

KLTI12L4MB





Сімейство продуктів	Витяжка
Тип витяжки	Острівний монтаж
Дизайн	Пласка Т-образна
Режим відведення повітря	Режим відведення повітря
Електронне управління	Так
Матеріал	Пофарбований матеріал + скло
Код EAN	8017709312251
Ширина витяжки	120 см
Естетика	Універсальний
Колір	Чорний матовий
Тип скла	Чорний
Логотип	Серіографія



Управління

Налаштування управління	Сенсорное управление с подсветкой белого цвета	Колір світлодіоду	Білий
-------------------------	--	-------------------	-------

Програми/ функції

Кількість швидкостей	3
Інтенсивний режим	
Режим 24 години	
Опція програмування часу	
Автовентиляція 2.0	

Технічні характеристики



Кількість ламп	2	Кількість фільтрів	3
Тип ламп підсвічування	LED	Жировловлюючі фільтри	Алюміній
Потужність підсвітки	7,4 Вт	Індикатор забруднення вугільного фільтру	Так
Регулювання інтенсивності освітлення	Так	Діаметр повітряпроводу	150 мм
Діапазон температурного світла	2700 - 4000 K	Мінімальна відстань від газової варильної поверхні	750 мм
Максимальна продуктивність	820 м³/ч		

Потужність мотора 275 Вт

Мінімальна відстань від електричної варильної поверхні 650 мм

Зворотній клапан Так

	Максимальна продуктивність (IEC 61591) [м³/ч]	Рівень шуму IEC 60704-2-13 [дБ(А)]
1-ша швидкість	220	43
2-га швидкість	335	53
3-тя швидкість	560	65
Інтенсивний режим	739	71

Акcesуари в комплекті

Звуження трубки Так

Продуктивність/ Енергоспоживання



Щорічне енергоспоживання (AEC_{hood}) 55 кВт/год

Клас енергоефективності (EEC) A

Гідродинамічна ефективність (FDE) 33,9

Клас ефективності флюїдодинаміки (FDEC) A

Ефективність освітлення (LE) 20,3 lux/W

Клас ефективності освітлення (LEC) D

Ефективність фільтрації жиру (GFE) 73,2 %

Клас фільтрації (GFEC) D

Продуктивність на мінімальній швидкості 220 м³/ч

Продуктивність на максимальній швидкості (Q_{max}) 560 м³/ч

Продуктивність в інтенсивному режимі (Q_{boost}) 739 м³/ч

Акустичний тиск на мінімальній швидкості 43 дБ(А)

Сила звуку за шкалою А, на максимальній швидкості (SPE_{max}) 66 дБ(А)

Сила звуку за шкалою А на Інтенсивній швидкості (SPE_{boost}) 71 дБ(А)

Клас енергоефективності 51,5

Вимір швидкості потоку повітря з точки зору кращої енергоефективності 384 м³/ч

Вимірювання тиску повітря з точки зору кращої енергоефективності 376 Па

Вимір вхідної електричної потужності з точки зору кращої енергоефективності 151 Вт

Нормальна потужність системи освітлення 15 Вт

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Середнє освітлення варильної поверхні (E_{middle}) 300 lux

Максимальний рівень шуму 66 дБ(А)

Електричне підключення

Номинальна потужність 291 Вт
Напруга 220-240 В
Частота струму (Гц) 50-60 Гц

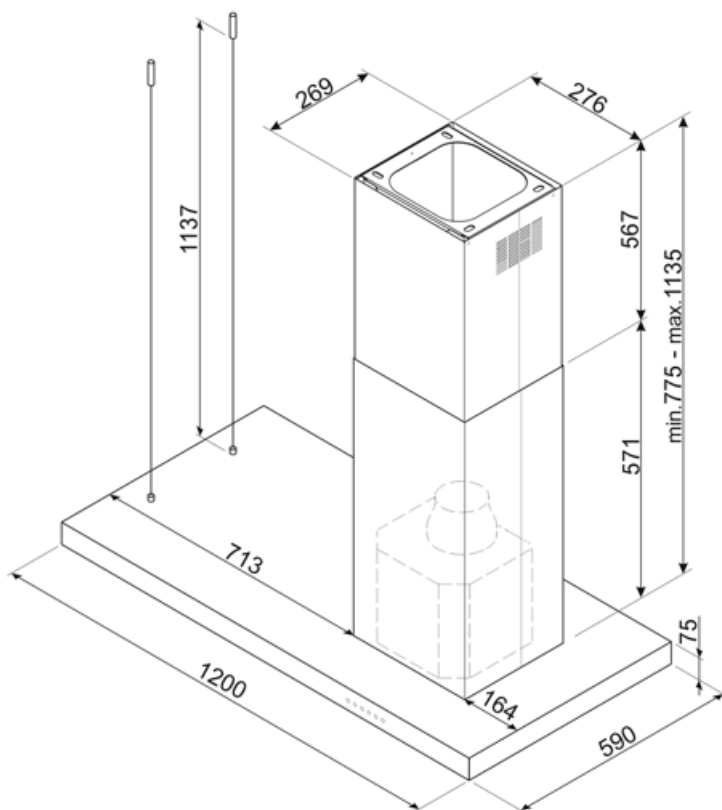
Довжина електричного кабелю 1500 мм
Тип електричної вилки Ні

Також доступні

Також доступні кольори Чорний матовий

Доступні кольори

KLT112L4MB

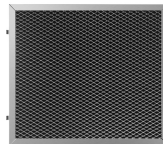


Compatible Accessories



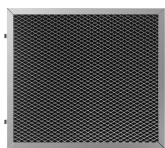
KITALLFC

Универсальный угольный фильтр
Нержавеющая сталь AISI304. Фильтр
можно мыть в посудомоечной машине
при температуре 50°C (вода и
подходящее моющее средство) и сушить
в духовке при 180°C в течение 25 минут



KITFCKBT











Угольный фильтр для моделей KBT * /
KBCT * - 1 шт.



KITFCKBTR

Регенерируемый угольный фильтр (1
штука) подходит для всех моделей
KBT/KBCT. * Его можно мыть в
посудомоечной машине до 12 раз и
сушить в духовке при температуре не
более 90° в течение 60 минут. Размер
237,5x245x10 мм

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.
	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