареи
Номинальная мощность 282 Вт
Сила тока 1 А
Напряжение 220-240 В

Частота тока 50-60 Гц
Длина электрического кабеля 1500 мм
Тип электрической вилки Нет

Также доступны

Другие доступные цвета Белая матовая, Черный матовый, Кремовый



Совместимые Аксессуары














FLT6

Круглый угольный фильтр (комплект 2
штуки)



KITCMFABBL2

Symbols glossary

	24 часа: при выборе этой функции вытяжка для очистки воздуха в помещении включается на 10 минут каждый час в течение 24 часов на минимальной скорости и с минимальным уровнем шума и расходом электроэнергии.		Energy efficiency class A
	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.
	Угольные фильтры: удаление воздуха через угольные фильтры или непосредственно наружу значительно снижает резкие запахи от готовки.		Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.
	Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.		Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.
	Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой		Диммер подсветки
	Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного		V-Condense System — это система, которая предотвращает появление капель конденсата, которые могут появиться на вытяжке при определенных условиях использования.