

best
Style & Lifestyle

ПРИСТЕННЫЕ



OFFSET
Pag. 6



FLAP
Pag. 7



HORIZON
Pag. 8



JOINT
Pag. 9



DADO
Pag. 10



IRIS FPX
Pag. 11



KEYS
Pag.12



PLANA
Pag. 13



COLLIER
Pag. 14



FLUTUA
Pag. 15



SMOOTH
Pag. 16



EXPO
Pag. 17



SUN
Pag. 18



OVER SIDE
Pag. 19



KITE SMALL
Pag. 20



KITE
Pag. 21



SHELF
Pag. 22



ARCTIC
Pag. 23



EYE
Pag. 24



CRICKET
Pag. 25



KB700
Pag. 26



MODULAR
Pag. 27



BETA
Pag. 28



KASC505
Pag. 29



K508L/508S
Pag. 30



K509
Pag. 31



RHO
Pag. 32



DELTA
Pag. 33



ZETA
Pag. 34



SIGMA
Pag. 35



K24
Pag. 36



THETA
Pag. 37

Угловые



KA2000
Pag. 49

ОСТРОВНЫЕ



DADO
Pag. 40



VINTAGE
Pag. 41



GLOSS
Pag. 42



MOON
Pag. 43



VERTIGO DOUBLE
Pag. 44



VERTIGO
Pag. 45



ISASC 505
Pag.46

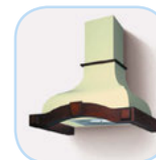


ISASC 508
Pag. 47

КЛАССИЧЕСКИЕ



BOSCA
Pag. 72



CORINNA
Pag. 73



MARGHERITA
Pag. 74



CAMILLA
Pag. 75

Дополнение

Таблица соответствия угольных фильтров кухонным вытяжкам

Стр. 74

Выбирая вытяжку На что стоит обратить внимание

Стр. 75



STRIP
Pag. 52



LIFT
Pag. 53



PHANTOM
Pag. 54



GHOST
Pag. 55



CIRRUS DRAW
Pag. 56



CIRRUS IX
Pag. 57



CK2000
Pag. 58



PASC580 | 780
Pag. 59



P580 | P780
Pag. 60



P560 | P760
Pag. 61



P550 | P750
Pag. 62



P540 | P740
Pag. 63



P520 | P720
Pag. 64



SP2196
Pag. 65



ES425
Pag. 66



ES414
Pag. 67



«Зеленый» продукт

Высокопроизводительное изделие с низким уровнем потребления электроэнергии с высоким классом эффективности: A, A+ и A++.



Технология LED

Технология LED (light emitting diodes – светодиоды) представляет собой вершину в световых технологиях. Основная особенность – ультра малое потребление при практически нескончаемом рабочем цикле (более 40 000 часов).



Энергосберегающие моторы

Серия вытяжек, оснащенных бесщеточными моторами, позволяющими достичь высокого уровня производительности, при этом потребляя намного меньше электроэнергии по сравнению с традиционными двигателями.



Стандартный либо пристенный вывод

Данная технология позволяет установить вывод из мотора в двух направлениях: стандартный вариант – когда вывод из мотора на установленной пристенной вытяжке располагается сверху и требует подключения дополнительных пластиковых труб для соединения с вентиляционной шахтой; пристенный вывод – мотор развернут так, чтобы вывод смотрел прямо в стену, что позволяет подключить вытяжку прямо в вентиляционную шахту без всяких труб.



Технология шумоподавления BEST

Исследования в области создания моторов, распределения воздушных потоков и акустики позволили нам создать вытяжки с исключительно низким уровнем шума, практически неслышимые на низких скоростях. При этом, данные изделия гарантируют высокий уровень производительности, мощный воздухопоток. Вытяжки BEST, оборудованные данной технологией, на сегодняшний день являются одними из самых тихих на рынке.



Двойная фильтрация

Помимо отверстий на фронте, вытяжки с двойной фильтрацией также располагают отверстиями в нижней части для лучшего улавливания испарений даже на низких скоростях.



Периметральное всасывание

Данная технология представляет собой механическую систему, в которой дым, пар и запахи затягиваются в вытяжку воздухозаборными щелями, расположенными по периметру вытяжки. Это решение позволяет достичь высокого эстетического эффекта, скрывая от глаз жировые кассеты, при этом сохраняя высокий уровень поглощения испарений.



ASC-Сенсор

Высокоэффективная автоматическая система, которая реагирует на любой вид испарений, запахов, газа, тепла от рабочей поверхности и самостоятельно включает вытяжку либо изменяет скорости для их устранения из кухонного помещения. Очень удобная технология для поклонников домашней автоматизации, однако в любую минуту может быть выключена, чтобы перевести вытяжку в режим стандартной ручной работы.



Таймер

Некоторые модели с электронным управлением оборудованы таймером, позволяющим автоматически выключить вытяжку через 5 минут после его активации. Функция задействуется на любой скорости, чтобы гарантировать должный уровень очистки воздуха в различных ситуациях.



Пульт дистанционного управления

Пульт д/у сегодня является неременным атрибутом в любом доме. Пульты д/у BEST сочетают в себе продвинутые технологии и дизайн, позволяя дистанционно управлять всеми функциями вытяжки.



Автоматическое открытие

Всасывающая часть вытяжки автоматически выезжает либо складывается, значительно сокращая размеры изделия.



Расстояние до газовой поверхности

Минимально возможное расстояние от нижнего края вытяжки до газовой поверхности.

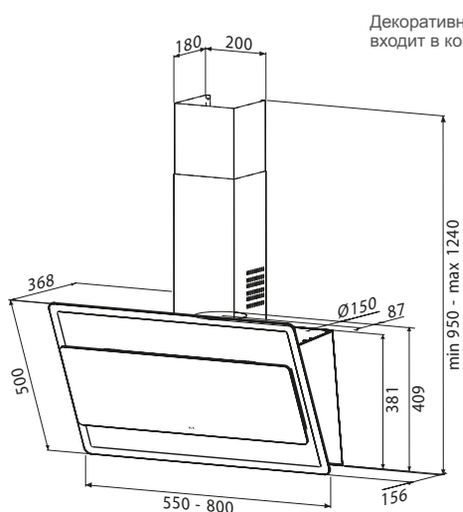


Расстояние до электрической поверхности

Минимально возможное расстояние от нижнего края вытяжки до электрической поверхности.







Декоративный короб входит в комплект

Особенности

Светодиодная подсветка, система сенсорного управления «Clear Touch» на прозрачном стекле, периметральное всасывание, индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Стекло
Управление	Сенсорное-инфракрасное "Clear Touch" 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	550 Па
Максимальное потребление	255 Вт
Ширина	550-800 мм
Освещение	Светодиодное 2X 2.5 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код
OFFSET Белый 550	17,10	0,220	07F63009
OFFSET Белый 800	21,60	0,290	07F63008
OFFSET Черный 550	17,10	0,220	07F63007
OFFSET Черный 800	21,60	0,290	07F63006

Аксессуары	Код
Декоративный короб (Входит в комплект)	08846590
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



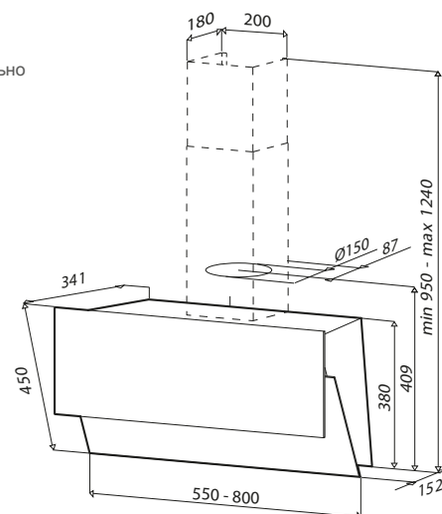
Особенности

Таймер отключения, светодиодная подсветка, периметральное всасывание, индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Стекло
Управление	Сенсорное "Touch Control", 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	420 660 780 900 м³/ч
Уровень шума	38 46 52 60 дБ
Давление	550 Па
Максимальное потребление	255 Вт
Ширина	550-800 мм
Освещение	Светодиодное 2X 2,5 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Декоративный короб приобретается отдельно



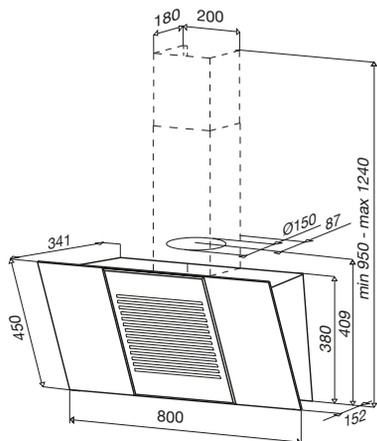
ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
FLAP Белый 550	17,50	0,19	07F95000
FLAP Белый 800	19,50	0,26	07F95001
FLAP Черный 550	17,50	0,19	07F95002
FLAP Черный 800	19,50	0,26	07F95003

Аксессуары	Код.
Декоративный короб (Дополнительная опция)	08846560
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999801



Декоративный короб
приобретается отдельно



Особенности

Таймер отключения, Светодиодная подсветка,
Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нержавеющая сталь + стекло
Управление	Сенсорное "Touch Control", 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	420 660 780 900 м³/ч
Уровень шума	38 46 52 60 дБ
Давление	525 Па
Максимальное потребление	255 Вт
Ширина	800 мм
Освещение	Светодиодное 2X 2.5 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код
HORIZON Черный/Нерж.сталь	19,50	0,261	07F96000
HORIZON Белый/Нерж.сталь	19,50	0,261	07F96001

Аксессуары	Код
Декоративный короб (Дополнительная опция)	08846590
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

**Особенности**

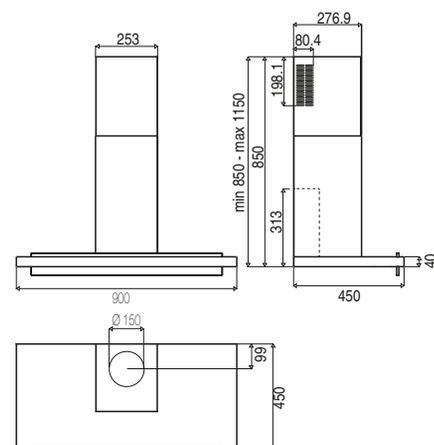
Светодиодная подсветка, Система сенсорного управления «Clear Touch» на прозрачном стекле, Система автоматического управления вытяжкой ASC, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нержавеющая сталь + стекло
Управление	Сенсорное-инфракрасное "Clear Touch" 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	550 Па
Максимальное потребление	255 Вт
Ширина	900 мм
Освещение	Светодиодное 2X 2,5 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

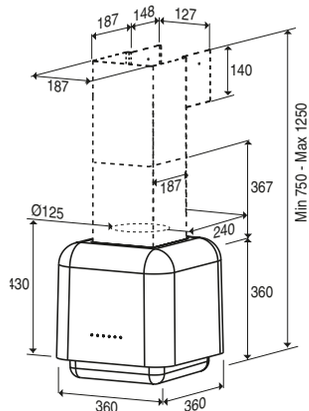
ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
JOINT Нерж.сталь/стекло	19,50	0,290	07L00000
Аксессуары			Код.
Угольный фильтр (Дополнительная опция)			08999113





Декоративный короб
приобретается отдельно



Особенности

Таймер отключения, Светодиодная подсветка, Периметральное всасывание, Вывод мотора в стену или вверх, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Технополимер
Управление	Сенсорное «Steel Touch» 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	575 Па
Максимальное потребление	254 Вт
Ширина	360 мм
Освещение	Светодиодное 1X 4 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 125 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код
DADO Белый низ / Зеленый верх	19,50	0,28	07G02600
DADO Зеленый низ / Белый верх	19,50	0,28	07G02601

Аксессуары	Код
Декоративный короб (Дополнительная опция)	08846574
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



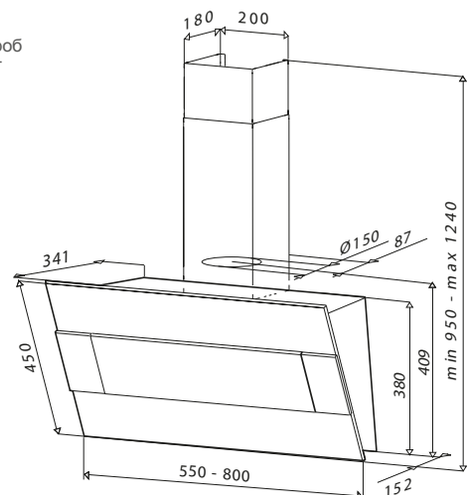
Особенности

Светодиодная подсветка, Таймер отключения, Периметральное всасывание, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нержавеющая сталь + окрашенный металл
Управление	Сенсорное «Steel Touch» 4 Скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	420 660 780 900 м³/ч
Уровень шума	38 46 52 60 дБ
Давление	550 Па
Максимальное потребление	255 Вт
Ширина	550-800 мм
Освещение	Светодиодное 2X 2,5 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

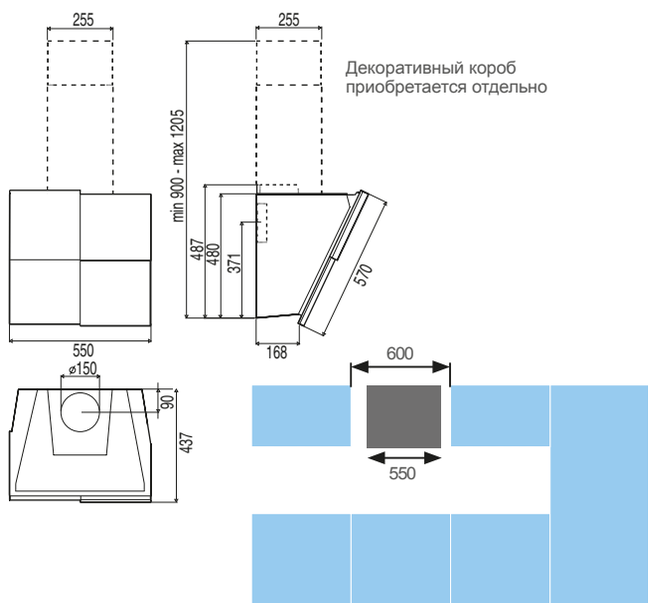
Декоративный короб входит в комплект



**ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА**

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
IRIS FPX Белый 550	17,50	0,194	07F94058
IRIS FPX Черный 550	17,50	0,194	07F94056
IRIS FPX Белый 800	19,50	0,261	07F94057
IRIS FPX Черный 800	19,50	0,261	07F94055

Аксессуары	Код.
Декоративный короб (Входит в комплект)	08846590
Угольный фильтр (Дополнительная опция)	08999801



Декоративный короб
приобретается отдельно

! Внимание: Расстояние между шкафами для вытяжки шириной 55 см должно быть не менее 60 см
В данной модели вытяжки управление находится сбоку

Особенности

Периметральное всасывание, Светодиодная подсветка, Система автоматического управления вытяжкой ASC, Пульт ДУ (Опция)
Вывод мотора в стену или вверх, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Полированная Нерж. сталь + стекло
Управление	Электронное "Soft Touch", 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	490 730 1100 м³/ч
Уровень шума	46 51 63 дБ
Давление	575 Па
Максимальное потребление	255 Вт
Ширина	550 мм
Освещение	Светодиодное 2X 2,5 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
KEYS ASC Черный/Нерж.сталь	29,50	0,27	07G05001
KEYS ASC Какао/Нерж.сталь	29,50	0,27	07G05002

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999801
Пульт ДУ (Дополнительная опция)	08999166
Декоративный короб (Дополнительная опция)	08846560

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



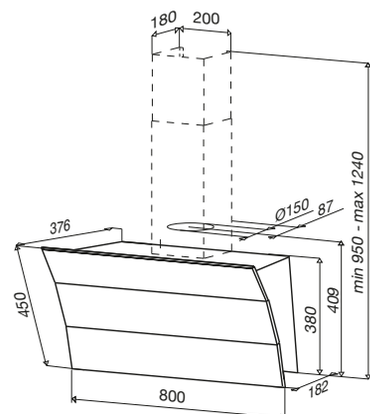
Особенности

Светодиодная подсветка, Таймер отключения,
Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нержавеющая сталь + стекло
Управление	Сенсорное «Touch Control», 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	420 660 780 900 м³/ч
Уровень шума	38 46 52 60 дБ
Давление	550 Па
Максимальное потребление	255 Вт
Ширина	800 мм
Освещение	Светодиодное 2X 2,5 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Декоративный короб
приобретается отдельно



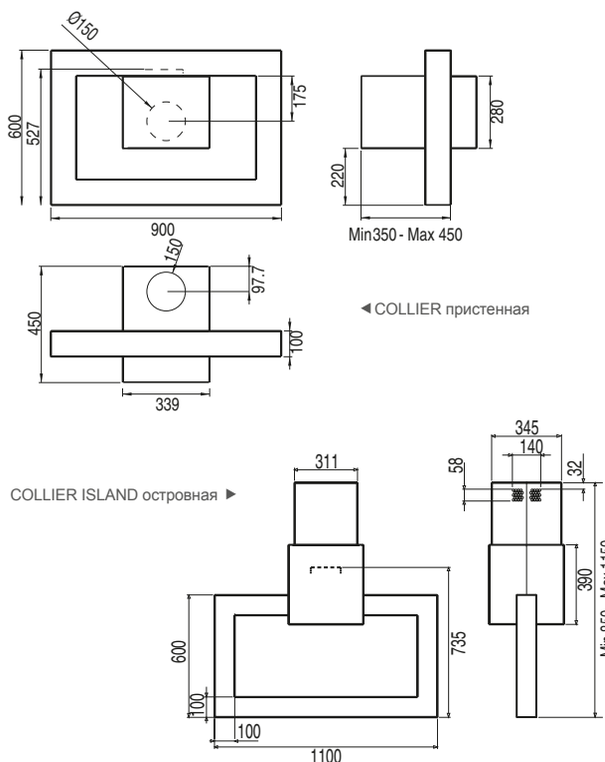
ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
PLANA Черный/Нерж.сталь	19,50	0,261	07F97000
PLANA Белый/Нерж.сталь	19,50	0,261	07F97001

Аксессуары	Код.
Декоративный короб (Дополнительная опция)	08846590
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999801



COLLIER ISLAND островная



◀ COLLIER пристенная

COLLIER ISLAND островная ▶

Особенности

Пульт ДУ, Таймер отключения, Светодиодная подсветка

Технические данные

Тип установки	Пристенный / Островной
Исполнение	Полированная нерж.сталь
Управление	Электронное, 3 скорости (при помощи пульта ДУ)
Кол-во моторов	1
Производительность	490 760 1200 m³/h
Уровень шума	46 52 64 дБ
Давление	480 Па
Максимальное потребление	278 Вт
Ширина	900 мм
Освещение	Светодиодное 6X3 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха / рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
COLLIER пристенная	28,00	0,42	07F56100A
COLLIER ISLAND островная	28,00	0,42	07F57850

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999801
Пульт Д/У (Дополнительная опция)	08999166

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



Особенности

Периметральное всасывание, Светодиодная подсветка, Система автоматического управления вытяжкой ASC, Пульт ДУ(Опция)
 Вывод мотора в стену или вверх, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров, Периметральное всасывание

Технические данные

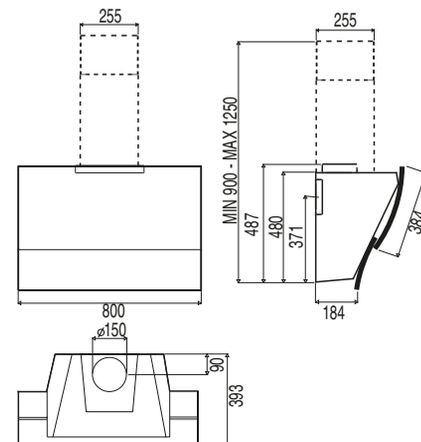
Тип установки	Пристенный
Исполнение	Полированная Нерж. сталь + стекло
Управление	Сенсорное «Touch Control», 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	490 730 1100 м³/ч
Уровень шума	46 51 63 дБ дБ
Давление	525 Па
Максимальное потребление	255 Вт
Ширина	800 мм
Освещение	Светодиодное 2X 2,5 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

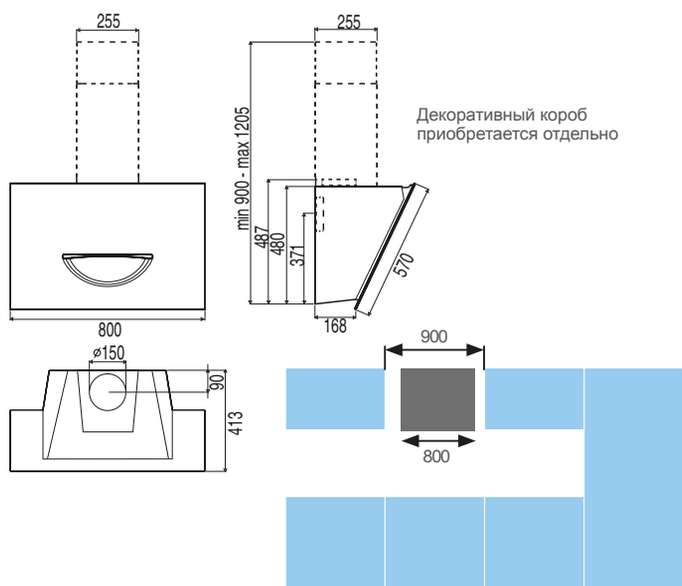
Декоративный короб
приобретается отдельно

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
FLUTUA ASC - Черный	30,50	0,360	07G05151
FLUTUA ASC - Какао	30,50	0,360	07G05150
FLUTUA ASC - Белый	30,50	0,360	07G05152

Аксессуары	Код.
Декоративный короб (Дополнительная опция)	08846560
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999801
Пульт ДУ (Дополнительная опция)	08999166





Особенности

Периметральное всасывание, Светодиодная подсветка, Система автоматического управления вытяжкой ASC, Пульт ДУ (Опция), Вывод мотора в стену или вверх, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Стекло
Управление	Электронное «Soft Touch», 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	490 730 1100 м³/ч
Уровень шума	46 51 63дБ
Давление	525 Па
Максимальное потребление	255 Вт
Ширина	800 мм
Освещение	Светодиодное 2X2,5Вт + 1X3 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель SMOOTH ASC Белый	Вес (кг) 30,50	Объем (м³) 0,360	Код. 07G05200
Аксессуары			Код.
Декоративный короб (Дополнительная опция)			08846560
Угольный фильтр (Входит в комплект)			08999801
Пульт ДУ (Дополнительная опция)			08999166

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

! Внимание: Расстояние между шкафами для вытяжки шириной 80 см должно быть не менее 90 см
В данной модели вытяжки управление находится сбоку



EXPO Lux



EXPO Standart

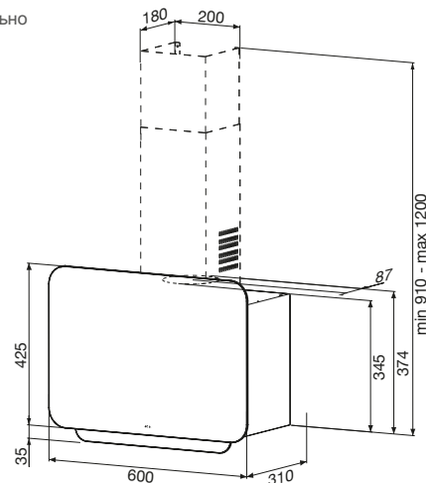
**Особенности**

Таймер отключения
Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

		EXPO Lux / EXPO Standart	
Тип установки		Пристенный	
Исполнение		Стекло	
Управление	Сенсорное инфракрасное «Clear Touch» 4 скорости / Кнопочное 3 скорости		
Кол-во моторов		1	
Производительность	440 680 860 1000 м ³ / 390 480 650 м ³ /h		
Уровень шума	40 49 56 62 дБ / 42 53 60 дБ		
Давление		576 Па / 385 Па	
Максимальное потребление		252W / 160 W	
Ширина		600мм	
Освещение	Светодиодное 2X 2,5 Вт / Галогеновые лампы 2 X 2,5 Вт		
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция		
Диаметр воздуховода		ø 150 мм	
Жировой фильтр		Алюминиевая кассета	

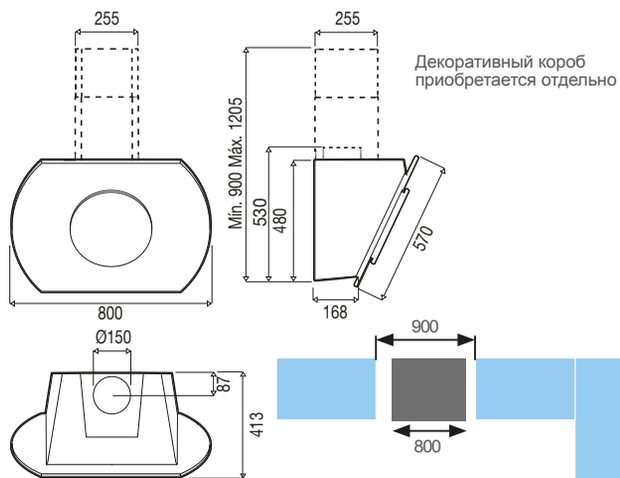
Декоративный короб
приобретается отдельно



ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м ³)	Код.
EXPO Lux Черный	35,00	0,38	07F64200
EXPO Lux Белый	35,00	0,38	07F64201
EXPO Standart Черный	35,00	0,38	07F64100
EXPO Standart Белый	35,00	0,38	07F64101

Аксессуары	Код.
Декоративный короб (Дополнительная опция)	08846590
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999801



! Внимание: Расстояние между шкафами для вытяжки шириной 80 см должно быть не менее 90 см
В данной модели вытяжки управление находится сбоку

Особенности

Периметральное всасывание, Таймер отключения, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Полированная Нерж. Сталь + стекло
Управление	Электронное «Soft Touch», 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	460 690 880 1100 м³/ч
Уровень шума	44 50 58 63 дБ
Давление	525 Па
Максимальное потребление	290 Вт
Ширина	800 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
SUN Черный	30,50	0,360	07F21000A
SUN Белый	30,50	0,360	07F21001A

Аксессуары	Код.
Декоративный короб (Дополнительная опция)	08846560
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



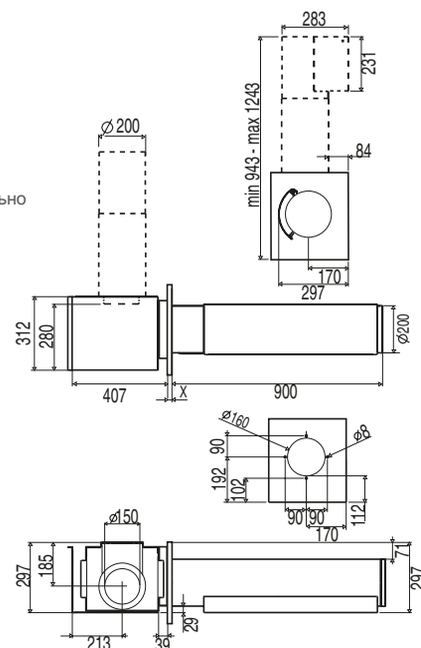
Особенности

Светодиодная подсветка, Периметральное всасывание, Пульт ДУ (Опция)
 Система автоматического управления вытяжкой ASC
 Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

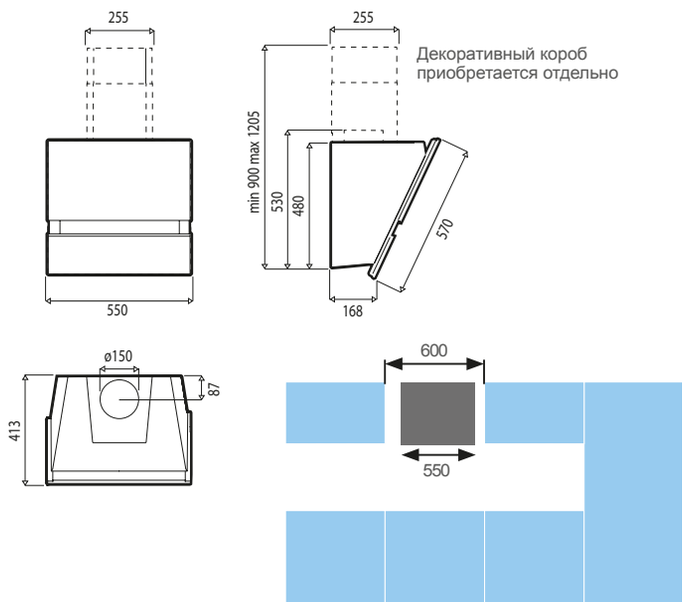
Технические данные	Пристенный
Тип установки	Полированная Нерж. Сталь
Исполнение	Электронное «Soft Touch», 3 скорости
Управление	Кол-во моторов 1
Производительность	460 690 1000 м³/ч
Уровень шума	44 50 62 дБ дБ
Давление	400 Па
Максимальное потребление	255 Вт
Ширина	900 мм
Освещение	Светодиодное 3X3 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Декоративный короб
приобретается отдельно



ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
OVER SIDE-Полированная Нерж. Сталь	24,00	0,29	07F56200
Аксессуары			Код.
Декоративный короб (Дополнительная опция)			08846588
Угольный фильтр (Входит в комплект)			08999801
Пульт ДУ (Дополнительная опция)			08999166



! Внимание: Расстояние между шкафами для вытяжки шириной 55 см должно быть не менее 60 см
В данной модели вытяжки управление находится сбоку

Особенности

Периметральное всасывание, Таймер отключения, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Полированная Нерж. Сталь + стекло
Управление	Электронное «Soft Touch», 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	460 690 880 1100 м³/ч
Уровень шума	44 50 58 63 дБ
Давление	525 Па
Максимальное потребление	290 Вт
Ширина	550 мм
Освещение	Светодиодное 2x2,5Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
KITE SMALL Черный	29,50	0,266	07F20500A
KITE SMALL Белый	29,50	0,266	07F20501A

Аксессуары	Код.
Декоративный короб (Дополнительная опция)	08846562
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



Особенности

Периметральное всасывание, Таймер отключения, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

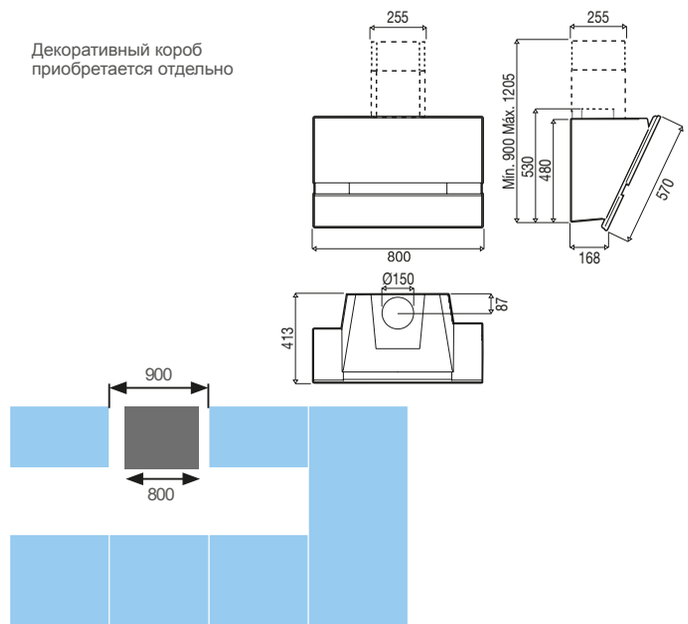
Тип установки	Пристенный
Исполнение	Полированная Нерж. Сталь + стекло
Управление	Электронное «Soft Touch», 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	460 690 880 1100 м³/ч
Уровень шума	44 50 58 63 дБ
Давление	525 Па
Максимальное потребление	290 Вт
Ширина	800 мм
Освещение	Светодиодное 2x2,5Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

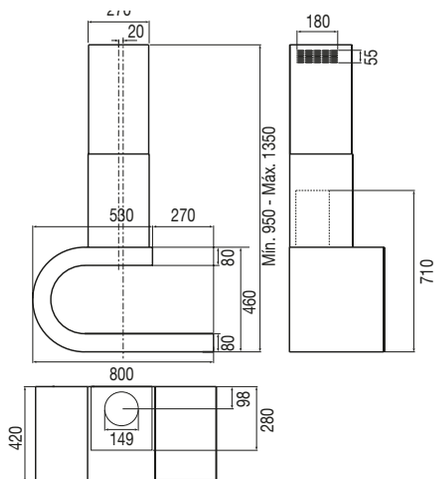
Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
KITE Черный	30,50	0,360	07F20000A
KITE Белый	30,50	0,360	07F20001A

Аксессуары	Код.
Декоративный короб (Дополнительная опция)	08846562
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999801

Декоративный короб
приобретается отдельно



! Внимание: Расстояние между шкафами для вытяжки шириной 80 см должно быть не менее 90 см
В данной модели вытяжки управление находится сбоку



Особенности

Таймер отключения, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нерж. Сталь
Управление	Электронное, 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	470 Па
Максимальное потребление	290 Вт
Ширина	800 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель SHELF Нерж. сталь	Вес (кг) 30,50	Объем (м³) 0,596	Код. 07G03600A
Аксессуары Угольный фильтр (Дополнительная опция) необходимо 2 шт.			Код. 08999138

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



Особенности

Технология BEST Silence, Система энергосбережения, Периметральное всасывание, Таймер отключения, Светодиодное освещение, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

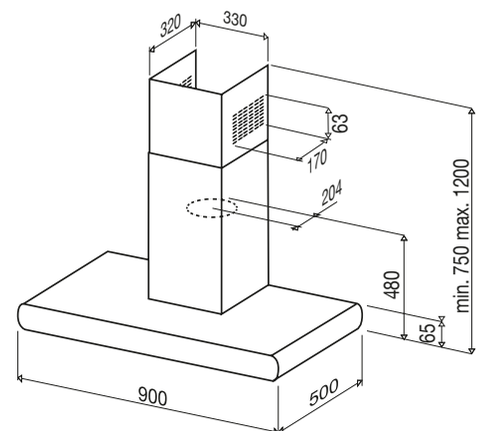
Технические данные

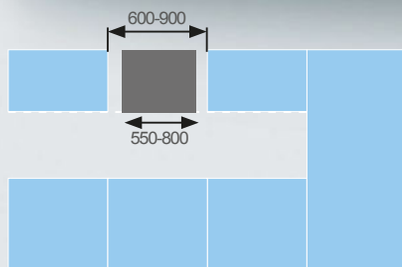
Тип установки		Пристенный
Исполнение		Нержавеющая сталь + стекло
Управление		Сенсорное «Slider Touch» 8 скоростей
Кол-во моторов		1 бесщеточный
Производительность	320 440 500 560 680 800 950 1100 м³/ч	
Уровень шума	26 31 36 40 44 50 54 58 дБ	
Давление		570 Па
Максимальное потребление		195W
Ширина		900мм
Освещение		Светодиодное 2X 2,5 Вт
Режимы работы		Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода		ø 150 мм
Жировой фильтр		Алюминиевый волнообразный картридж

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

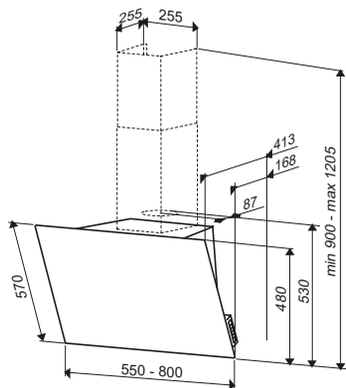
Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
ARCTIC Черный	28,00	0,72	07L07100
ARCTIC Белый	28,00	0,72	07L07101

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Опция)	08999118
Пульт ДУ (Дополнительная опция)	08999166





! Внимание: Расстояние между шкафами для вытяжки шириной 55 см должно быть не менее 60 см шириной 80 см должно быть не менее 90 см
В данной модели вытяжки управление находится сбоку



* Декоративный короб приобретается отдельно

Особенности

Таймер отключения, Периметральное всасывание, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нерж.сталь+ стекло
Управление	Электронное "Soft Touch", 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	450 Па
Максимальное потребление	250 Вт
Ширина	550-800 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель Код.	Вес (кг)	Объем (м³)	
EYE - 550 мм			
Нерж.сталь/ черное стекло	25,00	0,39	07F22151A
EYE - 800 мм			
Нерж.сталь/ черное стекло	27,00	0,39	07F22101A
Аксессуары Код.			
Декоративный короб (Дополнительная опция)			08846562
Угольный фильтр (Входит в комплект)			08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

**Особенности**

Таймер отключения, Индикация замены угольного и чисти жирового фильтров

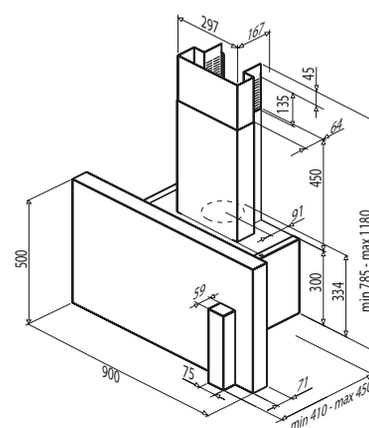
Технические данные

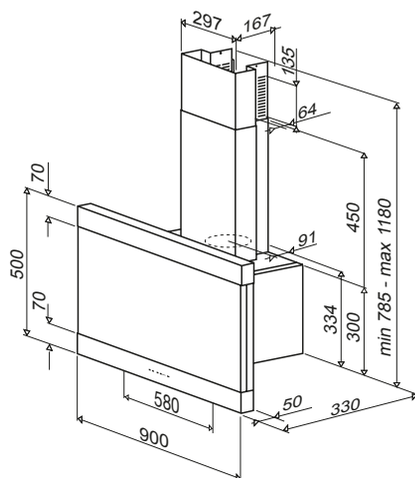
Тип установки	Пристенный
Исполнение	Полированная Нерж. Сталь +Белый
Управление	Электронное «Soft Touch», 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ дБ
Давление	470 Па
Максимальное потребление	290 Вт
Ширина	900 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
CRICKET	18,50	0,39	07G05700
Полированная Нерж. Сталь +Белый			

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Дополнительная опция)	08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА





Особенности

Глубина модели 33 см, Таймер отключения, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров, Фронт из зеркального стекла

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нерж.сталь+ зеркальное стекло
Управление	Электронное, 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	475 Па
Максимальное потребление	290 Вт
Ширина	900 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
KB 700 Нерж.сталь+ зеркальное стекло	19,50	0,390	077N5000A

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Дополнительная опция)	08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



В данную модель необходима установка фасада
 Размер фасада: ширина: 900мм; толщина: 20мм;
 высота: мин. 350 мм — макс. 365 мм



Особенности

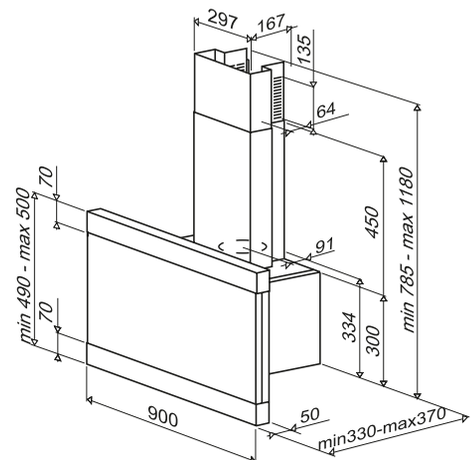
Глубина модели 33 см, Таймер отключения, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров, Установка любого фасада в качестве лицевой панели

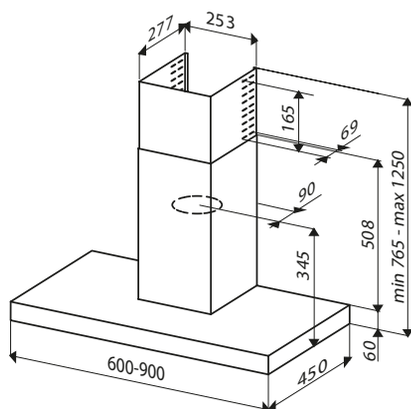
Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Электронное , 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	475 Па
Максимальное потребление	290 Вт
Ширина	900 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
 ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
MODULAR Нерж.сталь	19,50	0,390	077N5300A
Аксессуары			Код.
Угольный фильтр (Дополнительная опция)			08999801





Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Кнопочное, 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	390 480 650 м³/ч
Уровень шума	42 53 60 дБ
Давление	235 Па
Максимальное потребление	175 Вт
Ширина	600-900 мм
Освещение	Галогенные лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель Код.	Вес (кг)	Объем (м³)	
BETA - 600мм Нерж.сталь	14,30	0,201	07PC0001
BETA - 900мм Нерж.сталь	15,80	0,279	07PC0002

Аксессуары Код.	
Угольный фильтр (Дополнительная опция)	08999113

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

**Особенности**

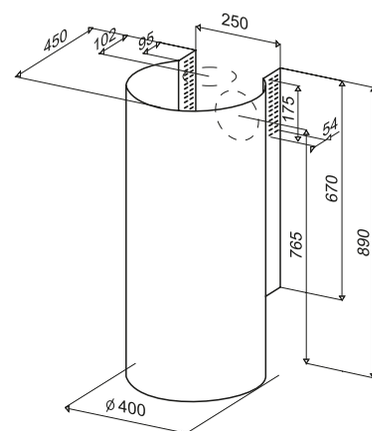
Таймер отключения, Система автоматического управления вытяжкой ASC, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Электронное, 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	480 Па
Максимальное потребление	250 Вт
Ширина	ø 400 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
KASC 505 Нерж.сталь	30,30	0,398	077F2305A
Аксессуары			Код.
Угольный фильтр (Дополнительная опция)			08999569

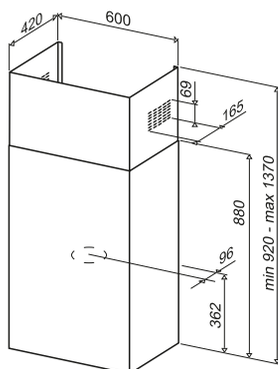




K508L



K508S



Особенности K508L

Таймер отключения, Периметральное всасывание
Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки		K508L / K508S	Пристенный
Исполнение			Нерж.сталь
Управление	Электронное с дисплеем , 4 скорости / Кнопочное, 3 скорости		
Кол-во моторов			1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч / 390 480 650 м³/ч		
Уровень шума		40 49 56 62 дБ / 42 53 60 дБ	
Давление			475 Па / 235 Па
Максимальное потребление			250 Вт / 135 Вт
Ширина			600 мм
Освещение			Галогеновые лампы 2X20 Вт
Режимы работы			Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода			ø 150 мм
Жировой фильтр			Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
K508L Нерж.сталь	30,20	0,496	077F3001A
K508 S Нерж.сталь	30,00	0,496	077F3502A

Угольный фильтр (Дополнительная опция) 08999802

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



Особенности

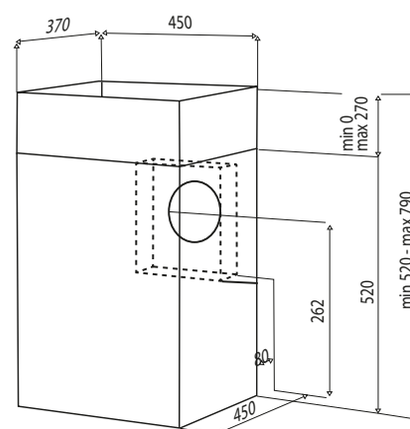
Ширина 45 см

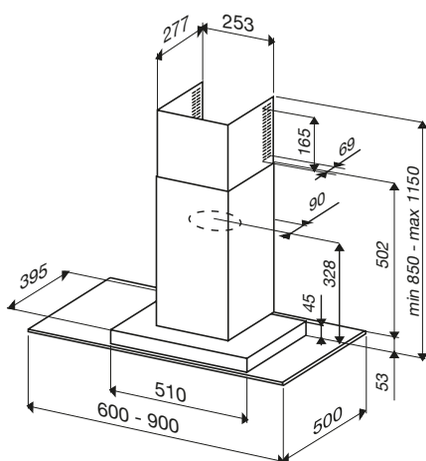
Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Кнопочное, 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	390 480 650 м³/ч
Уровень шума	42 53 60 дБ
Давление	475 Па
Максимальное потребление	190 Вт
Ширина	450 мм
Освещение	Лампы накаливания 2X40 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель Код.	Вес (кг)	Объем (м³)	
K 509 Нерж.сталь	27,10	0,209	077N4001
Аксессуары Код.	Угольный фильтр (Дополнительная опция)		08999801





Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нерж.сталь+стекло
Управление	Кнопочное, 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	390 480 650 м³/ч
Уровень шума	42 53 60 дБ
Давление	224 Па
Максимальное потребление	175 Вт
Ширина	600-900 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
RHO - 600мм Нерж.сталь+стекло	18,11	0,216	07PC2000
RHO - 900мм Нерж.сталь+стекло	22,34	0,343	07PC2001

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Дополнительная опция)	08999113

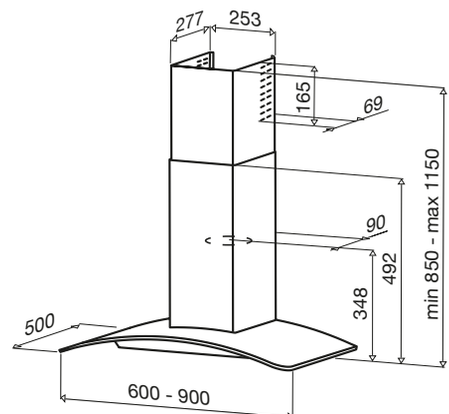
ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

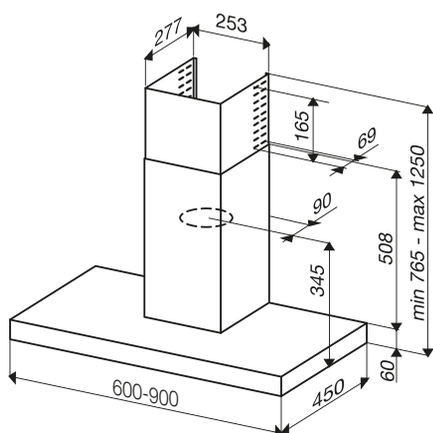
**Технические данные**

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нерж.сталь+стекло
Управление	Кнопочное, 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	390 480 650 м³/ч
Уровень шума	42 53 60 дБ
Давление	224 Па
Максимальное потребление	175 Вт
Ширина	600-900 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель Код.	Вес (кг)	Объем (м³)	
DELTA - 600мм Нерж.сталь+стекло	18,20	0,216	07PC0500
DELTA - 900мм Нерж.сталь+стекло	22,34	0,343	07PC0501
Аксессуары Код.			
Угольный фильтр (Дополнительная опция)			08999113





Особенности

Передняя панель из стекла, Таймер отключения, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нерж.сталь + Черное стекло Нерж.сталь + Белое стекло
Управление	Сенсорное "Touch Control", 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	550 Па
Максимальное потребление	290 Вт
Ширина	600-900 мм
Освещение	Галогенные лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
ZETA - 600мм Нерж.сталь+ черное стекло	15,73	0,201	07PA3000
ZETA - 900мм Нерж.сталь+ черное стекло	17,68	0,279	07PA3002
ZETA - 600мм Нерж.сталь+Белое стекло	15,73	0,201	07PA3003
ZETA - 900мм Нерж.сталь+Белое стекло	17,68	0,279	07PA3005

Аксессуары Код.
Угольный фильтр (Дополнительная опция) 08999113

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

**Особенности**

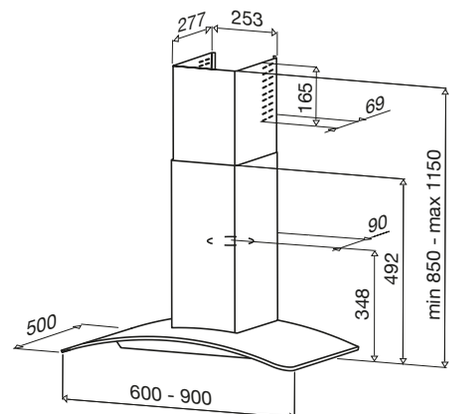
Таймер отключения, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

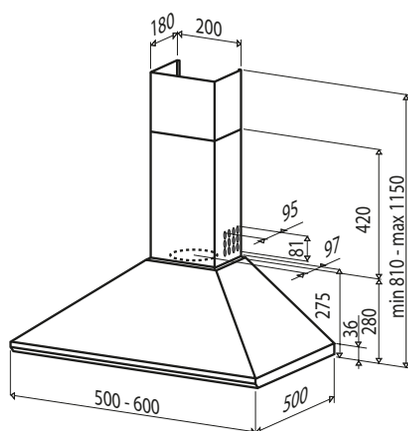
Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нерж.сталь+стекло
Управление	Сенсорное "Steel Touch" 4 Скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	540 Па
Максимальное потребление	290 Вт
Ширина	600-900 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
SIGMA - 600мм Нерж.сталь+стекло	19,61	0,216	07PA4800
SIGMA - 900мм Нерж.сталь+стекло	24,16	0,343	07PA4801
Аксессуары			Код.
Угольный фильтр (Дополнительная опция)			08999113





Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нерж.сталь/Черный/Белый
Управление	Кнопочное, 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	390 480 650 м³/ч
Уровень шума	42 53 60 дБ
Давление	210 Па
Максимальное потребление	135 Вт
Ширина	500-600 мм
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
K 24 - 500мм Нерж.сталь	10,00	0,129	07001828A
K 24 - 600мм Нерж.сталь	11,00	0,153	07001829A
K 24 - 500мм Белый	10,00	0,129	07001831A
K 24 - 600мм Черный	11,00	0,153	07001832A
K 24 - 600мм Белый	11,00	0,153	07001833A

Аксессуары Код.
Угольный фильтр (Дополнительная опция) 08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



Особенности

Таймер отключения, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

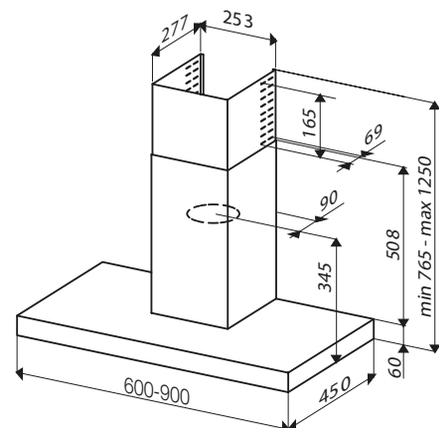
Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Сенсорное "Steel Touch" 4 Скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	550 Па
Максимальное потребление	290 Вт
Ширина	600-900 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель Код.	Вес (кг)	Объем (м³)	
THETA - 600мм Нерж.сталь	15,24	0,201	07PA4000
THETA - 900мм Нерж.сталь	17,04	0,279	07PA4002

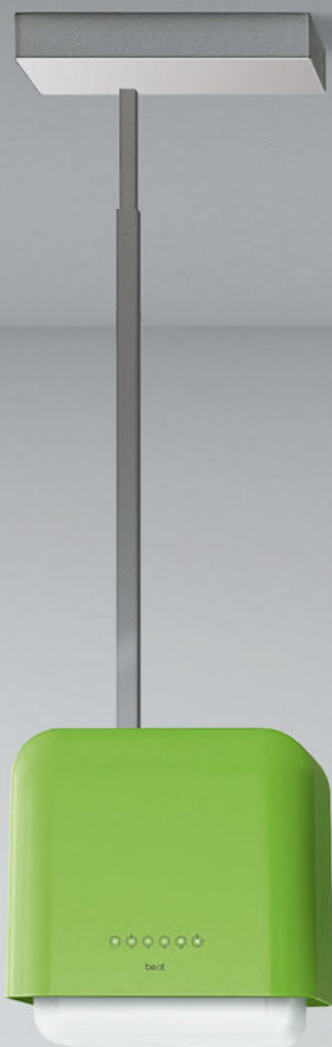
Аксессуары Код.	
Угольный фильтр (Дополнительная опция)	08999113



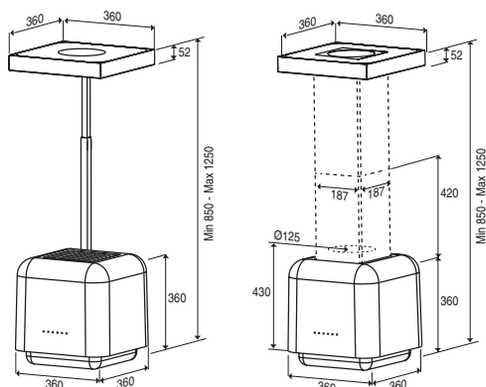
ОСТРОВНЫЕ







Декоративный короб
приобретается отдельно



Особенности

Таймер отключения, Светодиодное освещение, Периметральный фильтр, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Островная
Исполнение	технополимер
Управление	сенсорное «Steel Touch» 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	575 Па
Максимальное потребление	259W
Ширина	360мм
Освещение	Светодиодное 1X 4 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 125 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
DADO IS Белый низ / Зеленый верх	26,0	0,30	07G02700
DADO IS Зеленый низ / Белый верх			07G02701

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999801
Декоративный короб (Дополнительная опция)	08846575

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



Особенности

Таймер отключения, Пульт ДУ (Опция), Периметральное всасывание
Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

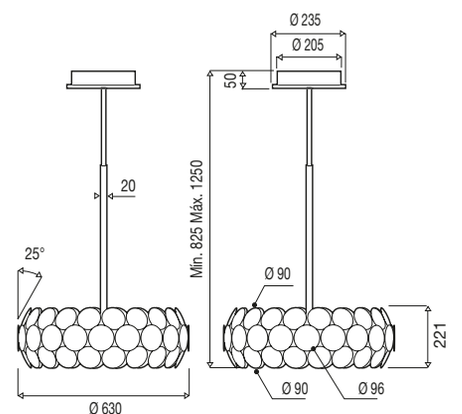
Технические данные

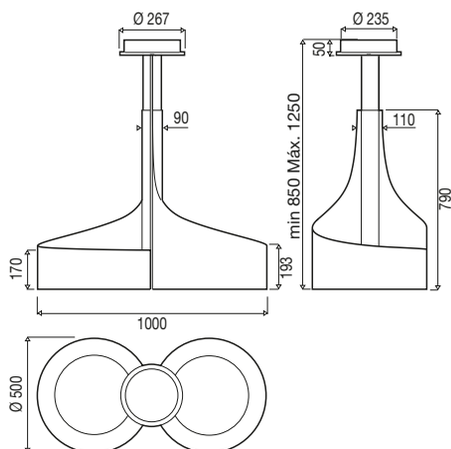
Тип установки	Крепление к потолку
Исполнение	Полированная Нерж.сталь
Управление	Электронное "Soft Touch", 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	290 380 460 550 м³/ч
Уровень шума	40 48 54 62 дБ
Максимальное потребление	150 Вт
Ширина	630мм
Освещение	Галогеновые лампы 3 X 20 Вт
Режимы работы	Только рециркуляция
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
VINTAGE Полированная нерж.сталь	27,50	0,462	07F23800A

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999119
Пульт ДУ (Дополнительная опция)	08999166



**Особенности**

Таймер отключения, Пульт ДУ (Опция), Периметральное всасывание
Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Крепление к потолку
Исполнение	Полированная Нерж.сталь
Управление	Электронное «Soft Touch», 4 скорости
Кол-во моторов	2
Производительность	480 690 880 1000 м³/ч
Уровень шума	48 54 62 68 дБ
Максимальное потребление	300 Вт
Ширина	1000x500 мм
Освещение	Галогенные лампы 6 X 20 Вт
Режимы работы	Только рециркуляция
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель VERTIGO DOUBLE Полированная нерж.сталь	Вес (кг) 44,50	Объем (м³) 1,524	Код. 07F24800A
--	--------------------------	----------------------------	--------------------------

Аксессуары 2 угольных фильтра (Входит в комплект) Пульт ДУ (Дополнительная опция)	Код. 08999119 08999166
--	-------------------------------------

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



Особенности

Таймер отключения, Пульт ДУ (Опция), Периметральное всасывание
Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

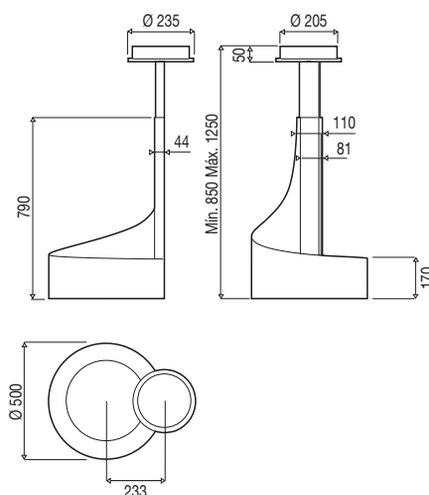
Технические данные

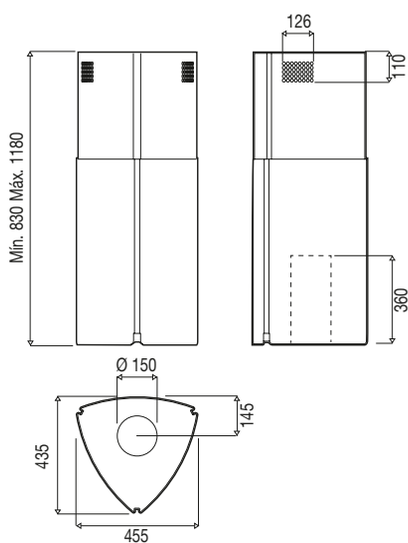
Тип установки	Крепление к потолку
Исполнение	Полированная Нерж.сталь
Управление	Электронное «Soft Touch», 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	290 380 460 550 м³/ч
Уровень шума	40 48 54 62 дБ
Максимальное потребление	150 Вт
Ширина	Ø 500 мм
Освещение	Галогенные лампы 3 X 20 Вт
Режимы работы	Только рециркуляция
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
VERTIGO Полированная нерж.сталь	25,50	0,790	07F24500A

Аксессуары Код.	
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999119
Пульт ДУ (Дополнительная опция)	08999166

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



**Особенности**

Светодиодная подсветка, Периметральное всасывание, Таймер отключения
Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Крепление к потолку
Исполнение	Полированная Нерж. Сталь
Управление	Электронное, 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	460 690 880 1100 м³/ч
Уровень шума	44 50 58 63 дБ
Давление	480 Па
Максимальное потребление	260 Вт
Ширина	455X435 мм
Освещение	Светодиодное 3 X 3 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель Код. GLOSS	Вес (кг) 34,20	Объем (м³) 0,683	07F50000A
-----------------------------	--------------------------	----------------------------	-----------

Аксессуары Код. Угольный фильтр (Дополнительная опция)	08999114
--	----------

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

**Особенности**

Периметральное всасывание, Таймер отключения, Пульт ДУ (Опция)
Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

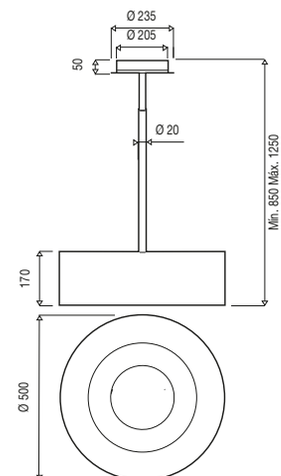
Технические данные

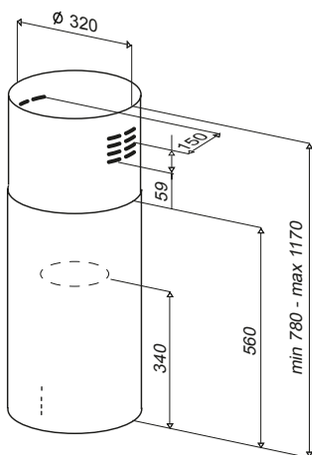
Тип установки	Крепление к потолку
Исполнение	Полированная нерж.сталь/Белый/Черный
Управление	Электронное "Soft Touch", 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	290 380 460 550 м³/ч
Уровень шума	40 48 54 62 дБ
Максимальное потребление	150 Вт
Ширина	Ø 500мм
Освещение	Светодиодное 3 X 3 Вт
Режимы работы	Только рециркуляция
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
MOON Полированная Нерж.сталь	23,50	0,320	07F23000A
MOON Белый	23,50	0,320	07F23001A
MOON Черный	23,50	0,320	07F23002A

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999119
Пульт ДУ (Дополнительная опция)	08999166



**Особенности ISASC 505**

Таймер отключения, Система автоматического управления вытяжкой ASC, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Особенности ISASCHC 505

Таймер отключения, функция AirRefresh, Система понижения шума Home Comfort, Система автоматического управления вытяжкой ASC, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Крепление к потолку
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Электронное, 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч / 420 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ / 30 42 51 56 дБ
Давление	480 Па
Максимальное потребление	250 Вт
Ширина	ø 320 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая cassette

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
ISASC 505 Нерж.сталь	29,00	0,42	077F2201A
ISASCHC 505 Нерж.сталь	30,00	0,42	077F2010A

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Дополнительная опция)	08999568

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

**Особенности**

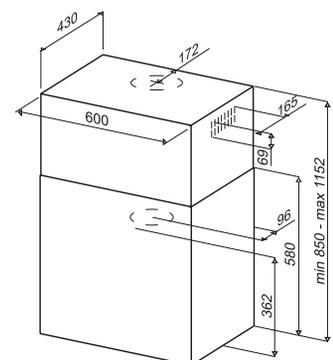
Таймер отключения, Периметральное всасывание, Система автоматического управления вытяжкой ASC, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Крепление к потолку
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Электронное с дисплеем, 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	490 Па
Максимальное потребление	250 Вт
Ширина	600 мм
Освещение	Галогеновые лампы 4 X 20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель Код.	Вес (кг)	Объем (м³)	
ISASC 508 Нерж.сталь	45,50	0,650	077F9001A
Аксессуары Код.			
Угольный фильтр (Дополнительная опция)			08999801



УГЛОВЫЕ



**Особенности**

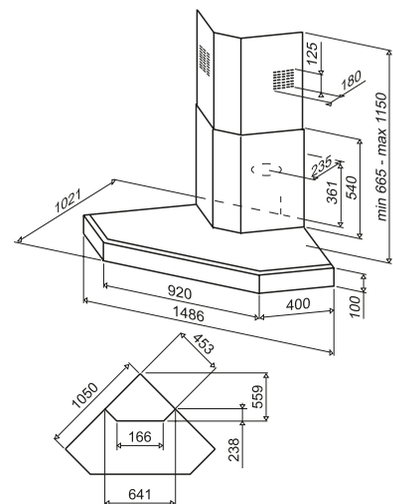
Таймер отключения, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Угловой монтаж
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Электронное, 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	460 Па
Максимальное потребление	330 Вт
Ширина	1050-1050 мм
Освещение	Галогеновые лампы 4X20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

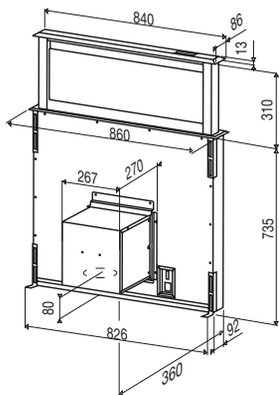
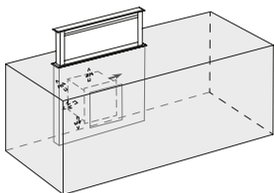
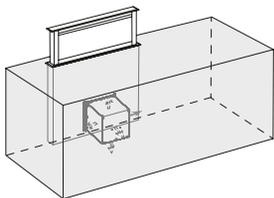
ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м3)	Код.
KA 2000	49,00	0,943	07847201A
Аксессуары			Код.
Угольный фильтр (Дополнительная опция)			08999113









Особенности

Установка в столешницу, Пульт ДУ (опция), Таймер отключения, Периметральное всасывание, Светодиодная подсветка, Бесшумный механизм подъема рабочей части

Технические данные

Тип установки	Встраиваемая (установка в столешницу)		
Исполнение	Нерж.сталь+ Белое стекло, Нерж.сталь+Черное стекло		
Управление	Сенсорное "Touch Control", 4 скорости		
Кол-во моторов	1		
Производительность	480 710 930 1200	m³/h	
Уровень шума	45 51 58 63	дБ	
Давление	555 Па		
Максимальное потребление	270 Вт		
Ширина	900 мм		
Освещение	Светодиодная панель 1X9.5 Вт		
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция		
Диаметр воздуховода	ø 150 мм		
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета		

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
STRIP Нерж.сталь+ Черное стекло 900	22,50	0,530	07758000A
STRIP Нерж.сталь+ Белое стекло 900	22,50	0,530	07758001A

Аксессуары Код.	
Угольный фильтр (Дополнительная опция)	08999115
Пульт ДУ (Дополнительная опция)	08999166

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

**Особенности**

Установка в столешницу, Пульт ДУ (опция), Таймер отключения, Периметральное всасывание, Светодиодная подсветка, Бесшумный механизм подъема рабочей части

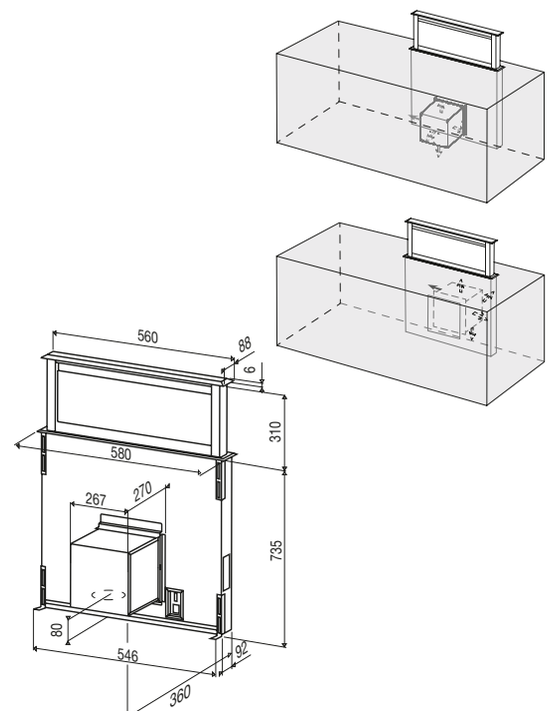
Технические данные

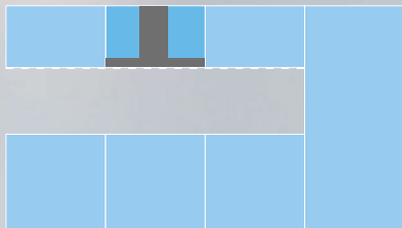
Тип установки	Встраиваемая (установка в столешницу)		
Исполнение	Нерж.сталь+ Белое стекло, Нерж.сталь+Черное стекло		
Управление	Сенсорное "Touch Control", 4 скорости		
Кол-во моторов	1		
Производительность	480	710	930 1200 м³/ч
Уровень шума	45	51	58 63 дБ
Давление	555 Па		
Максимальное потребление	270 Вт		
Ширина	600 мм		
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция		
Диаметр воздуховода	ø 150 мм		
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета		

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
LIFT Нерж.сталь+ Черное стекло 600	19,00	0,39	07756001A
LIFT Нерж.сталь+ Белое стекло 600	19,00	0,39	07756005A

Аксессуары Код.	
Угольный фильтр (Дополнительная опция)	08999115
Пульт ДУ (Дополнительная опция)	08999166

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА





Вытяжка PHANTOM является дном шкафа и устанавливается в один уровень с верхними шкафами

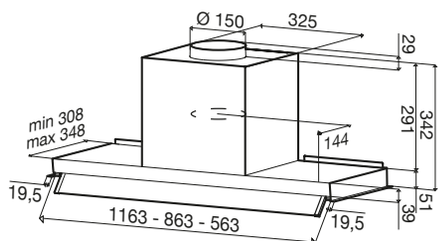


Особенности

Встраиваемая в шкаф, Таймер отключения, Светодиодная подсветка

Технические данные

Тип установки	Встраиваемая
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Сенсорное «Steel Touch» 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 880 1100 м³/ч
Уровень шума	40 49 56 62 дБ
Давление	450 Па
Максимальное потребление	255 Вт
Ширина	600-900-1200 мм
Освещение	Светодиодное 2X2,5 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета



Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код
PHANTOM 600 - Нерж.сталь	18,50	0,15	07G07000
PHANTOM 900 - Нерж.сталь	19,50	0,20	07G07001
PHANTOM 1200 - Нерж.сталь	21,00	0,26	07G07002

Аксессуары	Код
Угольный фильтр (Дополнительная опция)	08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



Вытяжка GHOST является дном шкафа и устанавливается в один уровень с верхними шкафами



Особенности

Встраиваемая в шкаф, кнопки из нерж. стали

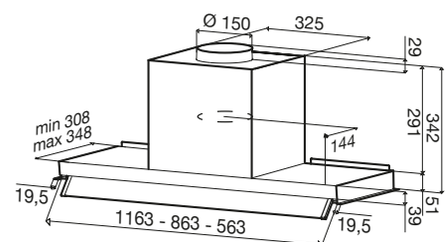
Технические данные

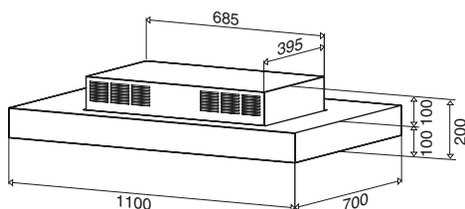
Тип установки	Встраиваемая
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Кнопочное, 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	420 650 800 м³/ч
Уровень шума	38 45 58 дБ
Давление	420 Па
Максимальное потребление	220 Вт
Ширина	600-900-1200 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2 X 20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
GHOST 600 - Нерж.сталь	17,40	0,155	07G06010
GHOST 900 - Нерж.сталь	18,50	0,204	07G06011
GHOST 1200 - Нерж.сталь	21,40	0,263	07G06002

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Дополнительная опция)	08999801



**Особенности**

Установка к потолку, Пульт ДУ, Таймер отключения,
Светодиодная подсветка, Периметральное всасывание

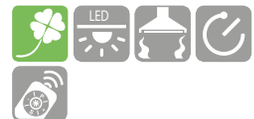
Технические данные

Тип установки	CIRRUS DRAW INOX/ CIRRUS DRAW GLASS
Исполнение	Встраиваемая (потолочный монтаж)
Управление	Нерж.сталь / стекло
	Электронное, 4 скорости (при помощи пульта ДУ)
Кол-во моторов	2
Производительность	420 660 820 1000 м³/ч
Уровень шума	46 51 58 64 дБ
Максимальное потребление	278 Вт
Ширина	1100 x 700 мм
Освещение	Светодиодное 6X3 Вт
Режимы работы	Только рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
CIRRUS DRAW INOX	38,00	0,60	07F57800
CIRRUS DRAW GLASS	38,00	0,60	07F57850

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Входит в комплект)	08999201
Пульт ДУ (Входит в комплект)	08999166

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

**Особенности**

Установка в потолок, Пульт ДУ, Таймер отключения, Светодиодная подсветка, Периметральное всасывание

Технические данные

Тип установки
Исполнение
Управление

Кол-во моторов
Производительность
Уровень шума
Максимальное потребление
Ширина
Освещение
Режимы работы
Диаметр воздуховода
Жировой фильтр

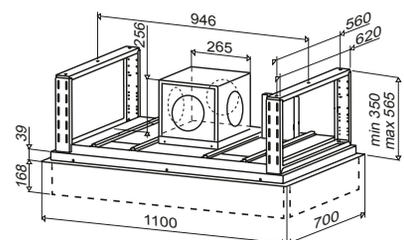
CIRRUS INOX/ CIRRUS GLASS

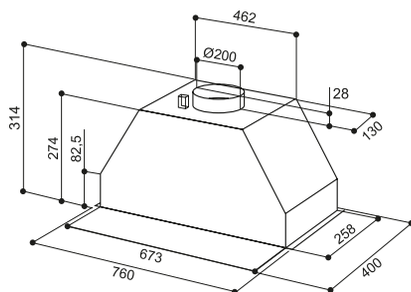
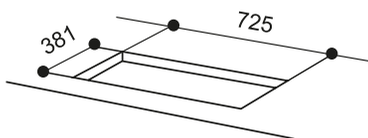
Встраиваемая (потолочный монтаж)
Нержавеющая сталь / Стекло
Электронное, 4 скорости
(при помощи пульта ДУ)
1
480 | 710 | 930 | 1200 м³/ч
45 | 51 | 58 | 63 дБ
278 Вт
1100 x 700 мм
Светодиодное 6X3 Вт
Только отвод воздуха
Ø 150 мм
Алюминиевая cassette

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
CIRRUS INOX/GLASS	40,00	0,624	07F57600 / 07F57700

Аксессуары	Код.
Пульт ДУ (Входит в комплект)	08999166

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА





Особенности

Высокая производительность, Таймер отключения, Данная модель работает только в режиме отвода воздуха, угольных фильтров не существует

Технические данные

Тип установки	Встраиваемая
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Электронное с дисплеем, 4 скорости
Кол-во моторов	2
Производительность	885 1300 1690 2080 м³/ч
Уровень шума	52 56 60 66 дБ
Максимальное потребление	500 Вт
Ширина	760 x 400 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2 X 20 Вт
Режимы работы	Только отвод воздуха
Диаметр воздуховода	Ø 200 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

Модель СК 2000 - Нерж.сталь	Вес (кг) 29,00	Объем (м³) 0,235	Код. 077D0013A
---------------------------------------	--------------------------	----------------------------	--------------------------

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

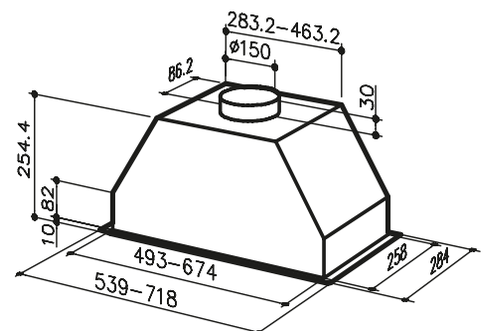
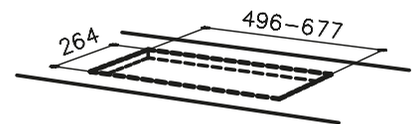


Особенности

Периметрическое всасывание, Система автоматического управления вытяжкой ASC, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Встраиваемая
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Электронное с дисплеем, 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	38 48 54 58 дБ
Давление	484 Па
Максимальное потребление	250 Вт
Ширина	539-718 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2 X 20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая касета



ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
PASC 580 FPX - Нерж.сталь	10,50	0,081	07E07018A
PASC 780 FPX - Нерж.сталь	13,10	0,106	07E07019A

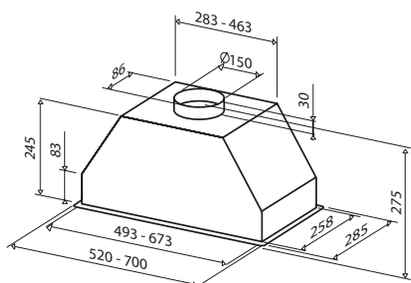
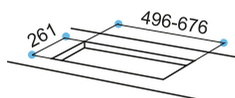
Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Дополнительный аксессуар)	08999801

**Особенности**

Таймер отключения, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Встраиваемая
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Электронное с дисплеем, 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	440 680 860 1000 м³/ч
Уровень шума	38 48 54 58 дБ
Давление	484 Па
Максимальное потребление	250 Вт
Ширина	520-700 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2 X 20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета



Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
P 580 - Нерж.сталь 520 мм	7,00	0,084	07E02065
P 780 - Нерж.сталь 700 мм	8,40	0,100	07E02066
Аксессуары			Код.
Угольный фильтр (Дополнительный аксессуар)			08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

**Особенности**

Таймер отключения, Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

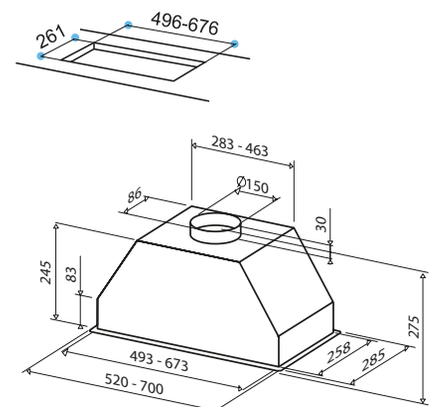
Технические данные

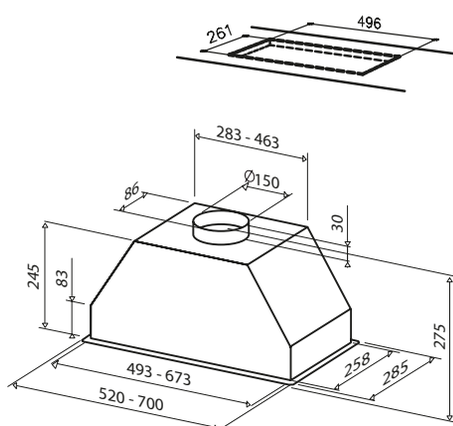
Тип установки	Встраиваемая
Исполнение	Белая/Серая
Управление	Электронное с дисплеем, 4 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	300 390 480 650 м³/ч
Уровень шума	34 38 49 56 дБ
Давление	240 Па
Максимальное потребление	155 Вт
Ширина	520-700 мм
Освещение	Лампы накаливания 2X40 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая касета

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
P 560 - Серая 520 мм	7,08	0,084	07E03031A
P 560 - Белая 520 мм	7,08	0,084	07E03033A
P 760 - Серая 700 мм	8,56	0,100	07E03032A
P 760 - Белая 700 мм	8,56	0,100	07E03034A

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Дополнительный аксессуар)	08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА





Технические данные

Тип установки	Встраиваемая
Исполнение	Белая
Управление	Ползунковое, 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	390 480 650 м³/ч
Уровень шума	38 49 56 дБ
Давление	230 Па
Максимальное потребление	135 Вт
Ширина	520-700 мм
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая cassette

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
P 550 - Белая 520 мм	8,50	0,07	07E01054
P 750 - Белая 700 мм	10,00	0,11	07E01020A

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Дополнительный аксессуар)	08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

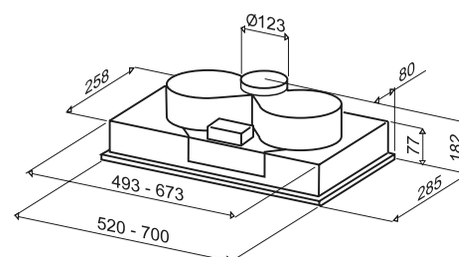
**Технические данные**

Тип установки	Встраиваемая
Исполнение	Серая
Управление	Ползунковое, 3 скорости
Кол-во моторов	2
Производительность	260 420 550 м³/ч
Уровень шума	38 51 59 дБ
Давление	230 Па
Максимальное потребление	135 Вт
Ширина	520-700 мм
Освещение	Лампы накаливания 2X40 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 123 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

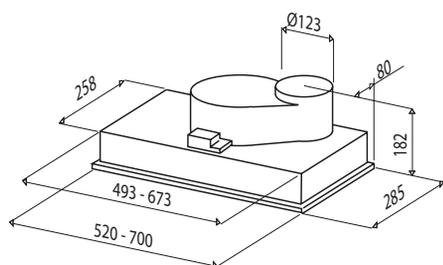
Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
P 540 - Серая 520 мм	6,12	0,046	07E00132
P 740 - Серая 700 мм	7,23	0,060	07E00133

Аксессуары	Код.
2 угольных фильтра (Дополнительный аксессуар)	08999629



**Технические данные**

Тип установки	Встраиваемая
Исполнение	Серая
Управление	Ползунковое, 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	180 240 300 м³/ч
Уровень шума	34 48 51 дБ
Давление	180 Па
Максимальное потребление	135 Вт
Ширина	520-700 мм
Освещение	Лампы накаливания 2x40 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 123 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета



Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
P 520 - Серая 520 мм	6,20	0,05	07E00546
P 720 - Серая 700 мм	6,50	0,06	07E00547

Аксессуары	Код.
Угольный фильтр (Дополнительный аксессуар)	08999629

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА



SP 2196

Технические данные

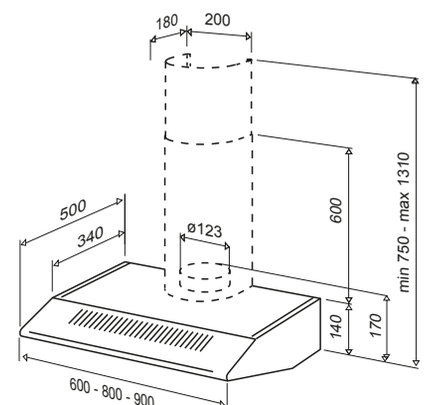
	SP 2196 (1 мотор)	SP 2196 (2 мотора)
Тип установки	Стандартная	Стандартная
Исполнение	Нерж.сталь/Белый/Черный	Нерж.сталь/Белый/Черный
Управление	Кнопочное, 3 скорости	Кнопочное, 3 скорости
Кол-во моторов	1	2
Производительность	180 240 300 м³/ч	260 420 550 м³/ч
Уровень шума	34 48 51 дБ	38 51 59 дБ
Давление	250 Па	320 Па
Максимальное потребление	100 Вт	200 Вт
Ширина	500-600 мм	600 мм
Освещение	Лампы накаливания для 500 мм-1X40 Вт для 600 мм-2X40 Вт	Лампы накаливания 2X40 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	Ø 123 мм	Ø 123 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета	Алюминиевая кассета

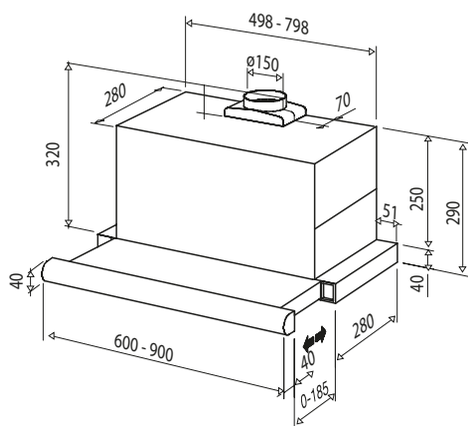
ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель (1 мотор)	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.	Модель (2 мотора)	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
SP 2196 Нерж.сталь - 500 мм	5,85	0,056	07D30036	SP 2196 Нерж.сталь - 600 мм	9,10	0,07	07D00133
SP 2196 Нерж.сталь - 600 мм	6,64	0,067	07D30037	SP 2196 Черная - 500 мм	5,96	0,056	07D30038
SP 2196 Черная - 500 мм	5,96	0,056	07D30038	SP 2196 Белая - 500 мм	5,96	0,056	07D30039
SP 2196 Белая - 500 мм	5,96	0,056	07D30039	SP 2196 Черная - 600 мм	6,64	0,067	07D30040
SP 2196 Черная - 600 мм	6,64	0,067	07D30040	SP 2196 Белая - 600 мм	6,64	0,067	07D30041
SP 2196 Белая - 600 мм	6,64	0,067	07D30041				

Аксессуары	Код.	Код.
Угольный фильтр (Дополнительный аксессуар)	08999629	08999629
Декоративный короб (Дополнительная опция)		
Нерж.сталь	08846528	08846528
Декоративный короб (Дополнительная опция)		
Белый	08846529	08846529
Декоративный короб (Дополнительная опция)		
Черный	08846530	08846530

Декоративный короб
приобретается отдельно



**Технические данные**

Тип установки	Встраиваемая (телескопическая)
Исполнение	Нерж.сталь
Управление	Ползунковое, 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	365 545 910 м³/ч
Уровень шума	33 46 58 дБ
Давление	250 Па
Максимальное потребление	190 Вт
Ширина	600-900 мм
Освещение	Галогеновые лампы 2 X 20 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая cassette

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
ES425 - Нерж.сталь - 600 мм	15,00	0,11	07939123A
ES425 - Нерж.сталь - 900 мм	20,50	0,14	07938030A

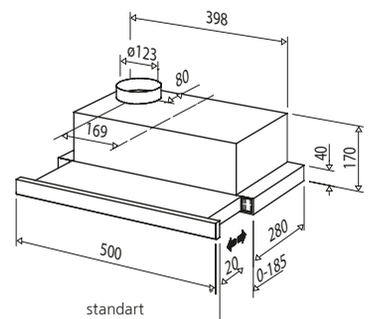
Аксессуары Код.	
Угольный фильтр (Дополнительный аксессуар)	08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

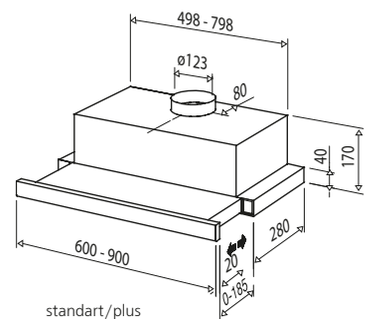


Технические данные

	ES 414 (standart)	ES 414 (plus)
Тип установки	Встраиваемая (телескопическая)	Встраиваемая (телескопическая)
Исполнение	Нерж.сталь	Нерж.сталь
Управление	Ползунковое, 3 скорости	Ползунковое, 3 скорости
Кол-во моторов	1	2
Производительность	180 240 300 м³/ч	260 420 550 м³/ч
Уровень шума	34 48 51 дБ	38 51 59 дБ
Давление	250 Па	315 Па
Максимальное потребление	100 Вт	200 Вт
Ширина	500-600 мм	600-900 мм
Освещение	Лампы накаливания 2X40 Вт	Лампы накаливания 2X40 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 123 мм	ø 123 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета	Алюминиевая кассета



standart



standart/plus

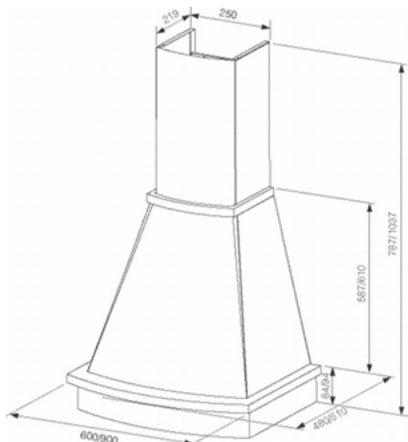
ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Код	Модель	Код
ES 414 (standart) - Нерж.сталь - 500 мм	07584413A	ES 414 (plus) - Нерж.сталь - 600 мм	07951048A
ES 414 (standart) - Нерж.сталь - 600 мм	07951226A	ES 414 (plus) - Нерж.сталь - 900 мм	07557539A

Аксессуары	Код	Аксессуары	Код
Угольный фильтр (Дополнительный аксессуар) 500мм	нет	Угольный фильтр (Дополнительная опция) 600мм	08999862
Угольный фильтр (Дополнительный аксессуар) 600мм	08999862	Угольный фильтр (Дополнительная опция) 900мм	08999845







Особенности

Таймер отключения
Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров, таймер

Технические данные

Тип установки Пристенный
Исполнение Корпус – бежевый, Багет - под покраску/темный орех/вишня
Управление Электронное, 4 скорости
Кол-во моторов 1
Производительность 300 | 390 | 480 | 650 м³/ч / 440 | 680 | 860 | 1000 м³/ч
Уровень шума 34 | 38 | 49 | 56 дБ / 38 | 48 | 54 | 58 дБ
Давление 250 / 450 Па
Максимальное потребление 155 / 250 Вт
Ширина 600 / 900 мм
Освещение Лампы накаливания 2X40 Вт / Галогеновые лампы 2 X 20 Вт
Режимы работы Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода ø 150 мм
Жировой фильтр Алюминиевая кассета

Модель мотор 650 м³/ч	Вес (кг)	Объем (м³)	Код
BOSCA под покраску - 600 мм	21,00	0,21м3	077K0309+P560
BOSCA вишня -600 мм	21,00	0,21м3	077K0310+P560
BOSCA темный орех -600 мм	21,00	0,21м3	077K1310+P560
BOSCA под покраску -900 мм	33,00	0,40м3	077K0313+P760
BOSCA вишня -900 мм	33,00	0,40м3	077K0314+P760
BOSCA темный орех -900 мм	33,00	0,40м3	077K1314+P760
Модель мотор 1000 м³/ч	Вес (кг)	Объем (м³)	Код
BOSCA под покраску - 600 мм	21,00	0,21м3	077K0311+P580
BOSCA вишня -600 мм	21,00	0,21м3	077K0312+P580
BOSCA темный орех -600 мм	21,00	0,21м3	077K1312+P580
BOSCA под покраску -900 мм	33,00	0,40м3	077K0315+P780
BOSCA вишня -900 мм	33,00	0,40м3	077K0316+P780
BOSCA темный орех -900 мм	33,00	0,40м3	077K1316+P780

Угольный фильтр (дополнительная опция) 08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

**Особенности**

Таймер отключения
Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

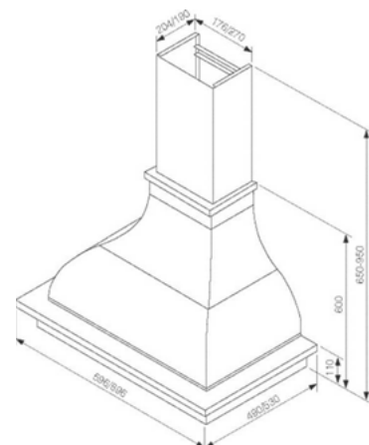
Тип установки Пристенный
Исполнение Корпус – бежевый, Багет – под покраску/темный орех/вишня
Управление Электронное, 4 скорости
Кол-во моторов 1
Производительность 300 | 390 | 480 | 650 м³/ч / 440 | 680 | 860 | 1000 м³/ч
Уровень шума 34 | 38 | 49 | 56 дБ / 38 | 48 | 54 | 58 дБ
Давление 250 / 450 Па
Максимальное потребление 155 / 250 Вт
Ширина 600 / 900 мм
Освещение Лампы накаливания 2X40 Вт / Галогеновые лампы 2 X 20 Вт
Режимы работы Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода ø 150 мм
Жировой фильтр Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель мотор 650 м³/ч	Вес (кг)	Объем (м³)	Код
CORINNA под покраску - 600 мм	23,00	0,21м3	077K0335 + P560
CORINNA вишня -600 мм	23,00	0,21м3	077K1335 + P560
CORINNA темный орех -600 мм	23,00	0,21м3	077K2335 + P560
CORINNA под покраску -900 мм	37,00	0,40м3	077K0333 + P760
CORINNA вишня -900 мм	37,00	0,40м3	077K1333 + P760
CORINNA темный орех -900 мм	37,00	0,40м3	077K2333 + P760
Модель мотор 1000 м³/ч			
CORINNA под покраску - 600 мм	23,00	0,21м3	077K0336
CORINNA вишня - 600 мм	23,00	0,21м3	077K1336
CORINNA темный орех - 600 мм	23,00	0,21м3	077K2336
CORINNA под покраску - 900 мм	37,00	0,40м3	077K0334
CORINNA вишня - 900 мм	37,00	0,40м3	077K1334
CORINNA темный орех -900 мм	37,00	0,40м3	077K2334

Угольный фильтр (дополнительная опция)

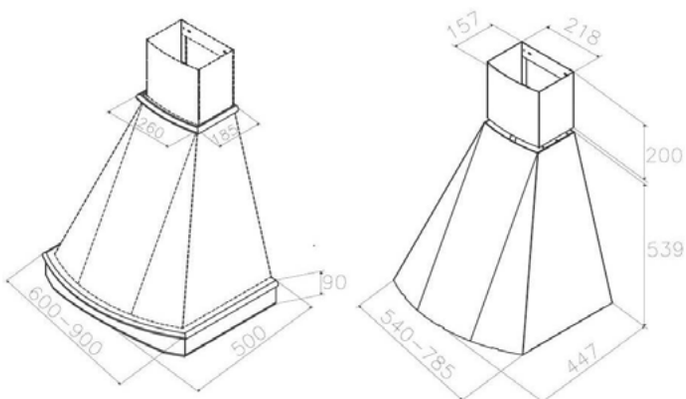
08999801





Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Багет - под покраску
Управление	Ползунковое, 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	390 480 650 м³/ч
Уровень шума	38 49 56 дБ
Давление	250 Па
Максимальное потребление	155 Вт
Ширина	600 / 900 мм
Освещение	Лампы накаливания 2Х40 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета



Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
MARGHERITA под покраску - 600 мм	10,50кг	0,25м3	07M00500 08800500
под покраску - 900 мм	12,50кг	0,34м3	07M00501 08800501
Угольный фильтр (дополнительная опция)			08999801

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

**Особенности**

Таймер отключения
Индикация замены угольного и чистки жирового фильтров

Технические данные

Тип установки	Пристенный
Исполнение	Багет - под покраску
Управление	Ползунковое, 3 скорости
Кол-во моторов	1
Производительность	390 480 650 м³/ч
Уровень шума	38 49 56 дБ
Давление	250 Па
Максимальное потребление	155 Вт
Ширина	600 / 900 мм
Освещение	Лампы накаливания 2X40 Вт
Режимы работы	Отвод воздуха либо рециркуляция
Диаметр воздуховода	ø 150 мм
Жировой фильтр	Алюминиевая кассета

ИНФОРМАЦИЯ
ДЛЯ ЗАКАЗА

Модель	Вес (кг)	Объем (м³)	Код.
CAMILLA			
под покраску - 600 мм	10,50кг	0,25м3	07M00000 08800502
под покраску - 900 мм	12,50кг	0,34м3	07M00001 08800503
Угольный фильтр (дополнительная опция)			08999801

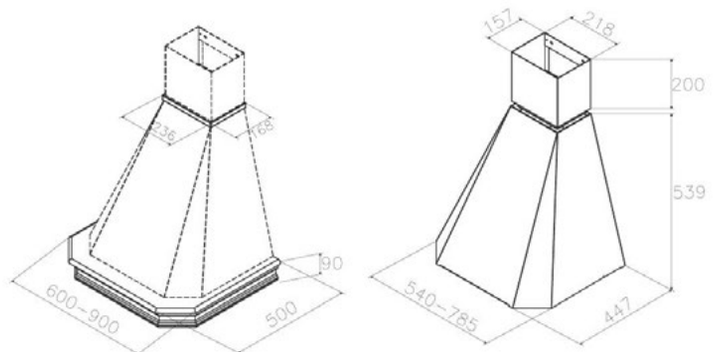
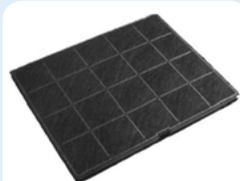


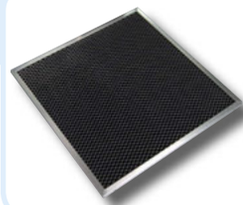
Таблица соответствия угольных фильтров кухонным вытяжкам



Артикул
08999113



Артикул
08999801



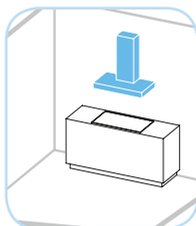
Артикул
08999115

Арт. угольного фильтра	Модель вытяжки	Кол-во необходимое к заказу	Арт. угольного фильтра	Модель вытяжки	Кол-во необходимое к заказу
08999801	BOSCA	1	08999802	K508L/508S	1
	CAMILLA	1	08999569	KASC505	1
	COLLIER	1	08999138	SHELF	2
	CORINNA	1	08999118	ARCTIC	1
	CRICKET	1	08999119	MOON	1
	DADO	1		VERTIGO	1
	EXPO Lux/Standart	1		VERTIGO DOUBLE	2
	EYE	1		VINTAGE	
	FALP	1	08999114	GLOSS	1
	FLUTTUA	1	08999568	ISASC505 ISASCHC505	1
	GHOST	1	08999115	LIFT	1
	HORIZON	1		STRIP	
	IRIS FPX	1	08999201	CIRRUS DRAW IX/GLASS	1
	ISASC 508	1	08999629	P520 P720	1
	K 24	1		P540 740	2
	K 509	1		ES425	1
	KB 700	1		SP2196	1
	KEYS	1		SP2196 2 мотора	2
	KITE	1	08999862	ES 414 (кроме 90см)	1
	KITE SMALL	1	08999845	ES 414 90 см	1
	MARGHERITA	1			
	MODULAR	1			
	OFFSET	1			
	OVER SIDE	1			
	P550 750	1			
	P560 760	1			
	P580 780	1			
	PASC 580 780	1			
	PHANTOM	1			
	PLANA	1			
	SMOOTH	1			
	SUN	1			
08999113	KA2000	1			
	BETA	1			
	DELTA	1			
	JOINT	1			
	RHO	1			
	SIGMA	1			
	THETA	1			
	ZETA	1			

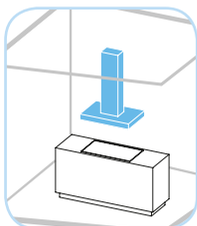
Выбирая вытяжку

На что стоит обратить внимание

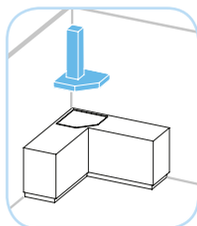
1.1 Пристенная



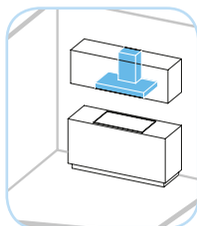
1.2 Островная



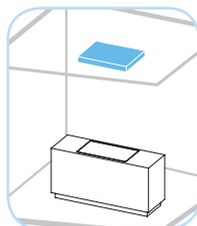
1.3 Угловая



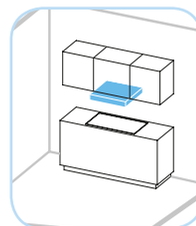
1.4 Встраиваемая



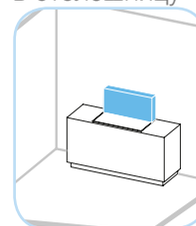
1.5 Потолочная



1.6 Стандартная



1.7 Встраиваемая в столешницу



1. Выбор вытяжки

Выбор оптимальной мощности вытяжки в основном зависит от размера кухни и наиболее часто используемого метода приготовления пищи. Производительность вытяжки измеряется в кубических метрах в час (m^3/h) и указывает количество воздуха, которое может поглотить вытяжка при работе на максимальной скорости. Для вычисления оптимальной производительности для кухонного помещения используется простая математическая формула: надо умножить объем данного помещения на десять. Результат и является значением оптимально необходимой нам производительности. К примеру: если наша кухня в ширину 3 м, в длину 5 м и 2,70 м в высоту то расчеты будут выглядеть следующим образом: $(3,00 \times 5,00 \times 2,70) \times 10 = 405$

Данные вычисления указывают нам, что вытяжка производительностью 400 m^3/h или выше гарантирует нам адекватный воздухопоток. Однако, стоит помнить, что при частом приготовлении таких блюд как тушеные продукты, жареной рыбы, мяса на гриле или других продуктов и способов, генерирующих большое количество испарений, жировых частиц или сильного запаха, рекомендуется выбирать вытяжку с большей мощностью.

1.1 Пристенная

Варочная поверхность располагается у стены.

1.2 Островная

Варочная поверхность находится далеко от стены, посередине комнаты.

1.3 Угловая

Варочная поверхность располагается в углу

1.4 Встраиваемая

Варочная поверхность располагается под навесным модулем, в который встроена вытяжка.

1.5 Потолочная

Вытяжка встраивается в потолок и управляется при помощи пульта д/у

1.6 Стандартная

Вытяжка располагается под навесным модулем либо отдельно, без него. Это самый простой тип вытяжек на рынке.

1.7 Встраиваемая в столешницу

Вытяжка встраивается в модуль с поверхностью. Это идеальное решение для тех кто ищет сочетание технологий и красоты современного дизайна.

2. Режим работы

Кухонные вытяжки могут работать в режиме отвода воздуха, когда втягиваемый воздух очищается от жировых частиц и выводится из помещения через вентиляционный канал, либо в режиме рециркуляции, когда всасываемый воздух подвергается очистке от жировых частиц и запахов, а затем возвращается назад в помещение. Выбор в пользу одного либо другого режима зависит в основном от того есть ли возможность подключить вытяжку к вентиляционному каналу необходимой пропускной способности.

2.1 Режим вывода воздуха

Это наиболее оптимальный режим для уничтожения нежелательных запахов. Для установки вытяжки в данном режиме необходимо соединить выход из мотора вытяжки и вход в вентиляционную шахту в стене используя пластиковые трубы. В данном режиме вытяжка не только выводит из помещения неприятные запахи, но и затягивает в него свежий воздух к примеру из приоткрытого окна.

2.2 Режим рециркуляции

В данном режиме вытяжка втягивает воздух, очищает его сначала от жировых частиц при помощи алюминиевой кассеты, а затем от запахов при помощи специального фильтра и возвращает очищенный воздух назад в помещение. Этот наиболее простой способ установки так как не требуется проводка дополнительных вентиляционных труб. Однако, дабы гарантировать надлежащий уровень производительности с течением времени,

пользователю необходимо производить своевременное обслуживание вытяжки, такое как замена угольных фильтров и очистку жировых.

3. Фильтрация воздуха.

В зависимости от типа установки вытяжка использует различные виды фильтрации воздуха. В режиме вывода воздуха вытяжка фильтрует только жировые частицы, возникающие в процессе приготовления. В данном режиме воздух не очищается от запахов а выводится из помещения вместе с затягиваемым воздухом через вентиляционную шахту. Фильтр, задерживающий частички жира как правило сделан из многослойного алюминия и должен подвергаться очистке примерно раз в месяц. В режиме рециркуляции воздух также очищается от жира данным видом фильтров а затем дополнительно проходит через угольные фильтры, лишаясь таким образом запахов. Угольный фильтр имеет срок службы от 3 до 6 месяцев, по истечении которого его следует заменить на новый.

4. Эффективность

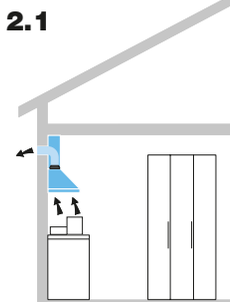
Вытяжки BEST гарантируют максимальную эффективность при очистке воздуха как от жировых частиц так и от запахов при низком уровне шума и невысоком энергопотреблении.

5. Управление

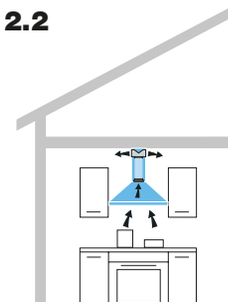
Вытяжки BEST могут управляться не только с помощью механических или электронных видов управления с различной системой индикации но и с помощью датчика сенсора, который улавливает любой тип испарений, дыма, пара или газа и автоматически включает/выключает вытяжку и меняет скорости в зависимости от интенсивности испарений.

6. Освещение.

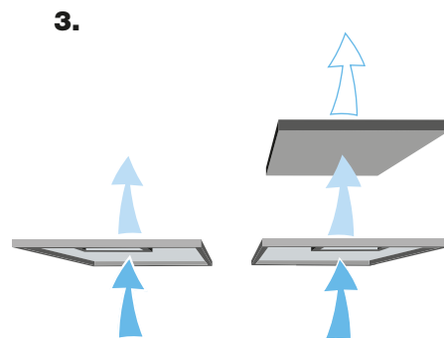
Компания BEST использует различные виды освещения от галогеновых до энергосберегающих светодиодных ламп (т.е. от 40 ватт генерируемых двумя лампами, до 5 ватт двумя светодиодными лампочками).



Режим отвода воздуха



Режим рециркуляции





*Типографская печать не всегда точно воспроизводит оттенки цветов и материалов.
Стремясь к постоянному совершенствованию своих изделий компания BEST оставляет за собой право
без предварительного уведомления изменять технические данные и некоторые детали моделей, содержащихся в данном каталоге.*