

Solutions for a new quality of life at home.

**Интегрированные
системы**

E.ion System®

Bellaria

Circle.Tech

Silence - NRS®

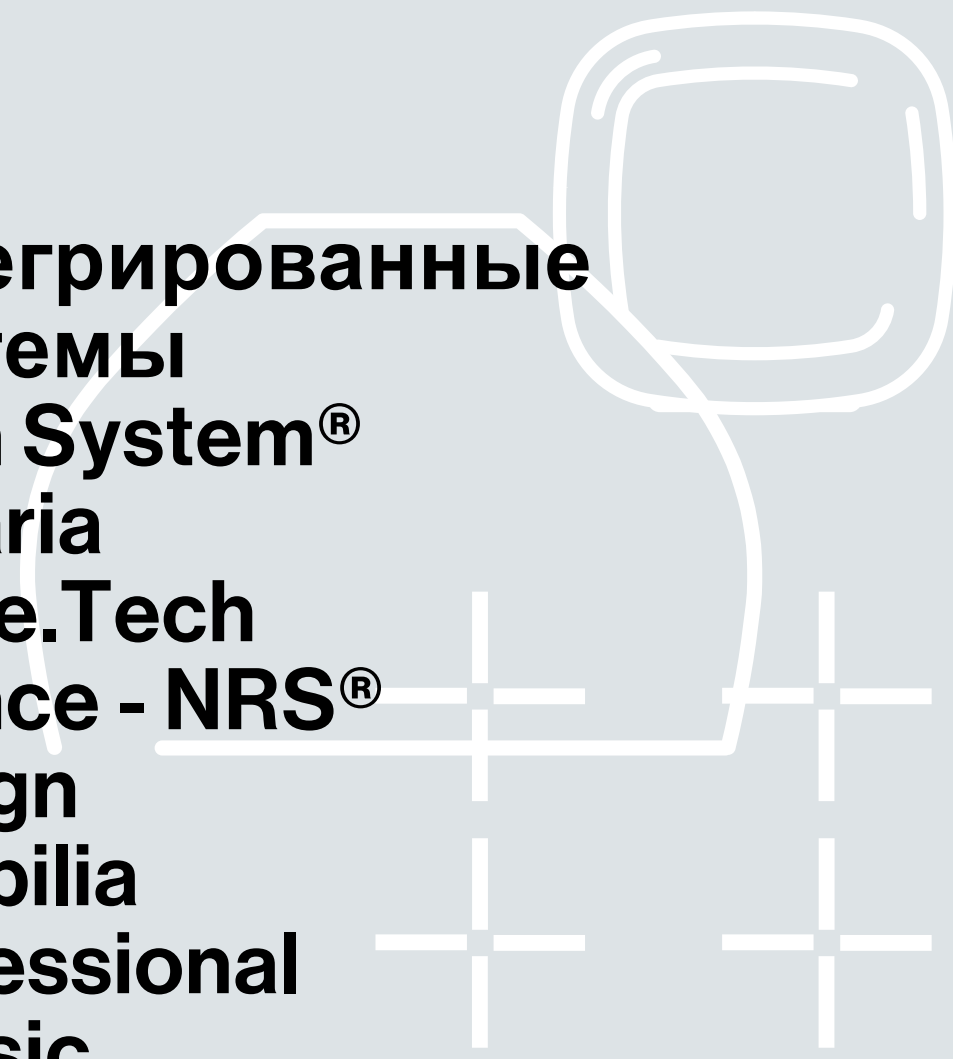
Design

Mirabilia

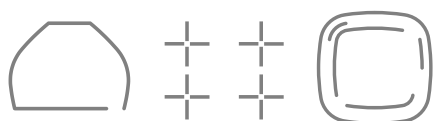
Professional

Classic

falmec



**Solutions for a new
quality of life at home.**



**Интегрированные
системы**

E.ion System®

Bellaria

Circle.Tech

Silence - NRS®

Design

Mirabilia

Professional

Classic

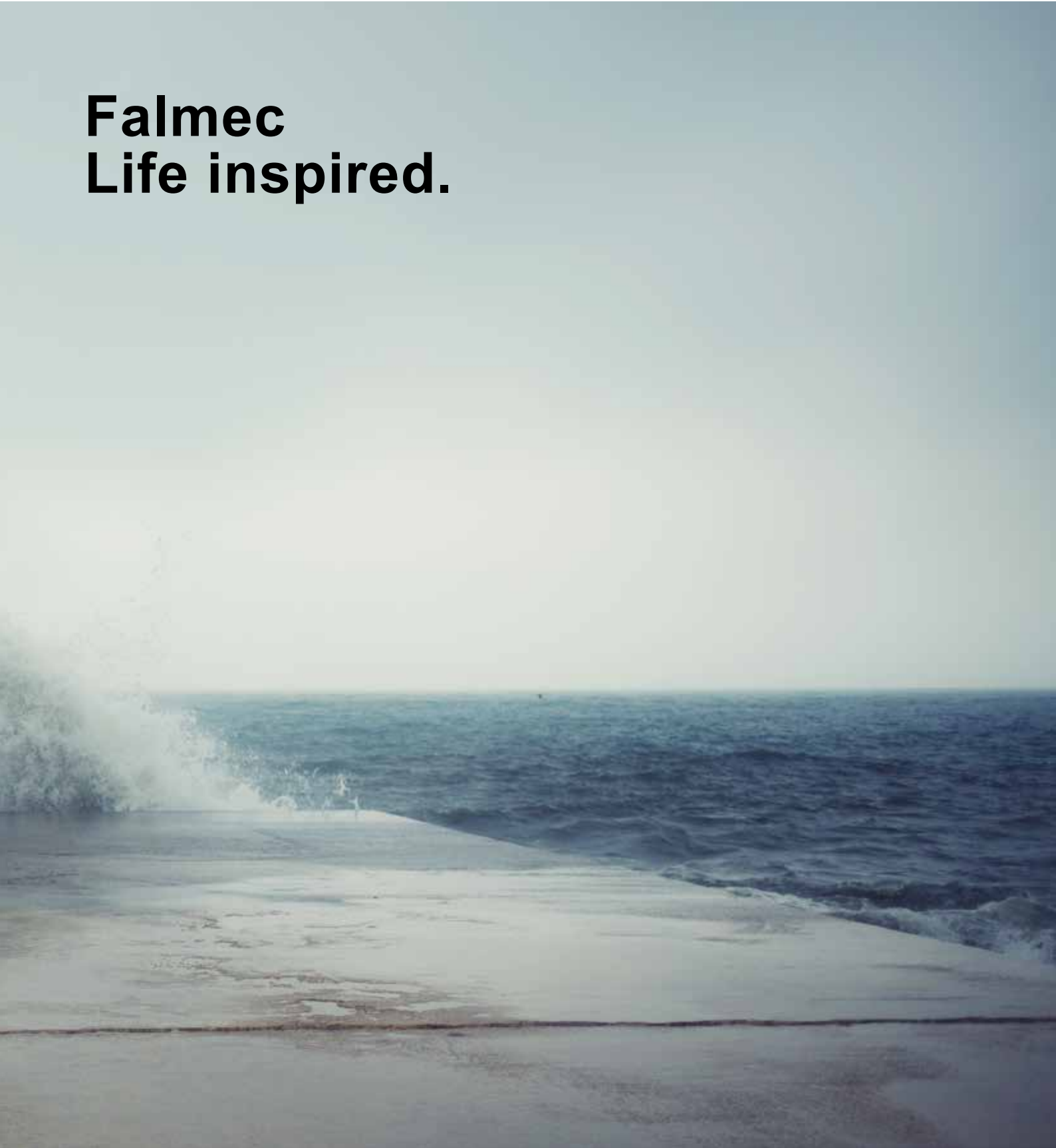
falmec

**Это среди листвы на горизонте
это движется
это везде
в пространстве
в каждой эмоции
это жизнь
никогда не повторяется
всегда незаменима
это то, что вдохновляет нас
и чем мы хотим вдохновить
новое качество
воздуха
и жизни**



Life inspired.

Falmec Life inspired.



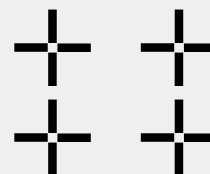
Life inspired.



Алфавитный указатель

| | | | |
|------------------------|----------------------------|-------------------------|------------------------------|
| A — | G — | N — | T — |
| 129 Alba | 165 Ghost | 226 New York | 147 Tab |
| 204 Altair | 249 Ginevra Boston | 139 Nova | 175 Tecna Feel |
| 205 Altair Top | 249 Ginevra Tile | 135 Nube | 248 Tempo Antico |
| 117 Aria NRS® | 230 Groove | 134 Nuvola 140 | 245 Time |
| 217 Astra | 191 Gr. Incasso | 132 Nuvola 90 | 158 Trim |
| 214 Atlas Vetro | 76 Gr. Incasso E.ion® | | 74 Twister E.ion® |
| 138 Aura | 192 Gr. Incasso Green Tech | O — | |
| | 193 Gr. Incasso Murano | 64 Oceano E.ion® | V / W — |
| B — | 122 Gr. Incasso NRS® | 215 Onda Vetro | 91 Vega |
| 80 Bellaria | 239 Gr. Incasso Pro | | 118 Vela NRS® |
| 218 Blade | | P — | 156 Verso |
| 210 Butterfly | I — | 226 Penelope | 103 Vetra |
| | 247 Iris Gardenia | 225 Pharo | 186 Virgola/Virgola Black |
| C — | 247 Iris Malizia | 52 Piano | 189 Virgola No-Drop |
| 136 Cielo | | 170 Plane | |
| 221 Concorde | K — | 172 Plane Green Tech | Z — |
| | 216 Kristal | 123 Plane NRS® | 112 Zenith NRS® |
| D — | | 171 Plane On Demand | 70 Zephiro E.ion® |
| 99 Dama | L — | 174 Plane Top | 236 Zeus Pro |
| 160 Diamante | 195 Laguna | 173 Plane Black / White | |
| 249 Dora | 92 Levante | 232 Platinum | <u>Индукционные варочные</u> |
| 182 Down Draft | 241 Line Pro | 200 Polar | <u>поверхности</u> |
| | 106 Loop | 201 Polar Light | 56 38 см |
| E — | 219 Luce | 203 Polar Black / White | 57 38 см Plus |
| 130 Eclisse | 167 Lumen | 212 Prestige | 58 59 см |
| 226 Elektra | 168 Lumen Isola 175 | 144 Prisma | 59 88 см |
| 211 Elios | 79 Lumiere E.ion® | | |
| 198 Ellittica | 114 Lumina NRS® | Q — | |
| 77 Eolo E.ion® | 177 Lux | 148 Quasar | |
| 178 Europa | | 150 Quasar Green Tech | |
| 209 Exploit | M — | 151 Quasar Top | |
| 209 Exploit top | 231 Maia | 38 Quantum | |
| | 226 Manhattan | | |
| F — | 66 Mare E.ion® | R — | |
| 226 Fenice | 72 Marilyn E.ion® | 163 Rialto | |
| 152 Flipper | 238 Marte Pro | 163 Rialto Top | |
| 155 Flipper Green Tech | 161 Master | 78 Rubik E.ion® | |
| 121 Flipper NRS® | 100 Materia | | |
| | 248 Melissa Tulip | S — | |
| | 197 Menhir | 48 Sintesi | |
| | 246 Mimosa | 143 Sirio | |
| | 208 Mira Top | 105 Soffio | |
| | 207 Mira Black / White | 94 Sophie | |
| | 213 Mizar | 86 Spazio | |
| | 44 Modula | 68 Spring E.ion® | |
| | 226 Moonlight | 141 Stella | |
| | 184 Move | 220 Stream | |
| | 185 Move Green Tech | | |

Системы приготовления



Встроенные системы для приготовления пищи

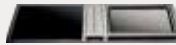


52 Piano



38 Quantum

НОВЫЙ



44 Modula

НОВЫЙ



48 Sintesi

НОВЫЙ

Индукционные варочные поверхности



56 38

НОВЫЙ



57 38 Plus

НОВЫЙ



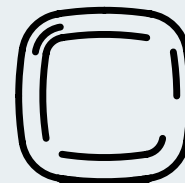
58 59



59 88

НОВЫЙ

Очистка воздуха



E.ion System®

Пристенные/
Островные



77 Eolo E.ion®



79 Lumière E.ion®



66 Mare E.ion®



72 Marilyn E.ion®



78 Rubik E.ion®



74 Twister E.ion®



70 Zephiro E.ion®

Островные



64 Oceano E.ion®

НОВЫЙ



68 Spring E.ion®

Встраиваемые



76 Gr. Incasso E.ion®

НОВЫЙ

Bellaria

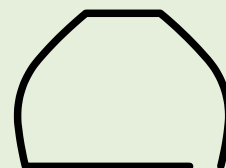
рабочий стол



80 Bellaria

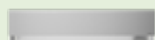
НОВЫЙ

ВЫТЯЖКИ



Circle.Tech **НОВЫЙ**

Пристенные/
Островные



103 **Vetra**

Островные



99 **Dama**



100 **Materia**



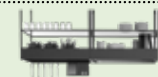
106 **Loop**



105 **Soffio**

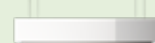


94 **Sophie**



86 **Spazio**

Островные
Вверх/Вниз



92 **Levante**

Потолочные



91 **Vega**

✂ Silence NRS®

Пристенные/
Островные



114 **Lumina NRS®**



123 **Plane NRS®**



118 **Vela NRS®**

Островные



112 **Zenith NRS®**

Пристенные



117 **Aria NRS®**



121 **Flipper NRS®**






Встраиваемые







122 **Gr. Incasso NRS®**

 Design

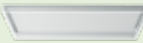
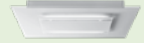
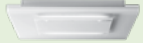





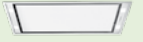
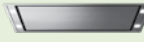
Встраиваемые

- | | | | |
|---|--|--|--|
|  |  |  НОВЫЙ | |
| 191 Gr. Incasso | 193 Gr. Inc. Murano | 192 Gr. Inc. Green Tech | |
|  |  НОВЫЙ |  |  НОВЫЙ |
| 184 Move | 185 Move Green Tech | 186 Virgola/Black | 189 Virgola No-Drop |
















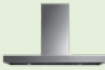

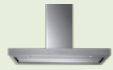





Островные

- | | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| 198 Ellittica | 178 Europa | 168 Lumen Island 175 | 197 Menhir |




















Потолочные

- | | | | | | |
|---|--|--|--|--|---|
|  |  НОВЫЙ |  |  |  НОВЫЙ |  |
| 129 Alba | 138 Aura | 136 Cielo | 130 Eclisse | 139 Nova | 135 Nube |
|  |  |  НОВЫЙ |  | | |
| 134 Nuvola 140 | 132 Nuvola 90 | 143 Sirio | 141 Stella | | |

Пристенные/
Островные

- | | | | | | | |
|---|---|--|--|---|---|--|
|  |  |  |  |  |  |  |
| 204 Altair | 205 Altair Top | 217 Astra | 214 Atlas Vetro | 218 Blade | 210 Butterfly | 209 Exploit |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 209 Exploit Top | 216 Kristal | 195 Laguna | 219 Luce | 167 Lumen | 177 Lux | 208 Mira Top |
|  |  |  НОВЫЙ |  |  |  | |
| 207 Mira White / Black | 170 Plane | 172 Plane GreenTech | 174 Plane Top | 173 Plane White / Black | 200 Polar | |
|  |  |  | | | | |
| 201 Polar Light | 203 Polar White/Black | 212 Prestige | | | | |

Пристенные

- | | | | | | | |
|---|---|---|--|---|--|--|
|  |  |  |  НОВЫЙ |  |  | |
| 221 Concorde | 160 Diamante | 152 Flipper | 155 Flipper Green Tech | 165 Ghost | 213 Mizar | |
|  |  |  |  |  |  НОВЫЙ | |
| 161 Master | 215 Onda Vetro | 171 Plane On Demand | 144 Prisma | 148 Quasar | 150 Quasar GreenTech | |
|  |  |  |  |  НОВЫЙ |  НОВЫЙ |  НОВЫЙ |
| 151 Quasar Top | 163 Rialto/Rialto Top | 220 Stream | 147 Tab | 175 Tecna Feel | 158 Trim | 156 Verso |

Столешница

- | |
|---|
|  |
| 182 Down Draft |

Угол

- | |
|---|
|  |
| 211 Elios |

☆ Mirabilia

Пристенные/
Островные



226 Elektra



226 Fenice



231 Maia



226 Manhattan



226 Moonlight



226 New York



226 Penelope



225 Pharo



232 Platinum

Пристенные



230 Groove

👨 Professional

Пристенные/
Островные



241 Line Pro

Пристенные



236 Zeus Pro



238 Marte Pro

Встраиваемые



239 Gr.Incasso Pro

👤 Classic

Пристенные



249 Ginevra Boston



249 Ginevra Tile



247 Iris Gardenia



247 Iris Malizia



248 Melissa Tulip



248 Tempo Antico



НОВЫЙ

245 Time

Пристенные/
Угол



249 Dora



246 Mimosa

Фабрика чистого воздуха.

Будущее, которое началось уже давно.

Falmec начали свою деятельность в 1981 году как небольшой ремесленный бизнес, который со временем вырос, став ведущим игроком как на итальянском рынке, так и на международном уровне.

«Воздушная фабрика» с ультрасовременным подходом, любовью к тому, что мы делаем, объединенная с колоссальным опытом в дизайне и создании инновационных технических решений — результат нашей усердной работы на протяжении многих лет. Мы не просто команда, мы семья, объединяющая вместе опыт и умения разных поколений. Каждый из нас проявляют свою креативность и талант для создания продуктов и решений, которые улучшают повседневную жизнь людей.

Продукт, созданный благодаря подлинному итальянскому качеству и культуре.

Мы гордимся нашим непрерывным многоэтапным производством, от начального проектирования до готового продукта. Весь процесс проходит в штаб-квартире нашей компании в Витторио Венето, недалеко от Венеции.

Каждый продукт Falmec спроектирован, разработан и изготовлен в одном из самых главных производственных районов Италии. Именно в Витторио Венето берет начало сталелитейная промышленность, основанная на переплетении уникальных талантов и навыков, которые уходят корнями в древние ремесленные традиции и культуру региона. Реальная ценность нашего «Сделано в Италии» связана с нашей крепкой связью с каждым производимым продуктом: мы даем абсолютную гарантию на каждый наш товар, что вы получите в личном пользовании товар высочайшего качества с современным дизайном и вниманием к каждой детали.



Life inspired.



Life inspired.



Почему Falmec?

Новый уровень качества жизни в вашем доме.

Благодаря своему многолетнему опыту в производстве вытяжек, развитию передовых технологий и постоянным инвестициям в инновации, Falmec продолжает превращать потребность в благосостоянии и качестве окружающей среды в продукты и решения, которые во всех отношениях улучшают повседневную жизнь и комфорт в доме. Чувство обоняния - для наилучшей эффективности и эксклюзивных решений по очистке воздуха; взгляд и прикосновение - для изысканного дизайна и высокого качества материалов; слушать тишину - для инноваций.

Качество жизни: теперь вы можете почувствовать это.

Технология улучшения качества воздуха.

Falmec представляет эксклюзивные запатентованные технологические решения для максимальной функциональности и производительности. Вытяжки Falmec, вне зависимости от вида эксплуатации, отвечают первоочередным потребностям людей — дыханию. Тщательное изучение характеристик очистки воздуха гарантирует полностью эффективное функционирование, а точные конструкции и использование уникальных эксклюзивных разработок гарантируют правильное решение в каждой обстановке: лучший воздух.

Инновации в фильтрации.

Внимание к окружающей среде и энергосбережению толкнуло нас к разработке уникальных технологий, которые гарантируют реализацию всех преимуществ фильтрующих технологий, обеспечивая максимальную чистоту воздуха.

E.ion®System 

Carbon.Zeo 



Life inspired.



Качество жизни: которое вы сможете услышать.

NRS®: тишина на кухне.

Наша душа светла и умиротворённа, когда она защищена от раздражающего её шума.

Шум считается одной из основных причин физического и психологического стресса. Поэтому Falmec предлагает клиенту свою технологию NRS® (Noise Reduction System) как решение для устранения шума.

Продукты серии NRS® сочетают превосходную производительность с невероятным улучшением внутреннего комфорта. Помимо фактических цифр, которые доказывают, что шум снижается почти на 90%, мы с удовольствием говорим, что мы не только не слышим вытяжку, но и ощущаем в полной мере новое качество жизни на кухне!



Life inspired.



Life inspired.



Качество жизни: которое вы сможете увидеть.

Дизайн и форма.

Элегантность, стиль, эргономика и функциональность сочетаются в сбалансированном видении технологий и сервиса для людей и окружающей среды. Превосходный дизайн улучшает жизнь в любых условиях, сочетая принципы минимализма и простоты плюс стиль с

сильной индивидуальностью и эмоциональным воздействием. Проектирование означает планирование и размышление о том, как объект будет использоваться каждый день, учитывая его эстетическое воздействие, но без ущерба для его функций, простоты установки и эргономики.



reddot design award



GERMAN DESIGN AWARD



archiproducts DESIGN AWARDS WINNER 2018

Качество жизни: к которому вы сможете прикоснуться.

Материалы.

Одержимость Falmec качеством достигается в каждом продукте, его детализации, в идеальной отделке, выборе материалов и роскошной отделке. Качество от прикосновения и ощущения каждый день, на протяжении многих лет. Каждый продукт изготовлен из надежных компонентов и прочных материалов и рассчитан на длительное время.

Высококачественная нержавеющая сталь.

Falmec выбирает и использует нержавеющую сталь марки AISI 304, 18% хрома и 8% никеля. Гигиенический, легко очищаемый и устойчивый к коррозии материал, что подтверждается многочисленными лабораторными тестами солевым аэрозолем. AISI 304 — лучший материал для создания вытяжек.



Life inspired.



Life inspired.



Качество жизни: которое вы можете попробовать на вкус.

Кулинария с Falmес.

В Италии культура потребления и приготовления пищи является традицией и повседневной ценностью, которую мы стремимся передать через наши продукты, предлагая решения, которые выражают эту традицию со вкусом, и не только в еде. В Falmес есть ряд решений и продуктов, предназначенных для получения удовольствия от кулинарии и общения на кухне. Кулинария с вытяжкой в эксклюзивных решениях, которая позволит вам получить максимум удовольствия на кухне.

Интегрированные системы приготовления.

Falmес разработала и выпустила ряд интегрированных продуктов для приготовления пищи совмещённых с вытяжками, вдохновленных концепцией полного минимализма, эргономики, дизайна и превосходной эффективности. Интегрированные решения Falmес воплощают весь наш опыт в обработке воздуха, гарантируя универсальные продукты в тенденциях дизайна интерьера и современном образе жизни. Мощные, эффективные, но чрезвычайно тихие моторы Falmес работают исключительно хорошо во всех режимах эксплуатации. Исключительная технология Carbon.Zeo в фильтрующей версии эффективно очищает запахи и, благодаря компоненту Zeolite, также значительно снижает количество пара на кухне.

Диалоговая система управления.

помощью диалоговой системы Falmес можно управлять различными функциями вытяжки непосредственно с индукционной плиты Falmес, где интегрировано сенсорное управление. Диалог между варочной панелью и вытяжкой происходит по радиочастотам и не требует установки дополнительных устройств. Система совместима со всеми вытяжками Falmес, которые изначально могут работать с дистанционным управлением.

Решения для очистки воздуха Falmec.

Выбор правильной вытяжки — это важный шаг в планировании кухни, которая отвечала бы всем вашим потребностям и предпочтениям. Чтобы сделать правильный выбор, вам следует взвесить все технологические и эстетические требования к кухне, на которой должна быть установлена вытяжка. Предварительная оценка и анализ должен обязательно

проводиться на ранних этапах проектирования. Имея многолетний опыт в области производства вытяжек, Falmec может предложить широкий спектр технических и эстетических решений для вашей кухни, принимая во внимание ваши предпочтения в стиле и личные потребности, чтобы подобрать наилучший вариант: вдохновляйтесь вместе с Falmec!

Типы установки.

Пристенная.

Пристенные вытяжки являются наиболее часто используемым способом установки, который идеально подходит для эффективной аспирации дыма и посторонних запахов. Пристенные вытяжки объединяют функциональность и стильный дизайн, часто становясь отдельным декоративным элементом на кухне.

Встроенная.

Встроенные вытяжки, размещенные внутри кухонных шкафов, гарантируют непрерывность линий всей установленной мебели и максимизируют доступное рабочее пространство за счет скрытия всех лишних элементов. Такой тип установки рекомендован в минималистичном дизайне, чтобы максимально использовать все полезное пространство.

Угловая.

Угловые вытяжки — идеальная модель для тех, кто ищет простое и функциональное решение, которое максимально эффективно использует все доступное пространство и при этом гармонично вписывается в дизайн. Такие вытяжки специально спроектированы для кухонь с необычной и нестандартной планировкой, вы без труда сможете установить их даже в самых сложных местах.



Островная.

Кухонные островки все чаще становятся центральной частью кухни. В подобной планировке островная вытяжка — не просто функциональная часть конструкции, но и важный элемент дизайна. Находясь в центре кухни, она выполняет не только свои прямые функции (вытягивание дыма и посторонних запахов), но и добавляет освещение, украшая и дополняя интерьер. Falmes предлагает широкий выбор островных вытяжек с уникальными функциями рециркуляции, которые гарантируют чистый и свежий воздух на вашей кухне без дыма и запахов.



Подвесная.

Фильтрующие элементы, подвешенные над рабочей зоной. Подвесные вытяжки Falmes отличаются своим уникальным дизайном, высоким качеством отделки и материалов, а также равномерной мягкой подсветкой, чтобы создать неповторимую уютную атмосферу на вашей кухне. Для правильного монтажа устройства не требуется никаких дополнительных труб, что обеспечивает полную свободу в установке и гарантирует значительную экономию энергии. Подвесные вытяжки оснащены инновационным фильтром, который полностью поглощает весь дым и посторонние запахи, обеспечивая помещение свежим чистым воздухом.



Потолочная.

Благодаря минималистичным формам и визуально целостному и простому дизайну, потолочные вытяжки идеально подходят для любой кухни и отлично впишутся в любой интерьер. Такая конструкция станет незаменимым решением для открытой планировки, где площадь кухни плавно перетекает в жилую зону. Пары захватываются у самого потолка, максимально эффективно и быстро очищая воздух в помещении.



Интегрированные системы.

Такой тип установки подойдет для небольших кухонь с лаконичным минималистичным дизайном, где главную роль играет непрерывность рабочей линии. Встраиваемые в столешницу вытяжки Falmec удовлетворяют даже самые взыскательные требования к дизайну. Такие системы предлагают простоту установки, функциональность и максимальную эффективность как в процессе аспирации дыма и неприятных запахов, так и в режиме рециркуляции воздуха благодаря комплектам аксессуаров для фильтров Carbon.Zeo. Эти системы предлагают интеграцию вытяжки в область приготовления

пищи и демонстрируют две главные функции в одном продукте: пары собираются и вытягиваются напрямую у их источника, а затем фильтруются внутри системы за счет использования специальных металлических решеток. Модели Falmec оснащены открывающимся клапаном для улучшения аэродинамики воздушных потоков, в то же время сохраняя целостность дизайна кухни и непрерывность линий.

Downdraft.

При таком способе установки вытяжка встроена в столешницу, но благодаря специальной системе, автоматически выдвигается во включенном состоянии. Устройство аспирирует дым и пар непосредственно рядом с источником его возникновения, одновременно с этим освещая рабочую поверхность. Такая система обеспечивает большую гибкость и универсальность установки, включая различные варианты подключения и выбор наиболее подходящего двигателя, который может быть установлен в вытяжку. Для максимально полезного использования такого типа вытяжек, мы советуем использовать ее с панорамными встроенными варочными панелями.



Руководство по выбору вытяжки.

Технические примечания.

Выбор правильной вытяжки.

Чтобы сделать правильный выбор, вам следует взвесить все технологические и эстетические требования к кухне, на которой должна быть установлена вытяжка. Предварительная оценка и анализ должен обязательно проводиться на ранних этапах проектирования с учетом следующих переменных:

Расстояние от варочной поверхности.

Когда вытяжка установлена, необходимо соблюдать минимальное или максимальное расстояние (показано в каталоге) между ней и варочной поверхностью.

Объем воздуха.

Важным моментом для проверки является требуемый воздушный поток. Это обычно зависит от размеров кухни. Правильный поток воздуха получается путем умножения объема комнаты на 10. Например, для кухни: 4 м x 4 м с высотой потолка 2,7 м: $(4 \times 4 \times 2,7) \times 10 = 432$. Поэтому любая вытяжка с воздушным потоком 432 м³/ч обеспечит эффективную вентиляцию.

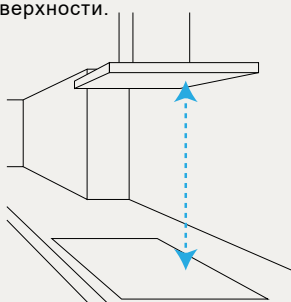
Размеры.

Чтобы очистка воздуха была действительно эффективной, вытяжка должна покрывать, по крайней мере, ширину варочной панели. Однако мы настоятельно рекомендуем выбрать модель, которая шире, чем варочная панель (особенно в случае индукционных, где дисперсия дыма больше).

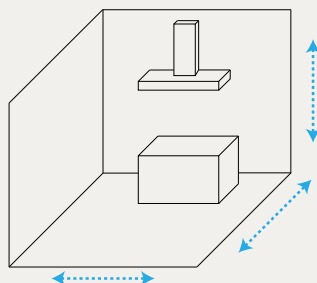
Периметральная аспирация.

Используются по периметру вытяжки через пространство между панелью и корпусом, а затем проходят через фильтр для защиты от жира. Это решение обеспечивает более высокую скорость потока воздуха вокруг пространства внутри устройства. В результате очистка воздуха может быть чрезвычайно эффективной, особенно если пары расположены вдоль края варочной панели, поэтому вытяжку можно использовать максимально эффективно при низких мощностях. Вытяжка создает подобие барьера, препятствующего выбросу паров сбоку. Помимо этого, изделия Falmes оснащены шумопоглощающей панелью из нержавеющей стали, что делает работу вытяжки практически бесшумной, а легко отделяемая панель — упрощает очистку устройства.

Расстояние от варочной поверхности.



Объем воздуха.



Трубы и воздуховоды.

Другим важным аспектом является использование воздуховодов правильного диаметра, чтобы избежать снижения производительности и увеличения шума при работе вытяжки.

Воздушный поток трения.

Двигатель генерирует воздушный поток через воздуховод. Трение создается между стенками прогона и воздушным потоком, что приводит к снижению общего воздушного потока. Для правильной установки и оптимальной производительности рекомендуется:

- использовать жесткие трубы с гладкими стенками;
- использовать трубы с диаметром, не ниже рекомендованных производителем значений;
- избегать длительных прогонов (максимум 7 м) и свести число изгибов к минимуму.

Эффективность двигателя.

Независимо от положения двигателя (внутренний или внешний), вытесненный поток воздуха всегда будет таким же, в зависимости от того, какое трение он встречает вдоль воздуховода. Существует разница в давлении между тем, когда он входит и выходит из двигателя, но конечный результат всегда будет таким же. Поэтому установка удаленного двигателя внешнего двигателя не приведет к уменьшению производительности.

Трение со стенками, которое зависит от характеристик воздуховода (гладкое, грубое).

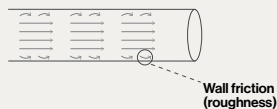


Рисунок круглой трубы, через которую циркулирует воздушный поток

Трение в изогнутом воздуховоде.



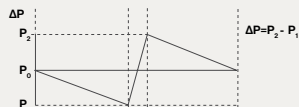
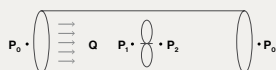
Рисунок кругового изгиба на 90°, через который циркулирует воздушный поток

Трение из-за изменения секции воздуховода (разница в диаметре).

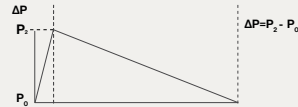
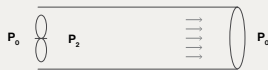


Рисунок сужения в трубе, через которую циркулирует воздушный поток

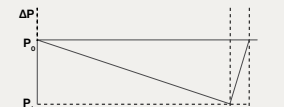
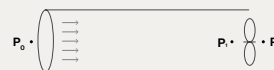
Поведение воздушного потока с дистанционным двигателем, установленный в промежуточном положении.



Поведение воздушного потока с двигателем в начале установки (на вытяжке).



Поведение воздушного потока с двигателем в конце установки (вытяжной вентилятор).



Рециркуляция или отвод воздуха?

Рециркуляция или отвод воздуха?

Каждый из двух типов установки предлагает функции, которые следует учитывать при выборе вытяжки:

Вытяжки на отвод воздуха.

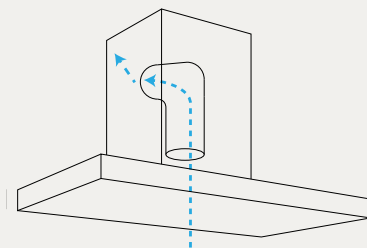
Такие вытяжки используют мотор для извлечения из воздуха паров, пропуская их через металлический жировой фильтр и удаляя их с кухни вместе с запахами и влажностью. Преимущества этого варианта:

- Увеличенный воздушный поток.
- Лишняя влажность выводится из кухни.
- Эффективен даже при низких скоростях.
- Нет регулярных затрат на замену угольных фильтров.
- Уменьшенный уровень шума (при условии, что вытяжка установлена правильно).
- Никаких дополнительных затрат на угольные фильтры с активированным углем.

Недостатки:

- Установка более сложная и может быть не оптимальной.
- Большой расход энергии.
- Нельзя использовать в «пассивных» энергетических установках.

*Отвод воздуха.
Воздух направляется по трубопроводу к дымоходу, а оттуда выводится из вашего дома.*



Вытяжки на рециркуляцию воздуха.

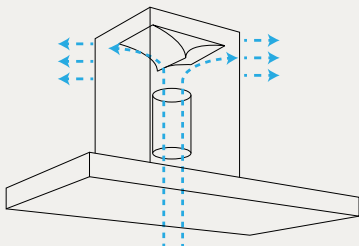
Такие вытяжки используют мотор для захвата паров, пропускают их через металлический жировой фильтр и пропускают воздух через угольный фильтр, который устраняет запахи, и чистый воздух вновь поступает в комнату. Вытяжки на рециркуляцию воздуха обычно работают с использованием нескольких циклов фильтрации, требующих больших промежутков времени. Поэтому целесообразно оставлять устройство включенным дольше (по сравнению с вытяжками на отвод воздуха) после того, как закончите готовить. Преимущества этого варианта:

- Простота установки и гибкость при выборе вытяжки.
- Никаких дополнительных структурных работ не требуется.
- Заметное энергосбережение, энергия не тратится впустую, а циркулирует.
- Влажность, вызванная парами, не устраняется.
- Традиционные угольные фильтры необходимо менять.
- Более высокий уровень шума из-за бесканального выхода воздуха.
- Диапазон всасывания снижается за счет использования традиционных угольных фильтров, которые частично препятствуют воздушному потоку.

Инновации в фильтрации.

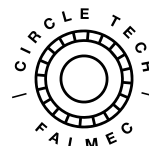
Наше внимание к окружающей среде и энергосбережению в сочетании с ответственным отношением к качеству воздуха в домашних условиях, привело Falmec к инвестированию в исследования и разработки инновационных решений по обработке воздуха. Они в значительной степени решают проблемы, связанные с традиционными фильтрационными решениями, и представляют собой реальную альтернативу классическим вытяжкам.

*Фильтрующие вытяжки.
Воздух проходит через фильтр с активированным углем, очищается, и затем снова выводится в помещение.*



E.ion®System 

Carbon.Zeo 

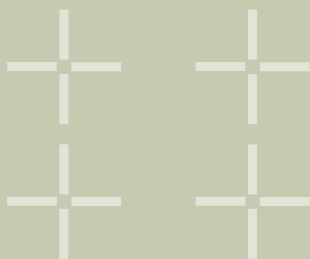


Встроенные кухонные системы / Индукционные варочные панели.

Кулинария в Falmec.

Еда играет важную роль в итальянской культуре и является важной частью повседневной жизни. Мы стремимся расширить свой опыт с помощью наших продуктов, предлагая решения, которые привносят в вашу жизнь вкус, а не только в пищу.

Falmec предлагает широкий спектр приборов, предназначенных для повышения качества приготовления пищи на кухне. Кулинария и фильтрация воздуха сочетаются в уникальных решениях, которые позволяют вам свободно выражать себя на кухне во всех отношениях.





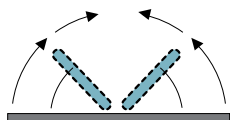
Встроенные системы для приготовления пищи.

Идеальная интеграция, для нового образа жизни.

Встроенные системы приготовления пищи.

Falmec задумал и создал ряд продуктов, которые объединяют кулинарию и очистку воздуха, вдохновленные концепциями минимализма, эргономики, дизайна и максимальной эффективности. Интегрированные решения Falmec являются универсальными продуктами обширного опыта в обработке воздуха, которые идеально сочетаются с современными дизайнерскими тенденциями и образом жизни.

Рабочие поверхности Falmec оснащены мощными и эффективными двигателями, но в то же время очень тихими. Falmec гарантируют оптимальную производительность как в режиме отвода воздуха, так и в режиме рециркуляции. В режиме рециркуляции используется эксклюзивный Falmec Carbon. Zeo, обеспечивающий полное удаление посторонних запахов и уменьшающий влажность воздуха от паров на кухне.



Система клапанов.

Система клапанов Falmec разработана для улучшения аэродинамики воздухозаборника и увеличения скорости извлечения дыма и паров внутри вытяжки в нижней и верхней частях, как это происходит в традиционных вытяжках.

Полная интеграция.

После закрытия заслонки полностью исчезают, оставляя столешницу как единую плоскость, скрывая все функциональные компоненты.





Life inspired.



Quantum.

Технологическая элегантность.

Quantum - неделимый, как и в квантовой физике, концепт, который представляет собой понятие элегантности, минимализма и простоты использования. Центральная секция извлечения, с тонкой рамой из непрозрачной черной нержавеющей стали, гарантирует непрерывность цвета и стиля во всей кухне, элегантно вписываясь в любую обстановку. Созданный для обеспечения максимальной эффективности и практичности, Quantum может использоваться в автоматическом режиме для регулирования скорости очистки воздуха в зависимости от ситуации. Экстракционный элемент, состоящий из двух стеклянных клапанов, которые автоматически открываются, оптимизирует аэродинамику аспирируемого воздуха и одновременно упрощает процесс извлечения и очистки.

Элегантность и практичность.

Непрерывность цвета и материалов вдоль плиты достигнута с помощью системы отвода воздуха, снабженной стеклянной крышкой, которая гармонично вписывается в зону приготовления, а также позволяет с легкостью ухаживать за рабочей поверхностью.

Эффективность и тишина.

Мощный, эффективный бесщеточный двигатель в сочетании с использованием изоляционных материалов, позволяет устройству работать максимально продуктивно и с минимальным шумом.

Простая установка.

Кулинария и очистка воздуха объединены в один элемент, упрощая установку, без необходимости приспосабливать варочную панель.

Оптимальная фильтрация с использованием технологии Carbon.Zeo.

В версии на рециркуляцию воздуха Carbon.Zeo, данная технология обеспечивает отличную производительность в процессе уменьшения запахов и влажности от паров на кухне.

Автоматический режим.

В этом режиме Quantum автоматически настраивает мощность работы и, если требуется, обеспечивая правильное соотношение между потреблением энергии и мощностью очистки воздуха.

Flex surface.

Благодаря технологии Flex surface, индукция воздействует на всю варочную поверхность, и вы можете размещать на ней посуду любого диаметра, в любом месте варочной панели.



Quantum **новый**

- Закрылки с электроприводом
 - Черное керамическое стекло Schott
 - Черная стальная рама
 - Аспирация с системой защиты поверхности от царапин
 - Бесщеточный двигатель
 - Сенсорное управление
 - Дисплей
 - Автоматический режим (автоматическая настройка скорости вытяжки под мощность поверхности)
 - 4 зоны приготовления с Flex Surface технологий
 - Объединение зон
 - 9 уровней приготовления + Booster
 - Сенсор обнаружения посуды
 - Автоматическое выключение
 - Таймер/Обратный таймер
 - Функция “задержки тепла”
 - Защитный выключатель/ Функция блокировки
 - Индикатор остаточного тепла
 - Предупреждение о насыщении металлического фильтра
 - Предупреждение о насыщении Carbon.Zeo
 - Управление уровнем мощности
- 3 levels available: 2.8 kw, 3.5 kw, 7.4 kw.

Варочная поверхность - 84 см

Мотор и управление

600 м³/ч
9 уровней приготовления + Booster

Класс энергопотребления

A++

Максимальная мощность

150 Вт (аспирация)

Уровень шума

Максимальная скорость

64 dB(A)re1pW

Минимальная скорость

46 dB(A)re1pW

Вес

28 кг

Рабочая поверхность

84 см - 600 м³/ч

Аксессуары

Фильтр: Carbon.Zeo, уменьшенный KACL.930

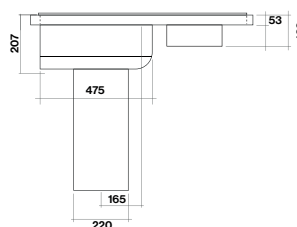
Запасной фильтр Carbon.Zeo уменьшенный KACL.931

Фильтр: клетчатый угольный, h60 мм KACL.951

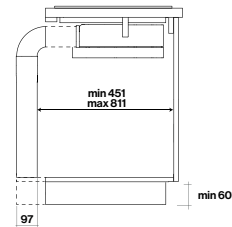
Запасной фильтр клетчатый угольный h60 мм KACL.952

Базовый сетчатый фильтр h60 мм KACL.955

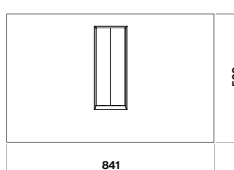
Вид спереди



Вид сбоку

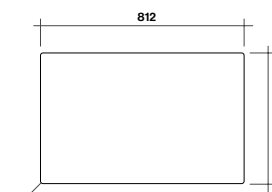


Вид сверху

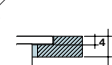
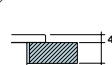
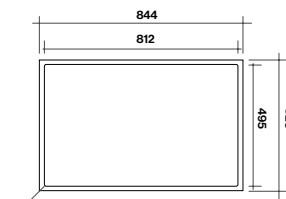


**версия рециркуляции с KACL.951 (h60) фильтром*

*Установка верхняя часть
Размер выреза*



*Установка вровень
Размер выреза*



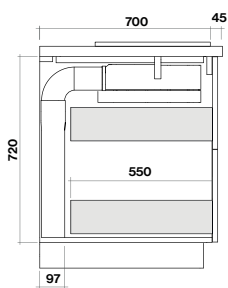
Награда международного музея архитектуры и дизайна в Чикаго The Chicago Athenaeum

**Встроенные системы для приготовления пищи
Quantum**

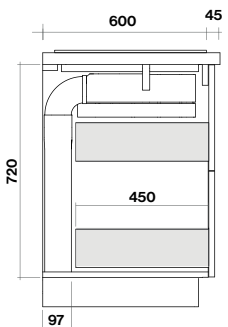


Примеры установки:

Установка на поверхность
шириной 70 см

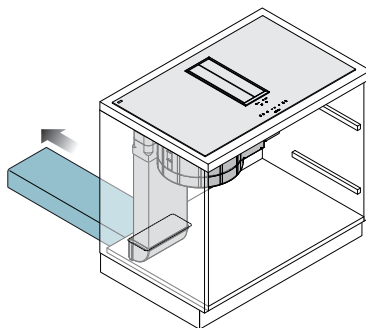


Установка на поверхность
шириной 60 см



Версия на отвод воздуха*

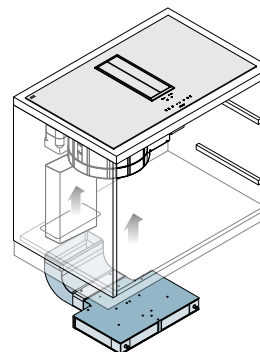
Полная версия
Прямоугольные воздуховоды
(KACL.352)



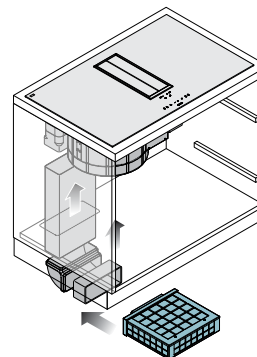
*Версия на отвод воздуха
мин. высота разреза/гнезда
100 мм.

Версия на рециркуляцию**

Carbon.Zeo для мотора slim высота
60 мм версия фильтра (KACL.951)



Уменьшенная версия фильтра
Carbon.Zeo (KACL.930)



**Версия на рециркуляцию, мин.
высота гнезда 60 мм

Life inspired.



Modula.

Превосходство модульной системы.

Название Modula прекрасно отражает концепцию, которая лежит в основе этого проекта: модульную интегрированную систему приготовления и очистки воздуха, которая может быть настроена в соответствии с вашими потребностями. Этот продукт доступен в различных конфигурациях, создавая идеальный тандем двух функций. Изделие обрамлено стальной рамой, что упрощает установку, очистку и обеспечивает полную интеграцию с рабочей поверхностью.

Модульность и уникальность.

Идея модульности, которая составляет основу концепции Modula, отвечает различным требованиям и предпочтениям в отношении приготовления пищи, в то же время сохраняя особенности и преимущества продукта, задуманного как уникальный, специфический элемент, с каждой деталью, предназначенной для обеспечения максимальной функциональности, практической очистки и простоты установки.

Полная интеграция и лаконичность линии.

Вытяжка полностью интегрирована в столешницу благодаря полускрытой установке, сделанной из рамы из нержавеющей стали, которая обрамляет кухонные модули и систему клапанов с автоматической функцией открытия и закрытия. Общий эффект — полностью плоская рабочая область без выпирающих элементов в сдержанном минималистичном дизайне.

Flex surface.

Благодаря технологии Flex surface, индукция воздействует на всю варочную поверхность, и вы можете размещать на ней посуду любого диаметра в любом месте варочной панели.

Лучшие материалы.

Modula изготовлена из соединения элементов керамического стекла и стали для создания элегантного геометрического дизайна. Каркасные и экстракционные клапаны изготовлены из высококачественной нержавеющей стали (AISI 3014). Каждая модель —

эталон высокого качества наших лучших мастеров, которые с вниманием и трепетом подходят к созданию каждой детали.

Эффективность и тишина.

Мощный, эффективный бесщеточный двигатель в сочетании с использованием изоляционных материалов, позволяет устройству работать максимально продуктивно и с минимальным шумом.

Оптимальная фильтрация с использованием технологии Carbon.Zeo.

В рециркуляционной версии Carbon.Zeo, данная технология обеспечивает отличную производительность в процессе аспирации запахов и влажности от паров на кухне.

Life inspired.



Встроенные системы для приготовления пищи
Modula



Modula **новый**

- Каркас из нержавеющей стали AISI 304
- Бесщеточный двигатель
- Черное керамическое стекло Schott
- Сенсорное управление с дисплеем
- Зоны для приготовления с технологией Flex Surface
- Функция объединения зон
- 9 уровней приготовления + Booster
- Датчик обнаружения движения
- Автоматический таймер отключения
- Таймер
- Функция сохранения тепла
- Предохранительный выключатель / Функция блокировки
- Индикатор остаточного тепла
- Предупреждение о насыщении металлического фильтра
- Предупреждение о насыщении фильтра Carbon.Zeo.

Modula/M1
Варочная поверхность
84 см

Мотор и управление
 600 м³/ч
 9 уровней приготовления + Booster
Класс энергопотребления
 A+
Максимальная мощность
 150 Вт (аспирация)
Уровень шума
Максимальная скорость
 64 dB(A)re1pW
Минимальная скорость
 47 dB(A)re1pW

Рабочая поверхность
84 см - 600 м³/ч

Аксессуары

Фильтр: Carbon.Zeo, уменьшенный KACL.930

Modula/M2
Варочная поверхность
84 см

Мотор и управление
 600 м³/ч
 9 уровней приготовления + Booster (индукция)
 2 зоны - 9 уровней (тепланьяки)
Класс энергопотребления
 A+
Максимальная мощность
 150 Вт (аспирация)
 3200 Вт (terrapanaki)
Уровень шума
Максимальная скорость
 64 dB(A)re1pW
Минимальная скорость
 47 dB(A)re1pW

Рабочая поверхность
84 см - 600 м³/ч

Запасной фильтр Carbon.Zeo уменьшенный KACL.931

Фильтр клеточный угольный h60 мм KACL.951

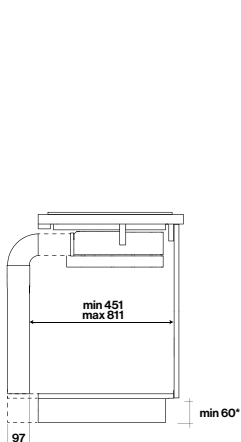
Modula/M3
Варочная поверхность
114 см

Мотор и управление
 2x600 м³/ч
 9 уровней приготовления + Booster (индукция)
 2 зоны - 9 уровней (тепланьяки)
Класс энергопотребления
 A+
Максимальная мощность
 280 Вт (аспирация x 2)
 3200 Вт (terrapanaki)
Уровень шума
Максимальная скорость
 69 dB(A)re1pW (2 элемента)
Минимальная скорость
 47 dB(A)re1pW

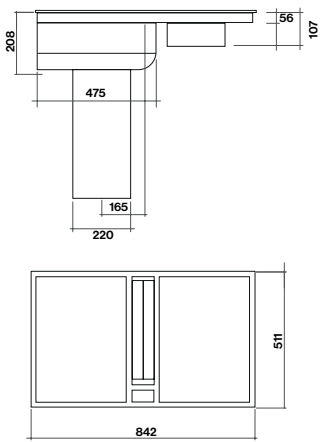
Рабочая поверхность
114 см* - 2x600 м³/ч

Запасной клеточный угольный фильтр h60 мм KACL.952

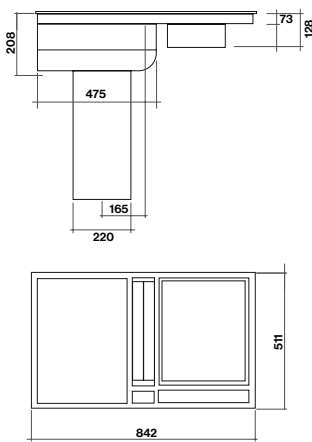
Базовый сетчатый фильтр h60 мм KACL.955



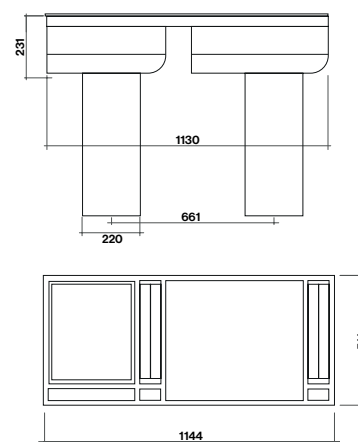
Все версии Вид сбоку



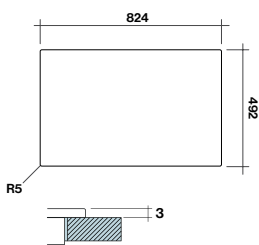
Modula / M1: 38 см. Индукционная плита x 2



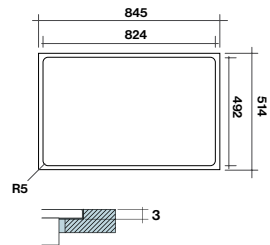
Модуль / M2: Тепланьяки + 38 см Индукционная плита



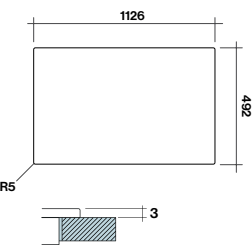
Модуль / M3: Тепланьяки + 60 см Индукционная плита



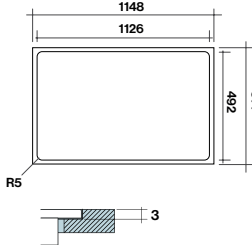
Размер выреза верхняя часть установки (M1 / M2)



Размер выреза установка вровень (M1 / M2)



Размер выреза верхняя часть установки (M3)



Размер выреза Установка в один уровень (M3)

*Modula M3 будет доступна с 2019.

Встроенные системы для приготовления пищи
Modula



Modula/M1



Modula/M2



Modula/M3

Life inspired.



Sintesi.

Синтез совершенства.

Sintesi — это система приготовления пищи в элегантном геометрическом дизайне, где нет ни одной лишней детали. Универсальное решение, которое полностью интегрируется в столешницу вместе с вытяжным оборудованием, размещенным в задней части. Это придает большую практичность кулинарной зоне и в то же время максимизирует полезное пространство, доступное внутри кухонных блоков. Sintesi обеспечивает максимальную тишину и энергоэффективность во время работы за счет использования инновационного бесщеточного двигателя. Продукт, который сочетает в себе глубину опыта и «ноу-хау» в области очистки воздуха с использованием передовых технологий приготовления, представляющих совершенный синтез продукта «Сделано Falmec».

Задняя аспирация.

Испарения и запахи во время приготовления еды втягиваются с задней стороны зоны приготовления.

Полная интеграция.

После закрытия заслонки полностью исчезают, оставляя плоскую столешницу, скрывая все функциональные компоненты.

Эффективность и тишина.

Мощный, эффективный бесщеточный двигатель в сочетании с использованием изоляционных материалов, позволяет устройству работать максимально продуктивно и с минимальным шумом.

Простота установки и наилучшее использование полезного пространства.

Поверхность для приготовления и вытяжка объединяются в один элемент, что значительно упрощает установку, без необходимости дополнительно приспосабливать варочную панель. Вытяжка находится в вертикальном положении и расположена в задней части панели, позволяя в полной мере использовать максимум полезного пространства. Sintesi также может быть установлена в столешницы глубиной 60 см.

Равномерные поверхности для приготовления пищи.

Плоская чистая облицованная поверхность без каких-либо выпирающих элементов, для упрощения готовки на разных зонах и более легкой очистки прибора.

Оптимальная фильтрация с использованием технологии Carbon.Zeo.

В версии на рециркуляцию Carbon.Zeo, данная технология обеспечивает отличную производительность в процессе аспирации запахов и влажности от паров на кухне.

Автоматический режим.

В этом режиме Sintesi автоматически настраивает мощность работы и, если требуется, обеспечивая правильное соотношение между потреблением энергии и мощностью очистки воздуха.

Flex surface.

Благодаря технологии Flex surface индукция воздействует на всю варочную поверхность и вы можете размещать на ней посуду любого диаметра, в любом месте варочной панели.



Sintesi **новый**

- Корпус из нержавеющей стали (AISI 304)
- Бесщеточный двигатель
- Черное керамическое стекло Schott
- Встроенная вытяжка
- Сенсорное управление
- 4 зоны для приготовления с технологией Flex Surface
- Объединение зон
- 9 уровней приготовления + Booster
- Датчик движения
- Автоматический таймер отключения
- Таймер
- Функция подогрева
- Функция безопасного отключения / блокировки
- Индикатор остаточного тепла
- Предупреждение об очистке металлического фильтра
- Предупреждение о замене фильтра Carbon.Zeo
- Система управления мощности панели на трех уровнях: 2,8 кВт, 3,5 кВт, 7,4 кВт.

Аксессуары

Фильтр: Carbon.Zeo, уменьшенный KACL.930

Запасной фильтр Carbon.Zeo уменьшенный KACL.931

Фильтр клеточный угольный, h60 мм KACL.951

Запасной фильтр клеточный угольный h60 мм KACL.952

Базовый сетчатый фильтр h60 мм KACL.955

Размер

88 x 51 см

Мотор и управление

600 м³/ч / 9 скорость + booster

Фильтры

Металлический фильтр

Тип установки

Врезной/ Наполовину врезной

Класс энергопотребления

A++

Максимальная мощность

150 Вт (аспирация)

Уровень шума

Максимальная скорость

66 dB(A)re1pW

Минимальная скорость

48 dB(A)re1pW

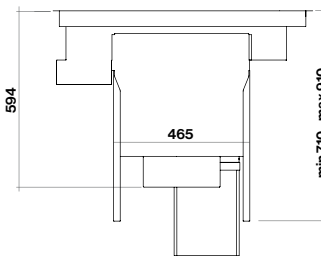
Вес

29 кг

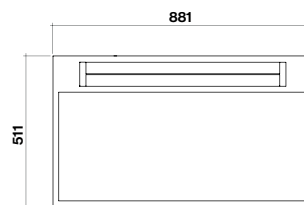
Рабочая поверхность – 90

см

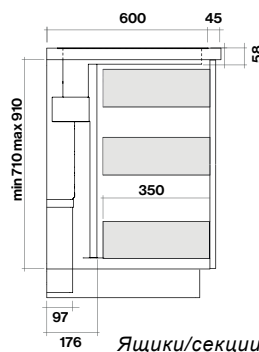
600 м³/ч



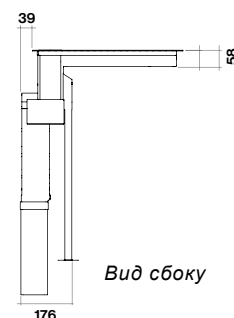
Вид сбоку



Размеры ящика



Ящики/секции



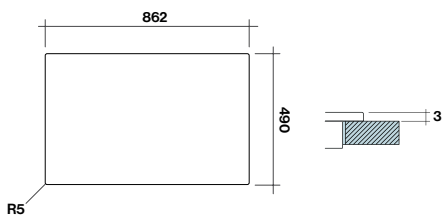
Вид сбоку



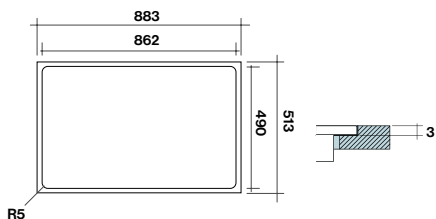


Примеры установки:

Вырез для установки в один уровень

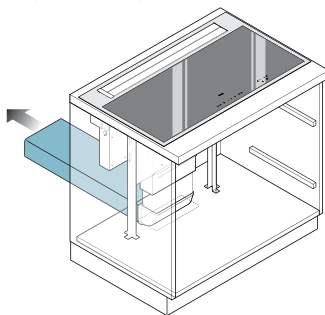


Вырез для установки на столешницу



Версия на отвод воздуха*

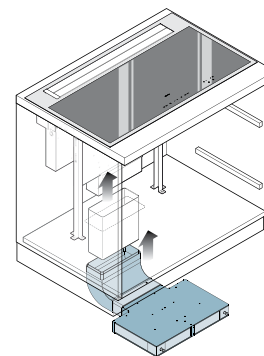
*Версия на отвод воздуха
 Прямоугольные воздуховоды
 (KACL.352)*



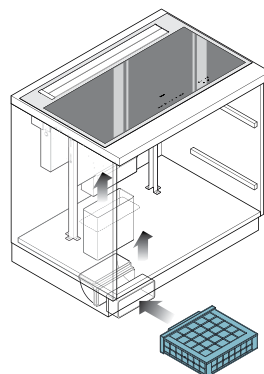
**Версия на отвод воздуха
 мин. высота разреза/гнезда
 100 мм.*

Версия на рециркуляция**

*Carbon.Zeo slim высота 60mm
 версия фильтра (KACL.951)*



*Уменьшенная версия фильтра
 Carbon.Zeo (KACL.930)*



***Recirculating версия:
 мин. высота разреза/гнезда
 60 мм.*

Life inspired.



Piano.

Профессиональное чувство.

Piano разработанная как автономная вытяжная система, которая обеспечивает максимальную гибкость в выборе элементов для приготовления пищи в зависимости от ваших потребностей и предпочтений. Отличается своим промышленным дизайном и профессиональными функциями предоставленным AISI 304. Оснащенный регулируемыи вручную клапанами, предназначенными для улучшения аэродинамики, Piano доступен в двух вариантах с центральным или боковым модулями.

Максимальная свобода.

Piano разработан как автономная вытяжная система для использования с любой индукционной варочной панелью и гарантирует максимальную универсальность и адаптивность в выборе рабочей поверхности.

Превосходство нержавеющей стали.

Piano полностью изготовлена из высококачественной нержавеющей стали (AISI 3014), устойчивой к коррозии и механическим повреждениям. Каждая модель — эталон высокого качества наших лучших мастеров, которые с вниманием и трепетом подходят к созданию каждой детали.

Две версии: центральная или боковая.

С помощью Piano вы можете выбрать один из двух вариантов: центральное размещение вытяжки или же установка устройства как бокового элемента, в зависимости от особенностей вашей варочной поверхности и личных предпочтений.

Дополнительные возможности установки.

Piano можно установить непосредственно в один уровень или на рабочую поверхность, при этом двигатель будет зафиксирован в основании рабочей панели, или же будет в удаленном положении. Это обеспечивает гибкую вариативность и возможность подстраивать выбранное устройство под ваш дизайн.

Мощность вытяжки.

Piano использует мощный и надежный двигатель мощностью 1000 м³/ч, в версии с одним экстрактором и 1200 м³/ч в версии с двумя экстракторами.

Оптимальная фильтрация с использованием технологии Carbon.Zeo.

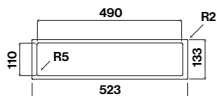
В рециркуляционной версии Carbon.Zeo, данная технология обеспечивает отличную производительность в процессе аспирации запахов и влажности от паров на кухне.



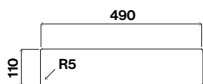
Piano

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
 - Регулируемые крылья
 - Коллектор для сбора масла и жидкости
 - Сенсорное управление
 - Стальные фильтры
 - Комбинированный регенерируемый фильтр Carbon.Zeo (дополнительная опция).
- Вытяжка Piano не должна использоваться с газовыми поверхностями

Размер выреза
Установка в один уровень



Размер выреза
Установка сверху



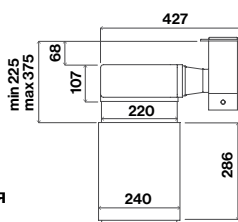
Рабочая поверхность –
Один элемент 1000 м³/ч

Piano - Один модуль аспирации воздуха
Мотор и управление
 1000 м³/ч 3 скорости + boost, сенсорное управление
Мощность
 150 Вт (аспирация)
Фильтры
 Carbon.Zeo фильтр (опционально)
Класс энергопотребления: В
Уровень звукового давления
 Минимальная скорость
 71 dB(A)re1pW
 Максимальная скорость
 62 dB(A)re1pW
Вес 15 Kg

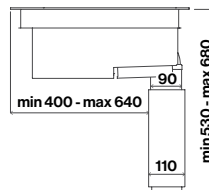
Piano - Два модуля аспирации воздуха
Мотор и управление
 1200 м³/ч
 3 скорости + boost, электронное управление
Мощность
 150 Вт (аспирация)
Фильтры
 Carbon.Zeo фильтр (опционально)
Класс энергопотребления: В
Уровень звукового давления
 Минимальная скорость
 74 dB(A)re1pW
 Максимальная скорость
 65 dB(A)re1pW
Вес 25 Kg

Рабочая поверхность –
Двойной элемент 1200 м³/ч
 52

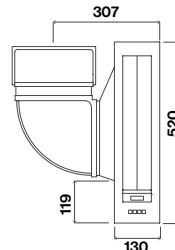
Один модуль аспирации воздуха
 Вид спереди



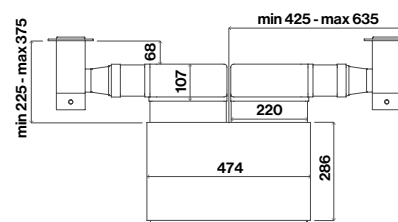
Вид сбоку



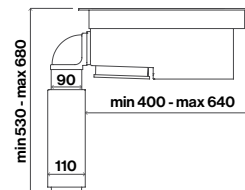
Вид сверху



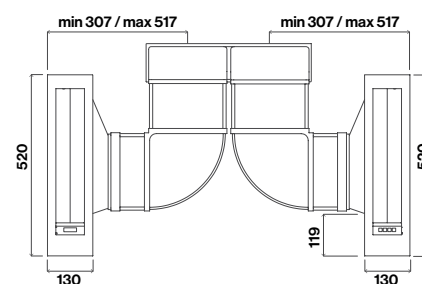
Два модуля аспирации воздуха
 Вид спереди



Вид сбоку



Вид сверху



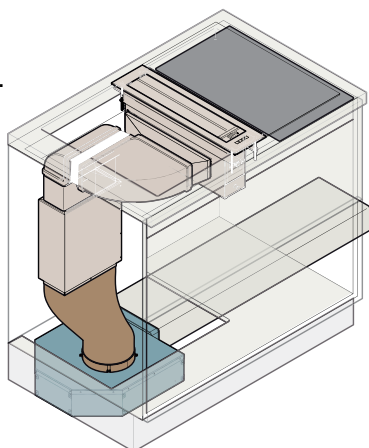
Встроенные системы для приготовления пищи Piano

Примеры установки.

Инсталляция 01

Полная версия.
Один элемент.
Отвод воздуха справа.

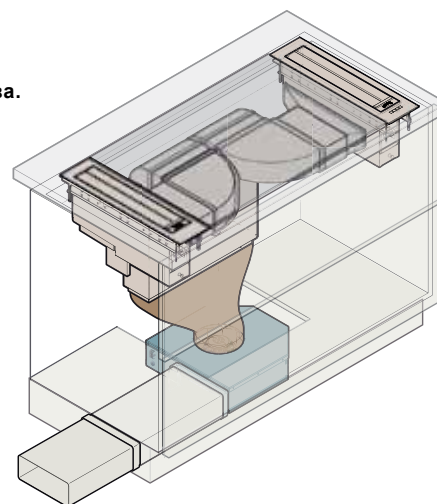
- Корпус вытяжки
- Правое выходное соединение
- Двигатель 1000 м³/ч



Инсталляция 02

Полная версия.
Два элемента.
Отвод воздуха слева.

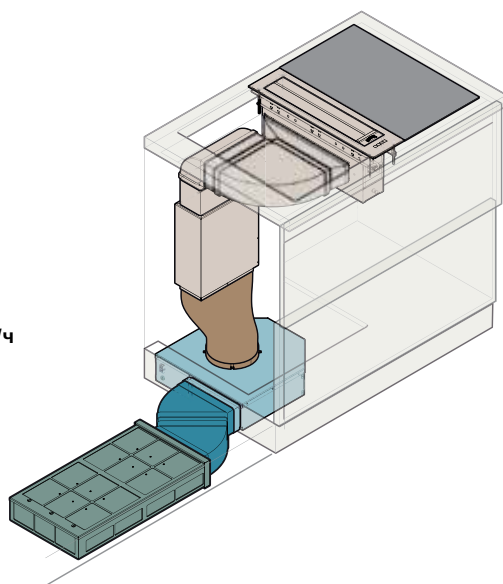
- Корпус вытяжки
- Левое выходное соединение
- Двигатель 1200 м³/ч



Установка 03

Фильтрация.
Один элемент.
Отвод воздуха слева.

- Корпус вытяжки
- Левое выходное соединение
- Двигатель 1000 м³/ч
- Двойное горизонтальное колено
- Компактный фильтр



Детальная информация
об установке на
странице 282/278

Индукционные варочные поверхности.

Лучшая комбинация на кухне.

Falmec предлагает новую коллекцию индукционных варочных панелей, специально разработанную для идеальной работы с вытяжками Falmec. Максимальная точность в управлении, скорость в достижении оптимальной степени приготовления, продуманные размеры, подходящие решения для любых параметров. С индукционной варочной поверхностью Falmec легко и удобно добиться исключительных результатов на кухне.

Диалоговая система.

Различные функции вытяжки можно напрямую контролировать с помощью варочной панели, используя встроенную функцию сенсорного управления. Связь между варочной панелью и вытяжкой осуществляется с помощью радиоволн и не требует дополнительных приемников для установки. Эта система совместима со всеми вытяжками Falmec с дистанционным управлением.







ИНДУКЦИОННАЯ ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ - 38 см

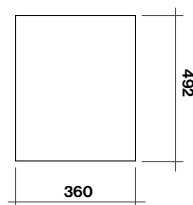
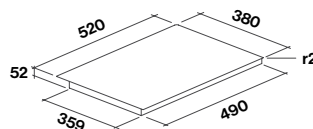
- 2 зоны приготовления с автоматическим распознаванием посуды
- Стекло Schott
- Сенсорное управление
- Функция объединения зон
- Простая установка
- 9 уровней нагрева + Double Booster
- Функция распознавания посуды
- Таймер
- Функция автовыключения
- Функция поддержания тепла: максимальная температура 70 градусов
- Индикаторы остаточного тепла
- Функция безопасного отключения.

Индукционная варочная поверхность – 38 см

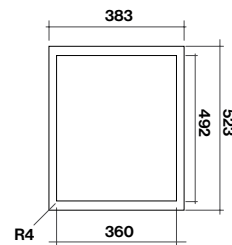
Размеры
38 x 52 см
Мощность
220-240V 50/60 Hz
Максимальное потребление
3,5 кВт
Кабель питания
1,5 м
Установка
Врезная/На поверхности
Вес
7 кг

Индукционная – 38 см

НОВЫЙ



Размер выреза
Установка на
поверхности



Размер выреза
Установка врезная



ИНДУКЦИОННАЯ ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ - 38 см Plus

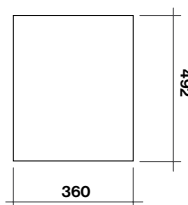
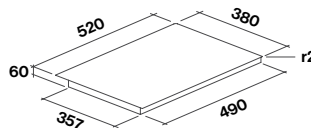
НОВЫЙ

- 2 зоны приготовления с автоматическим распознаванием посуды
- Стекло Schott
- Сенсорное управление
- Функция объединения зон
- Простая установка
- 9 уровней нагрева + Over Boost
- Автоматическая функция включения (быстрый нагрев)
- Функция распознавания посуды
- Функция паузы
- Таймер
- Функция автовыключения
- Функция поддержания тепла на 3 уровнях температуры: 42° поддержание / 70° подогрев пищи / 94° поддержание в предкипящем состоянии
- Индикаторы остаточного тепла
- Функция безопасного отключения.

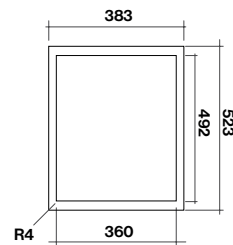
Индукционная варочная поверхность – 38 см Plus

Размеры
38 x 52 см
Мощность
220-240V 50/60 Hz
Максимальное потребление
3,5 кВт
Кабель питания
1,5 м
Установка
Врезная/На поверхность
Вес
7 кг

Индукционная – 38 см (Плюс)



Размер выреза
Установка на
поверхности



Размер выреза
Врезная установка



ИНДУКЦИОННАЯ ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ - 59 см

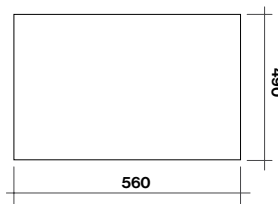
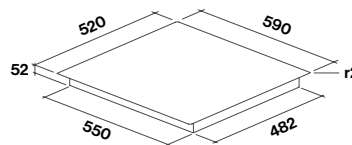
- 4 зоны приготовления с автоматическим распознаванием посуды
- Индикаторы остаточного тепла
- Функция Booster
- Таймер для каждой зоны приготовления
- Функция Recall: возобновление настроек после случайного выключения
- Функция поддержания тепла: максимальная температура 70 градусов
- Временная блокировка функций для чистки
- Слайдерное управление для каждой зоны с 11 уровнями нагрева
- Доступна с интегрированным дистанционным управлением вытяжкой.

Максимальное энергопотребление
7400 Вт

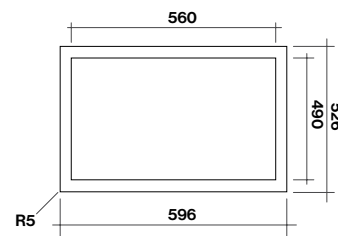
Индукционная варочная поверхность – 59 см

Размеры
59 x 52 см
Мощность
220-240V 50/60 Hz
Максимальное потребление
7,4 кВт
Кабель питания
1,5 м
Установка
Врезная/На поверхность
Вес
10 кг

Индукционная – 59 см



Размер выреза
Установка на
поверхность



Размер выреза
Врезная установка



ИНДУКЦИОННАЯ ВАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ - 88 см

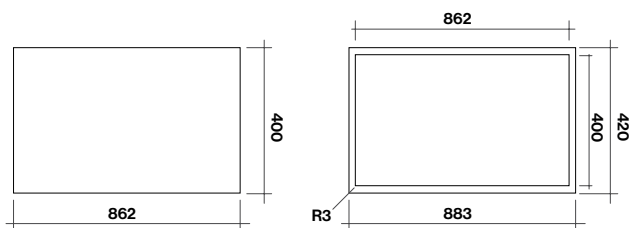
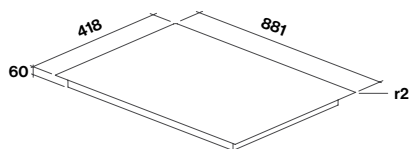
НОВЫЙ

- Рамка из нержавеющей стали AISI 304
- Стекло Schott
- Сенсорное управление
- Функция объединения зон
- Простая установка
- 9 уровней нагрева+Double Booster
- Интегрированная функция управления вытяжкой
- Функция распознавания посуды
- Таймер
- Функция автовыключения
- Функция поддержания тепла
- Индикаторы остаточного тепла
- Функция безопасного отключения
- Функция Dialogue System.
- Настройка уровня мощности на трех уровнях: 2,8 кВт, 3,5 кВт, 7,4 кВт.

Индукционная варочная поверхность – 59 см

Размеры
88 x 42 см
Мощность
220-240V 50/60 Hz
Максимальное потребление
2,8 кВт/3.5 кВт/7.4 кВт
Кабель питания
1,5 м
Установка
Врезная/На поверхность
Вес
13 кг

Индукционная – 88 см



Размер выреза
Установка на
поверхность

Размер выреза
Врезная установка

E.ion[®] System.

Единственные вытяжки оздоравливающие воздух.

Falmec разработал уникальную технологию биполярной контролируемой ионизации. Это позволяет воссоздать на кухне воздушные ионы, которые естественным образом устраняют неприятные запахи, а также восстанавливают оптимальный ионный баланс, при этом создают неоспоримые преимущества для нашего физического и психологического благополучия.

E. ion[®] System. Атмосфера здоровья.

Запатентованная система, которая воссоздает ионный баланс воздуха, благодаря которой мы дышим как в чистой природе привнося эту природу в дом. Миниатюрная фабрика чистого воздуха на вашей кухне; это система E.ion[®], эксклюзивная технология Falmec.

Отрицательные ионы вырабатываются системой E.ion[®], создавая условия для отличного качества воздуха. Это нейтрализует как плохие запахи, так и раздражители или загрязнители (бактерии, вирусы, пылевые клещи, пыльца, споры, пыль, вредные пары или выбросы выхлопных газов).

Ионы также оказывают позитивное влияние на наш физический и психологический баланс, улучшают наше настроение и способность концентрироваться.



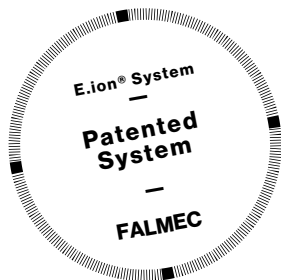


Life inspired.



Сенсор для измерения качества воздуха.

Специальный датчик в виде листка дерева, присутствующий в вытяжках E.ion®, обнаруживает присутствие летучих органических соединений (ЛОС), пахучих газов, формальдегида, сигаретного дыма и всех загрязняющих веществ, которые присутствуют в воздухе. Он является отличным прибором для измерения качества воздуха внутри помещения. Полученная информация преобразуется в цвет листа, который постепенно превращается из жёлтого в зеленый, когда условия окружающей среды улучшаются.



Больше информации о
E.ion® System

Автоматический режим.

Благодаря автоматической функции, если датчик обнаруживает ухудшение качества внутреннего пространства, вытяжка активируется сама, очищает и дезинфицирует воздух.

Сертификат эффективности.

Управляемая биполярная технология и ее адаптация к системам всасывания Falmec защищены международными патентами и сертификатами авторитетных органов. Испытания, проведенные в университетах Удине и Милана в соответствии со стандартом UNI 13725: 2004, подтвердили сокращение до 95% неприятных запахов.



Не разрушают озон



Запахи



Сигаретный
дым



Вирусы



Бактерии



Плесень и
грибы



Споры и
аллергены



Oceano E.ion® **НОВЫЙ**

- Нержавеющая сталь, белое или черное закаленное стекло
- Ионизирующая система очистки воздуха
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor
- Светодиодное освещение
- Комбинированный регенерируемый фильтр Carbon.Zeo
- Фильтры Тор съемные и моющиеся.

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
2x 101078811

Островная – 180 см

Мотор и управление
2x500 м³/ч
3 скорости, сенсорное управление
+ автоматический сенсор leaf sensor

Фильтры
Фильтр Carbon.Zeo

Освещение
Светодиодное 76 Вт (5500 К)

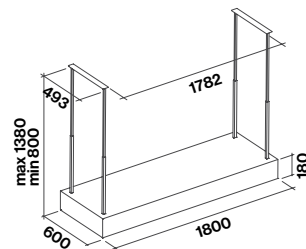
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
52 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
67 dB(A)re1pW
Максимальное расстояние от варочной панели
Газовая плита: 59 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
80 кг

остров – 180 см
Белый – 2x500 м³/ч

остров – 180 см
Черный – 2x500 м³/ч

остров – 180 см
Сталь – 2x500 м³/ч



Белый / Черный / Сталь







Mare E.ion®

- Белое или черное стекло
- Ионизирующая система очистки воздуха
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor
- Светодиодное освещение
- Комбинированный регенерируемый фильтр Carbon.Zeo
- Жировой фильтр Top.

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
101078810

Дополнительные аксессуары

Регулируемый по высоте стальной трос длиной до 240 см.
KACL.140

Пристенная – 66 см
Островная – 66 см

Мотор и управление
450 м³/ч
3 скорости, сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor
Фильтры
Фильтр Carbon.Zeo
Освещение
Led 4x1,2 Вт (3200 K)
Уровень звукового давления

Минимальная скорость
56 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
63 dB(A)re1pW
Максимальное расстояние от варочной панели
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
Пристенная версия: 32 кг
Островная версия: 29 кг

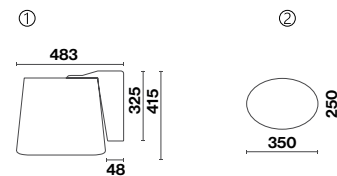
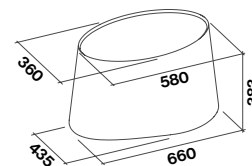
Пристенная – 66 см
Белая – 450 м³/ч

Пристенная – 66 см
Черная – 450 м³/ч

Островная – 66 см
Белая – 450 м³/ч

Островная – 66 см
Черная – 450 м³/ч

Design Pareschi-atelierP



- 1 – Крепление для пристенного монтажа.
- 2 – Крепление для островного монтажа, в комплект входит регулируемый по высоте трос длиной до 110 см.

Белое стекло / Черное стекло



E.ion® System
Mare E.ion®





Spring E.ion®

- Белое или черное стекло
- Ионизирующая система очистки воздуха
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor
- Неоновое освещение
- Комбинированный регенерируемый фильтр Carbon.Zeo
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся.

Фильтры для замены:

Carbon.Zeo фильтр
2x 101078811

Дополнительные аксессуары

Регулируемый по высоте стальной трос длиной до 240 см.
КАСЛ.140

Островная – 80 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скорости, сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

Неоновое 3x13 Вт (6500 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

57dB(A)re1pW

Максимальная скорость

64dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая плита: 60 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

53 кг

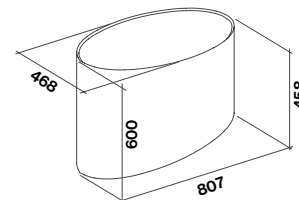
Островная – 80 см

Белая – 600 м³/ч

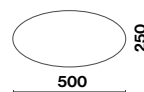
Островная – 80 см

Черная – 600 м³/ч

Design Pareschi-atelierP



①



1 – Крепление для островного монтажа, в комплект входит регулируемый по высоте трос длиной до 110 см.

Белое стекло / Черное стекло







Zephiro E.ion®

- Белое или черное матовое стекло
- Ионизирующая система очистки воздуха
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor
- Светодиодное освещение
- Комбинированный регенерируемый фильтр Carbon.Zeo
- Фильтры Top съемные и моющиеся.

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
101078810

Дополнительные аксессуары

Регулируемый по высоте стальной трос длиной до 240 см.
KACL.140

Пристенная – 67 см
Островная – 67 см

Мотор и управление
450 м³/ч

3 скорости, сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

Led 4x1,2 Вт (3200 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
56 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
63 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая плита: 60 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

Пристенная версия: 34 кг

Островная версия: 32 кг

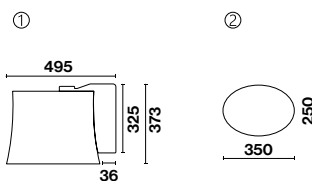
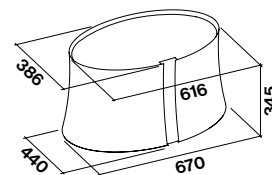
Пристенная версия: 34 кг

Островная версия: 32 кг

Пристенная версия: 34 кг

Островная версия: 32 кг

Emo Design



- 1 – Крепление для пристенного монтажа.
- 2 – Крепление для островного монтажа, в комплект входит регулируемый по высоте трос длиной до 110 см.

Белое сатиновое стекло / Черное сатиновое стекло





Life inspired.

Marilyn E.ion®

- Белый керамический корпус
- Нижняя поверхность из закаленного стекла
- Ионизирующая система очистки воздуха
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor
- Светодиодное освещение
- Комбинированный регенерируемый фильтр Carbon.Zeo
- Фильтры Тор съемные и мощные.

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
101078810

Дополнительные аксессуары

Регулируемый по высоте стальной трос длиной до 240 см.
KACL.140

Пристенная – 67 см
Островная – 67 см

Мотор и управление
450 м³/ч

3 скорости, сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

LED 4x1,2 Вт (3200 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

56 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

63 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая плита: 60 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

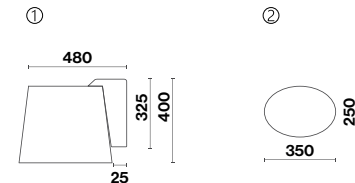
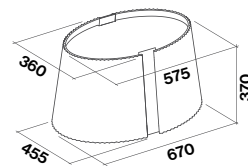
Пристенная версия: 36 кг

Островная версия: 33 кг

Design Pareschi-atelierP

Пристенная – 67 см
Белая – 450 м³/ч

Островная – 67 см
Белая – 450 м³/ч



- 1 – Крепление для пристенного монтажа.
- 2 – Крепление для островного монтажа, в комплект входит регулируемый по высоте трос длиной до 110 см.



E.ion® System
Marilyn E.ion®





Twister E.ion®

- Алюминиевый корпус с титановым или черным матовым покрытием
- Ионизирующая система очистки воздуха
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor
- Светодиодное освещение
- Комбинированный регенерируемый фильтр Carbon.Zeo
- Фильтры Top съемные и мощиющиеся.

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
101078810

Дополнительные аксессуары

Регулируемый по высоте стальной трос длиной до 240 см.
KACL.140

Пристенная – 45 см
Островная – 45 см

Мотор и управление
450 м³/ч
3 скорости, сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor

Фильтры
Фильтр Carbon.Zeo

Освещение
LED 4x1,2 Вт (3200 K)

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
56 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
63 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
Пристенная версия: 26 кг
Островная версия: 23 кг

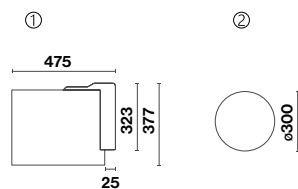
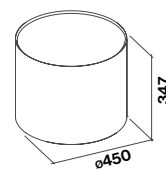
Пристенная – 45 см
Титан – 450 м³/ч

Пристенная – 45 см
Черное – 450 м³/ч

Островная – 45 см
Титан – 450 м³/ч

Островная – 45 см
Черное – 450 м³/ч

Design Studio Rigo



- 1 – Крепление для пристенного монтажа.
- 2 – Крепление для островного монтажа, в комплект входит регулируемый по высоте трос длиной до 110 см.

Титан / Черное







Gruppo Incasso E.ion® **НОВЫЙ**

- Нержавеющая сталь (AISI 304)
- Ионизирующая система для очистки воздуха
- Сенсорное управление + датчик в виде листов
- Светодиодное освещение
- Комбинированный фильтр Carbon.Zeo
- Верхний фильтр съемный и мощный.

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
101078810

Дополнительные аксессуары

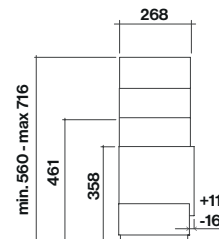
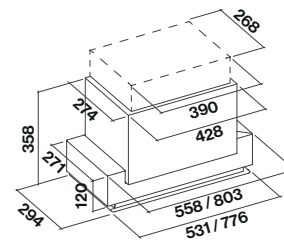
регулируемый удлинитель
макс. 100 см
KACL.465

Встроенный — 50/70 см

- Двигатель и управление**
450 м³/ч
3-ступенчатое сенсорное управление + датчик в виде листа
- Угольный фильтры**
Фильтр Carbon.Zeo
- Освещение**
LED 2x1,2 Вт (3200 K)
- Уровень звукового давления**
- Минимальная скорость**
56 dB(A)re1pW
- Максимальная скорость**
63 dB(A)re1pW
- Минимальное расстояние от плиты**
Газовая плита: 56 см
Электрическая плита: 52 см
- Вес**
50 см Пристенная версия: 24 кг
70 см Островная версия: 26 кг

Встроенный — 50 см
450 м³/ч

Встроенный — 70 см
450 м³/ч



***Регулируемое измерение +11 / -16 мм**
Размер выреза
506 мм x 262 мм (50 см)
751 мм x 262 мм (70 см)



Eolo E.ion®

- Белое или черное стекло
- Ионизирующая система очистки воздуха
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor
- Светодиодное освещение
- Комбинированный регенерируемый фильтр Carbon.Zeo
- Фильтры Top съемные и моющиеся.

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
101078810

Дополнительные аксессуары

Регулируемый по высоте стальной трос длиной до 240 см.
KACL.140

Пристенная – 45 см
Островная – 45 см

Мотор и управление

450 м³/ч
3 скорости, сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

LED 4x1,2 Вт (3200 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

56 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

63 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая плита: 60 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

Пристенная версия: 33 кг

Островная версия: 30 кг

Пристенная – 45 см

Белая – 450 м³/ч

Пристенная – 45 см

Черная – 450 м³/ч

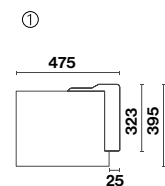
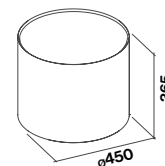
Островная – 45 см

Белая – 450 м³/ч

Островная – 45 см

Черная – 450 м³/ч

Design Studio Rigo



- 1 – Крепление для пристенного монтажа.
2 – Крепление для островного монтажа, в комплект входит регулируемый по высоте трос длиной до 110 см.

Белое стекло / Черное стекло





Rubik E.ion®

- Белое или черное закаленное стекло
- Ионизирующая система очистки воздуха
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor
- Светодиодное освещение
- Комбинированный регенерируемый фильтр Carbon.Zeo
- Фильтры Top съемные и моющиеся.

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
101078810

Дополнительные аксессуары

регулируемый удлинитель
макс. 100 см
KACL.465

Пристенная – 42 см
Островная – 42 см

Мотор и управление

450 м³/ч
3 скорости + boost,
сенсорное управление +
автоматический сенсор leaf
sensor

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

LED 4x1,2 Вт (3200 K)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

56 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

63 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая плита: 60 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

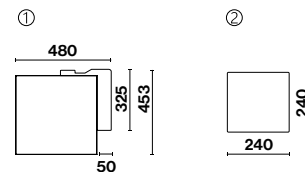
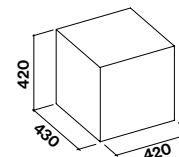
Пристенная версия: 35 кг

Островная версия: 32 кг

Белое стекло / Черное стекло



Design Studio Rigo



- 1 – Крепление для пристенного монтажа.
- 2 – Крепление для островного монтажа, в комплект входит регулируемый по высоте трос длиной до 110 см.



Lumiere E.ion®

- Белое закаленное стекло
- Ионизирующая система очистки воздуха
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor
- Светодиодное освещение
- Комбинированный регенерируемый фильтр Carbon.Zeo
- Фильтры Top съемные и мощиющиеся.

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
101078810

Дополнительные аксессуары

Регулируемый по высоте стальной трос длиной до 240 см.
KACL.140

Пристенная – 67 см
Островная – 67 см

Мотор и управление
450 м³/ч

3 скорости, сенсорное управление + автоматический сенсор leaf sensor

Фильтры
Фильтр Carbon.Zeo

Освещение
LED 4x1,2 Вт (3200 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
56 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
63 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая плита: 60 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

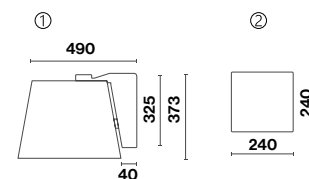
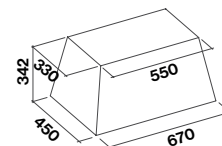
Пристенная версия 34 кг

Островная версия: 32 кг

Пристенная – 67 см
Белая – 450 м³/ч

Островная – 67 см
Белая – 450 м³/ч

Design Studio Rigo



- 1 – Крепление для пристенного монтажа.
- 2 – Крепление для островного монтажа, в комплект входит регулируемый по высоте трос длиной до 110 см.

Bellaria.

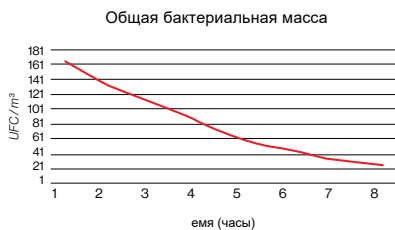
Измените домашнюю атмосферу во всех смыслах.

С опытом, полученным от запатентованной системы E.ion®, компания Falmec разработала инновационное решение для очистки воздуха в любых бытовых условиях: Bellaria, уникальна в своей успешной функциональности, бесшумности и дизайне.



Гарантированная эффективность.

Тесты, проведенные в университете Падуи, Кафедры молекулярной медицины, подтверждают резкое снижение бактериальной и грибковой нагрузки в окружающей среде при наличии Bellaria. Результаты тестирования выявили снижение бактериальной составляющей на 85%, грибковой на 71%.

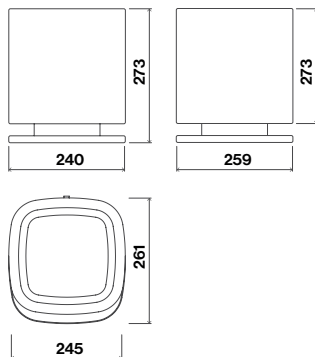
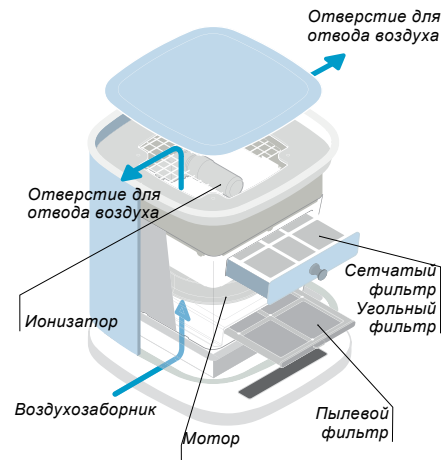


Наслаждайся чистым воздухом, прекрасным дизайном и уникальной технологией.

Эксклюзивная технология, завораживающая эстетика - Bellaria изготовлен из стекла ручной работы в русле исторической традиции венецианских мастеров. Falmec создал дизайн-продукт, который объединяет в себе знания и искусство лучших итальянских ремесленных традиций.

Чистый дизайн.

Bellaria разработана в четырех цветах, которые удачно будут сочетаться в любой обстановке в гостиной, на кухне, на рабочем месте, в любом другом помещении на ваш выбор. Кроме того, Bellaria имеет двойную функцию: он очищает воздух и обеспечивает рассеянный свет с регулируемой интенсивностью.



E.ion® System
Bellaria



Дизайн Марко Зито

Белый / Песочно-серый /
Желтый / Красный



Белый
8034122900117

Песочно-серый
8034122900124

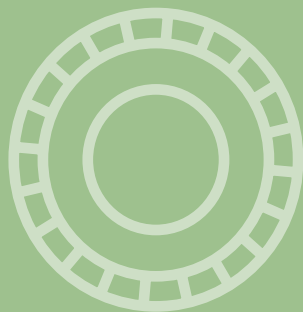
Желтый
8034122900131

Красный
8034122900148

Circle.Tech

Фильтрация воздуха имеет новую форму.

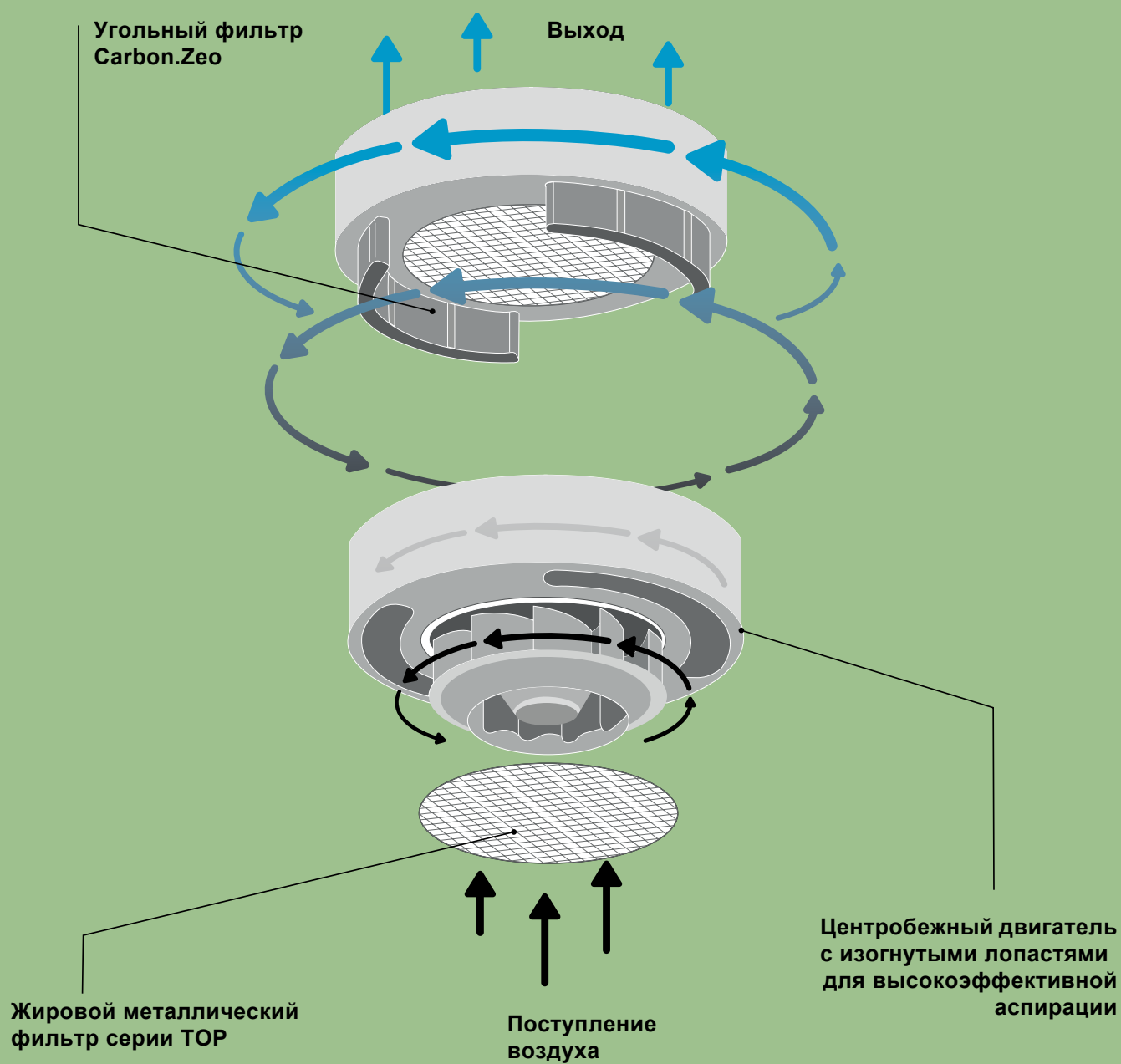
Круг представляет собой совершенство и целостность: традиционная эмблема бесконечной петли, выполненная одной линией, концы которой сливаются друг с другом. Falmec представляет новую коллекцию вытяжек, объединяющую мотор и систему фильтрации в одном корпусе, обеспечивая максимальную эффективность. Circle.Tech - наше новое решение для лучшей очистки воздуха.





Circle.Tech. Моторы

Техническое описание.



Уголь.

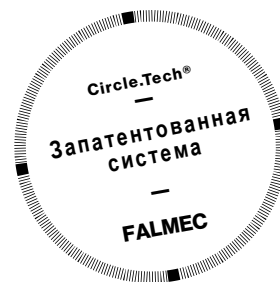
Активированный уголь в основном содержит углерод в виде микрокристаллического графита, который был обработан для получения пористого материала по всей внутренней поверхности.

Цеолит.

Цеолит — это минерал, характеризующийся высокой абсорбирующей способностью органических соединений и водяного пара. Эта характеристика является прямым следствием его микропористой кристаллической структуры. Цеолит также может уменьшать влажность, выделяя тепло при повышении влажности благодаря своей химической структуре. Поэтому использование цеолита очень важно для уменьшения запахов, а также для поглощения пара, полученного при приготовлении пищи

Длительный срок службы, простота обслуживания.

Комбинированный фильтр Carbon.Zeo имеет долгий срок службы: примерно 3 года при регулярном использовании вытяжки. В дополнение к этому, его можно регенерировать каждые 18 месяцев, помещая его в духовку при температуре 200° С в течение двух часов. Фильтр рекомендуется заменить через три года. Это процедура очень проста, так как фильтр извлекается из нижней части вытяжки где он закреплён.





Spazio **новый**

- Нержавеющая сталь или окрашенная нержавеющая сталь
- Технология Circle.Tech с фильтрами Carbon.Zeo
- Полки из закаленного стекла
- Светодиодное освещение
- Съёмный и моющийся металлический фильтр
- Оснащен разъемами питания и USB-портами
- Доступно несколько аксессуаров: вешалка для ковша, полка для специй, держатель планшета и многие другие.
- Площадь для комнатных растений (опциональный аксессуар Falmeс)
- Пульт дистанционного управления.



Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
KACL.944

Дополнительные аксессуары

Держатель для салфеток
(Черная)
KACL.746#HF

Держатель для салфеток
(Steel)
KACL.746#IF

Набор из двух подносов
KACL.744#IF

Подвесной садовый светильник
KACL.745#IF

Набор удлинителей
(Металл)
KACL.748#IF

Набор удлинителей
Черная
KACL.748#HF

Матовый черный/нержавеющая сталь



Островная – 180 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3-скоростной поворотный переключатель

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

4-х полосный светодиод

(3000 K)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

48 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

61 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты

Газовая плита: 65 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

68 кг

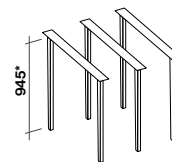
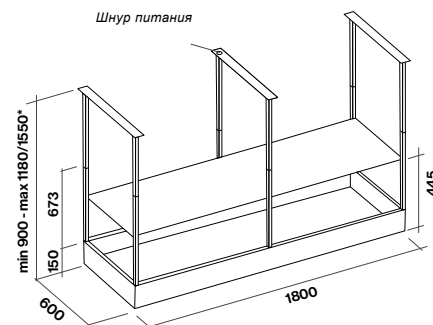
Островная — 180 см

Черный — 600 м³/ч

Островная — 180 см

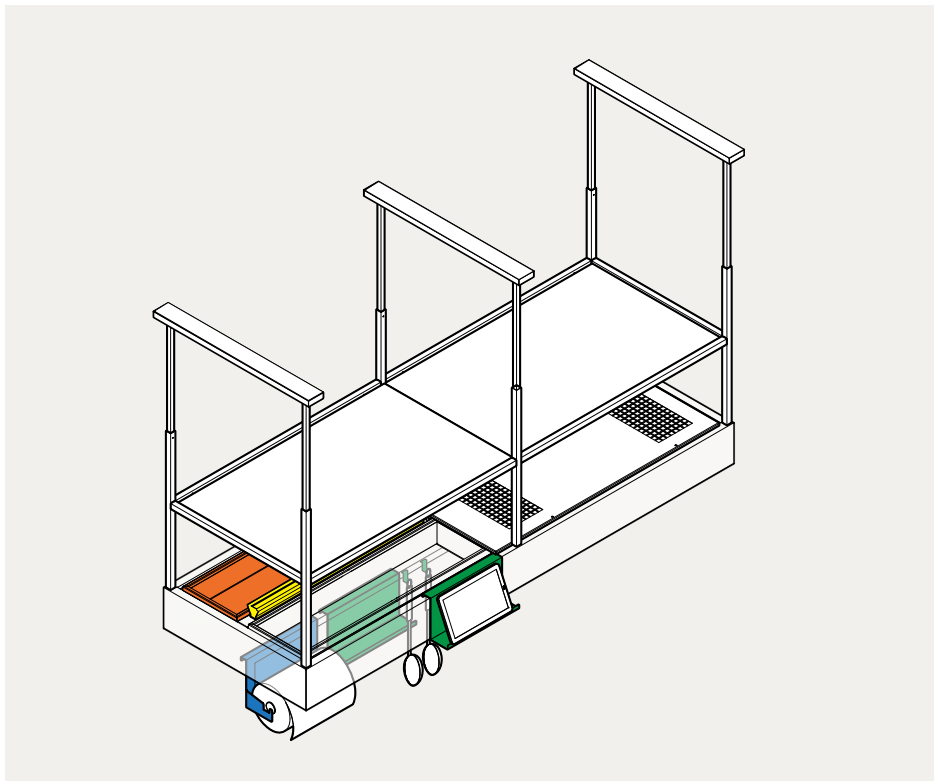
Сталь — 600 м³/ч

Design Francesco Lucchese



* Максимальная высота с дополнительным набором удлинителей крепежей: 1550 мм.



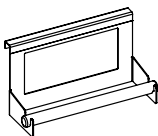


Входящие в комплект аксессуары

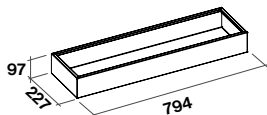
- Держатель планшета
- Держатель для специй
- Держатель для кухонных принадлежностей

Дополнительные принадлежности

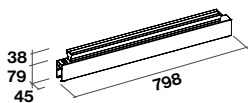
- KACL.746#HF Держатель для салфеток (черный)
- KACL.746#IF Держатель для салфеток (стальной)



- KACL.744#IF Набор из 2-х подносов



- KACL.745#IF Подвесной садовый светильник



Design
Francesco Lucchese

Spazio это система, которая придает неповторимые характеристики подвесной вытяжке. Универсальность данной системы – это и есть основное преимущество модели Spazio. Благодаря увеличению емкостного пространства вокруг вытяжки мы получили возможность использовать прибор на нескольких уровнях. Это позволяет получить новый и более динамичный опыт. Плоскость для комнатных растений является местом реального взаимодействия с «ингредиентами», необходимыми для хорошей кулинарии. Работу на рабочей поверхности облегчает подвесная линия для всех аксессуаров и широко освещенная поверхность. Данное решение увеличило производительность рабочей поверхности, а подвесная кухонная зона позволило улучшить удобство использования как на горизонтальной, так и на вертикальной плоскости, приспособиваясь к 360° для работы на кухне.



Life inspired.





Vega **НОВЫЙ**

- Окрашенная/ полированная сталь, Закаленное стекло
- Технология Circle.Tech с фильтрами Carbon.Zeo
- Периметральная аспирация
- Светодиодное освещение по всей поверхности
- Съемный и мощный металлический фильтр
- Пульт дистанционного управления в комплекте.

Потолочная – 115 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скоростной + boost
поворотный переключатель

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

Dynamic Led Light
50 Вт (2700-5600 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

48 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

61 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

150 см

Вес

45 кг

Потолочная – 115 см

Белый – 600 м³/ч

Потолочная – 115 см

Черный – 600 м³/ч

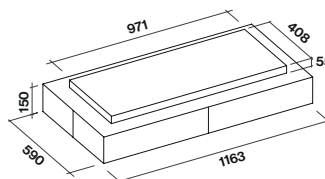
Потолочная – 115 см

Стальной – 600 м³/ч



Design
Emo Design

Vega – это потолочная вытяжка на рециркуляцию воздуха, с тщательно продуманными пропорциями, что в сочетании с использованием технологии Falmec Circle.Tech позволило нам разработать продукт с чрезвычайно простым и легким внешним видом. Тонкая рама, доступная в разных вариантах отделки, разделяется на симметричные сегменты, которые образуют вертикальную графическую деталь, делая прибор гармоничным и нежным. Наконеч, периметральная аспирация и освещенная нижняя панель представляет собой архитектурный и рациональный продукт, подходящий для всех кухонных помещений.



Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
KACL.944

Белый / Черный / Стальной





Levante **НОВЫЙ**

- Система Up/Down с восемью уровнями высоты
- Сталь AISI 304
- Рамка из нержавеющей стали
- Закалённое стекло
- Технология Circle.Tech с фильтрами Carbon.Zeo
- Периметрическая аспирация воздуха
- Съёмный и мощный металлический фильтр
- Полностью LED освещение нижней поверхности
- Пульт ДУ в комплекте.

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
KACL.944

Островная (Up/Down) – 120 см

Мотор и управление
600 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Carbon.Zeo многоразового использования

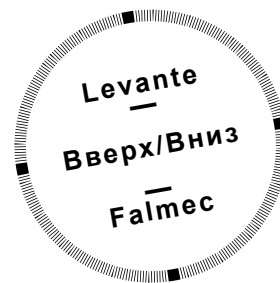
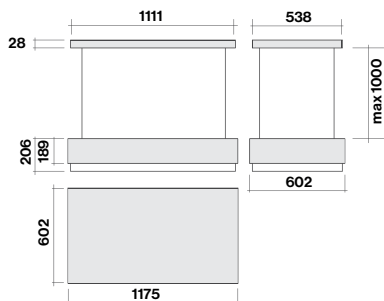
Освещение
Dynamic Led Light
50 Вт (2700-5600 К)

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
48 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние до варочной поверхности
Газовая – 57 см
Электрическая – 52 см

Вес
71 кг

Островные (Вверх/Вниз) – 120 см
Белый – 600 м³/ч

Островные (Вверх/Вниз) – 120 см
Черный – 600 м³/ч



Белый / Черный





Life inspired.

Sophie **НОВЫЙ**

- Окрашенная / полированная сталь
- Технология Circle.Tech с фильтрами Carbon.Zeo
- Поворотный переключатель
- Периметральная аспирация со стеклянной панелью
- Светодиодное освещение
- Съемный и моющийся металлический фильтр
- Пульт дистанционного управления (дополнительная опция).

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
KACL.944

Дополнительные аксессуары

6 Регулируемые тросы
до 340 см
KACL.143

Пульт ДУ
105080053

Островная – 54 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скоростной + boost,
поворотный переключатель

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

Светодиодная полоса
18 Вт (4200 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

47 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

60 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 53 см

Электрическая поверхность:

52 см

Вес

21 кг

Белый – 600 м³/ч

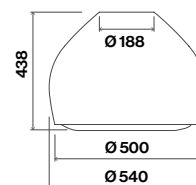
Антрацит – 600 м³/ч

Оловянный – 600 м³/ч

Потертая медь – 600 м³/ч

Потертая латунь – 600 м³/ч

Emo Design



Диапазон регулируемых тросов 44-110 см

Белый - Антрацит - Оловянный - Потертая латунь - Потертая медь



Circle.Tech
Sophie



Life inspired.





Life inspired.



Дамa **НОВЫЙ**

- Окрашенная / полированная сталь
- Технология Circle.Tech с фильтрами Carbon.Zeo
- Поворотный переключатель
- Периметральная аспирация со стеклянной панелью
- Светодиодное освещение
- Съемный и моющийся металлический фильтр
- Пульт дистанционного управления (дополнительная опция).

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
KACL.944

Дополнительные аксессуары

6 Регулируемые тросы до
340 см
KACL.143

Пульт ДУ
105080053

Островная – 60 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скоростной + boost,
поворотный переключатель

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Осветительные приборы

Светодиод
4x1,2 Вт (4200 К)
Окружающий свет
14 Вт (4200 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

48 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

61 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты

Газовая плита: 56 см
Электрическая плита: 52 см

Вес

21 кг

Островные – 60 см

Белая – 600 м³/ч

Островные – 60 см

Черная – 600 м³/ч

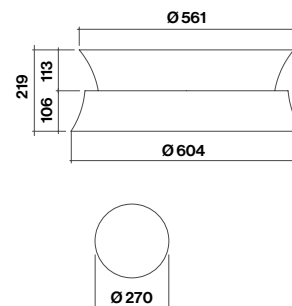
Островные – 60 см

Сталь – 600 м³/ч

Островные – 60 см

Медь – 600 м³/ч

Emo Design



Островная поддержка,
регулируемый
уровень кабелей 44-110 см

Белая – Черная – Сталь – Медь





Materia **НОВЫЙ**

- Бетон
- Технология Circle.Tech с фильтрами Carbon.Zeo
- Поворотный переключатель
- Периметральная аспирация со стеклянной панелью
- Светодиодное освещение
- Съемный и моющийся металлический фильтр
- Пульт дистанционного управления (дополнительная опция).

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
KACL.944

Дополнительные аксессуары

4 Регулируемые тросы
до 340 см
KACL.144

Пульт ДУ
105080053

Бетон



Островная – 100 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скоростной + boost,
поворотный переключатель

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

48 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

61 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние

от варочной панели

Газовая поверхность: 61 см

Электрическая поверхность: 52 см

Вес

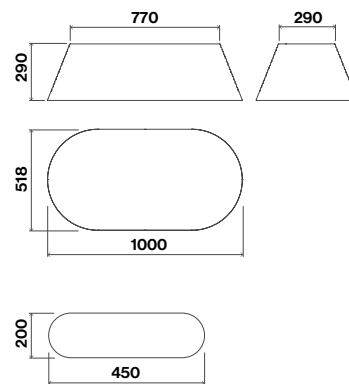
30 кг

Изготовление этой вытяжки вручную делает её уникальной, и двоих одинаковых быть не может. Небольшие шероховатости не являются дефектом, а есть следствие специального процесса.

Островная – 100 см

Бетон – 600 м³/ч

Design Saggia-Sommella



Диапазон регулируемых тросов
44-110 см





Life inspired.



Vetra **НОВЫЙ**

- Окрашенная / полированная сталь
- Технология Circle.Tech с фильтрами Carbon.Zeo
- Закаленное стекло
- Поворотный переключатель
- Периметральная аспирация со стеклянной панелью
- Светодиодное освещение
- Съемный и моющийся металлический фильтр
- Пульт дистанционного управления для островной версии
- Для пристенной (дополнительная опция).

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
KACL.944

Дополнительные аксессуары

6 Регулируемые тросы до
340 см
KACL.143

Пульт ДУ
105080053

Островная – 120 см
Пристенная – 90 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скоростной + boost
поворотный переключатель

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

Светодиодная полоса
Островная 120
84 Вт (5500 К)
Пристенная 90
40 Вт (5500 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

48 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

61 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 57 см

Электрическая поверхность: 52 см

Вес

Пристенная версия: 25 кг

Островная версия: 41 кг

Пристенная – 90 см

Белая – 600 м³/ч

Пристенная – 90 см

Нержавеющая сталь – 600 м³/ч

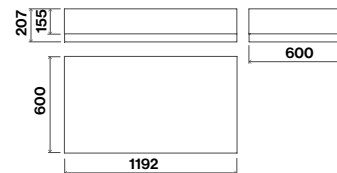
Островная – 120 см

Белая – 600 м³/ч

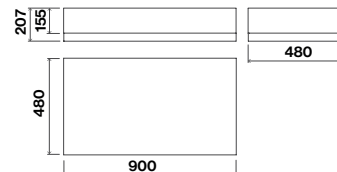
Островная – 120 см

Нержавеющая сталь – 600 м³/ч

Design Saggia-Sommella



Островная



Пристенная

Нержавеющая сталь / Белая



Life inspired.





Soffio **НОВЫЙ**

- Выдувное стекло
- Технология Circle.Tech с фильтрами Carbon.Zeo
- Поворотный переключатель со стеклянной панелью
- Периметральная аспирация
- Светодиодное освещение
- Съёмный и моющийся металлический фильтр
- Пульт дистанционного управления (дополнительная опция).

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
KACL.944

Дополнительные аксессуары

6 Регулируемые тросы до
340 см
KACL.143

Пульт ДУ
105080053

Белое сатиновое стекло



Островная – 58 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скоростной + boost,
поворотный переключатель

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

Светодиодное 4x1,2 Вт (4200 К)

Пространственное

15 Вт (4200 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

48 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

61 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность

56 см

Электрическая поверхность

52 см

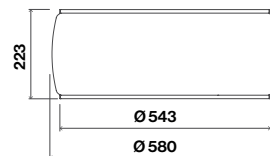
Вес

21 кг

Изготовление этой вытяжки вручную делает её уникальной, и двоих одинаковых быть не может. Небольшие шероховатости не являются дефектом, а есть следствие специального процесса.

Островная – 58 см

Белая – 600 м³/ч



Диапазон регулируемых тросов 44-110 см





Loop **НОВЫЙ**

- Окрашенная / полированная сталь
- Технология Circle.Tech с фильтрами Carbon.Zeo
- Поворотный переключатель
- Периметральная аспирация со стеклянной панелью
- Светодиодное освещение
- Съемный и моющийся металлический фильтр
- Светодиодный индикатор окружающего освещения
- Пульт дистанционного управления дополнительная опция).

Фильтры для замены

Carbon.Zeo фильтр
KACL.944

Дополнительные аксессуары

6 Регулируемые тросы до
340 см
KACL.143

Пульт ДУ
105080053

Белый / Черный / Сталь



Островная – 74 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скоростной + boost,
поворотный переключатель

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

Светодиодное 4x1,2 Вт
(4200 К)

Пространственное

8 Вт (4200 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

48 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

61 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 56 см

Электрическая поверхность: 52 см

Вес

29 кг

Островная – 74 см

Белый – 600 м³/ч

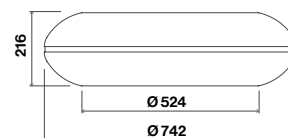
Островная – 74 см

Черный – 600 м³/ч

Островная – 74 см

Сталь – 600 м³/ч

Emo Design



Диапазон регулируемых тросов
44-110 см

Circle.Tech
Loop



Silence — NRS®.

Наконец-то есть вытяжка, которую не слышно.

Благодаря инновационной технологии NRS®, Falmec успешно создал продукт, который сочетает в себе высочайшую производительность и существенный комфорт в доме. Помимо цифр, подтверждающих отличные результаты, достигнутые с помощью научных доказательств, важный фактор для снижения стресса заключается в том, что вытяжка практически не слышна.





Silence — NRS®.

Наконец-то тихие ВЫТЯЖКИ.

Разница ощутима.

Система, разработанная Falmec в сотрудничестве с лабораториями, специализирующимися на изучении динамики воздушных потоков, NRS® (система снижения шума) позволила нам создать коллекцию невероятно тихих вытяжек, которые эффективно повышают качество жизни на кухне. Технология NRS® позволяет вам готовить, работать, разговаривать и слушать музыку, не слыша шум, который так типичен для кухонных вытяжек, при этом сохраняется максимальная эффективность в очистке воздуха.

Снижение шума на 86%.

Благодаря изучению потоков воздуха и используемых материалов, вытяжки серии NRS® уменьшают шум до минимума, почти незаметного уровня. Система NRS® гарантирует наилучшие результаты за счет режима вывода воздуха, а также может использоваться в версии фильтрации с высокоэффективным долговечным и регенерируемым угольным фильтром.



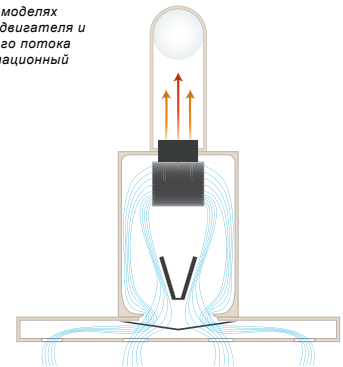
Quiet Mark Institute
сертифицировали
систему Falmec NRS®.



По сравнению со стандартными вытяжками, уровень шума существенно понижен. Восприятие шума измеряется по логарифмической шкале: каждое понижение на 3дБ приводит к понижению воспринимаемого звука наполовину.

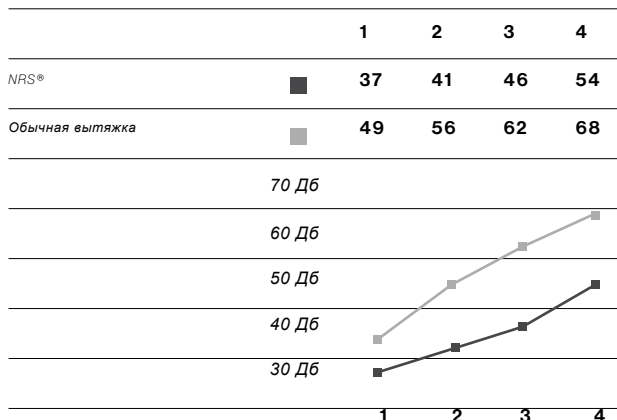


Схемы воздушного потока в моделях NRS. Звукоизоляция камеры двигателя и оптимизация пути воздушного потока сводят к минимуму эксплуатационный шум.



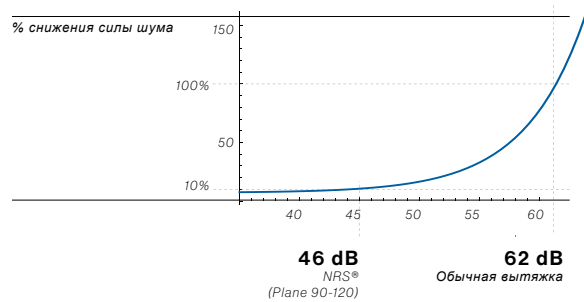
NRS®

Скорость



Скорость

Восприятие уровня шума стандартной вытяжки

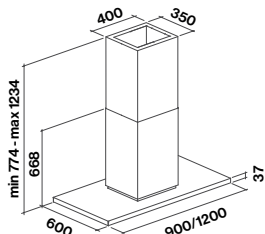


Life inspired.

Zenith NRS®

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Центральная вставка из блестящей стали
- Полка из закаленного стекла
- Технология шумоподавления NRS®
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Рассеянное освещение полки
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Дополнительный угольный.

Design Vitore Niolu



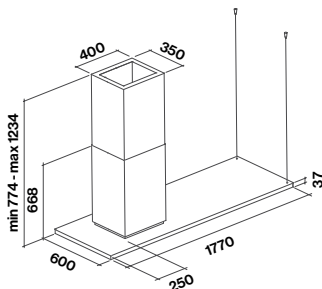
Фильтры для замены

Высокоэффективный угольный фильтр
101078811

Дополнительные аксессуары

Колпак-заглушка NRS®.
KACL.400

Пульт ДУ
105080053



Островная – 90/120/180 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Высокоэффективный фильтр

Освещение

Светодиодная полоса
40 Вт (5500K)
Полка 120 см
56 Вт (5500K)
Полка 180 см
84 Вт (5500K)

Класс энергопотребления

C

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

37 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

46 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 60 см
Электрическая поверхность: 52 см

Вес

90 см версия: 40 кг
120 см версия: 56 кг
180 см версия: 68 кг

Островная - 90

800 м³/ч

Островная - 120 см

800 м³/ч

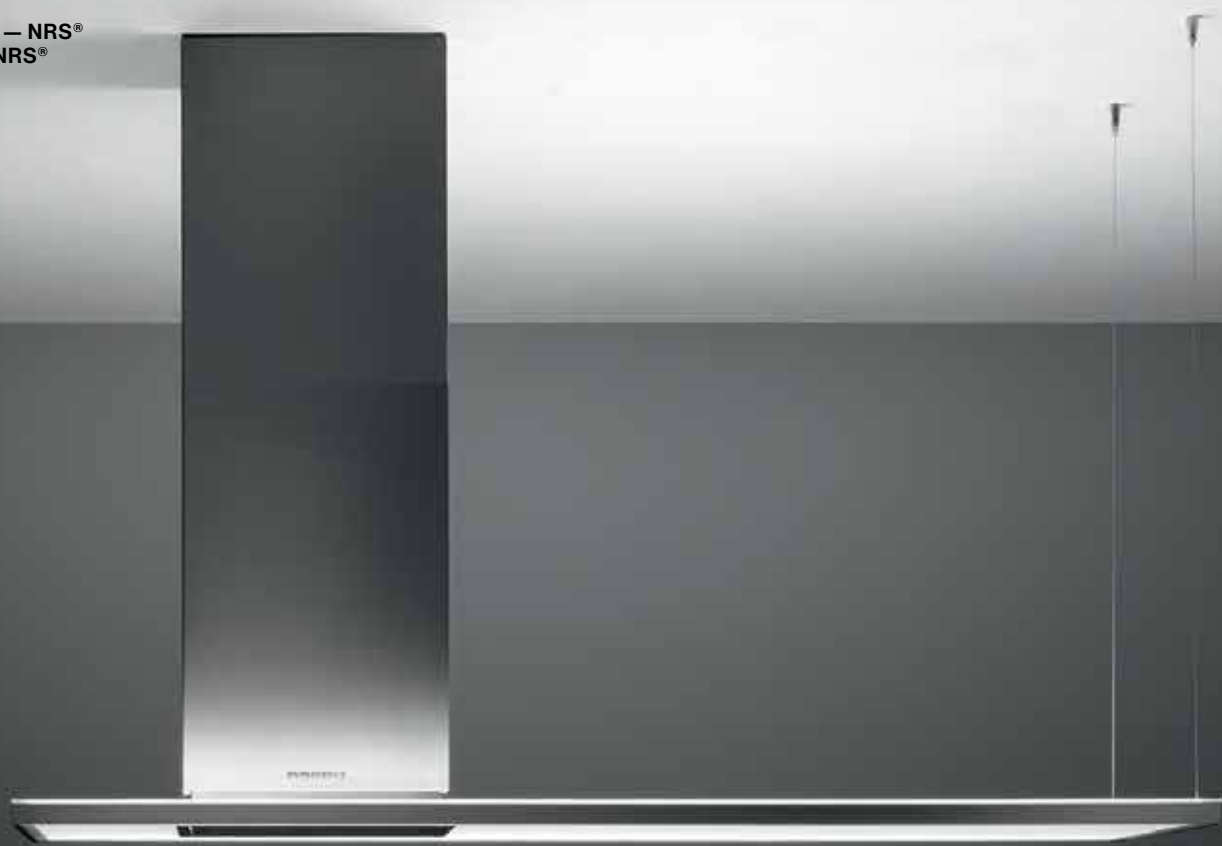
Островная - 180 см

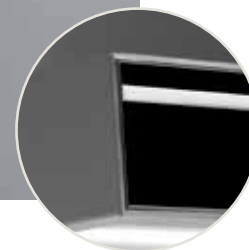
800 м³/ч

collection
silence

*Вытяжка изготовлена из направляющих из нержавеющей стали и закаленного стекла.

Silence — NRS®
Zenith NRS®





Lumina NRS®

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Закаленное стекло со стальной, белой и черной отделкой
- Технология шумоподавления NRS®
- Сенсорное управление + функция 24h
- Белое неоновое пространственное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и мощный
- Дополнительный угольный фильтр.

Фильтры для замены

Высокоэффективный угольный фильтр
101078811

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель воздуховода h700
KACL.570#1

Настенный удлинитель воздуховода h960
KACL.571#1

Островной удлинитель воздуховода h1200
KACL.572#1

Колпак-заглушка NRS®.
KACL.400

Островная 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, сенсорное управление

Фильтры
Высокоэффективный фильтр

Освещение
Неоновое 2x21 Вт (6500 K)

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
37 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
46 dB(A)re1pW

Класс энергопотребления
C

Максимальное расстояние от варочной панели
Газовая поверхность: 65 см
Электрическая поверхность: 52 см

Вес
45 кг

Островная – 90 см
Сталь – 800 м³/ч

Островная – 90 см
Белый – 800 м³/ч

Островная – 90 см
Черный – 800 м³/ч

Пристенная 90/120 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, сенсорное управление

Фильтры
Высокоэффективный фильтр

Освещение
Неоновое 90 см: 1x21 Вт (6500 K)
Неоновое 120 см: 1x28 Вт (6500 K)

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
37 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
46 dB(A)re1pW

Класс энергопотребления
B

Максимальное расстояние от варочной панели
Газовая поверхность: 65 см
Электрическая поверхность: 52 см

Вес
90 см версия: 36 кг
120 см версия: 41 кг

Пристенная – 90 см
Сталь – 800 м³/ч

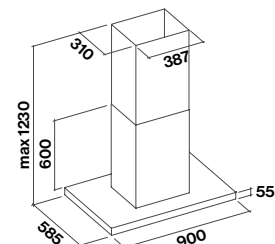
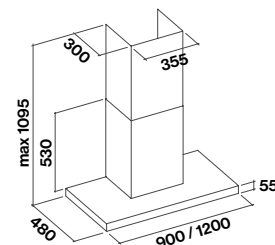
Пристенная – 90 см
Белый – 800 м³/ч

Пристенная – 90 см
Черный – 800 м³/ч

Пристенная – 120 см
Сталь – 800 м³/ч

Пристенная – 120 см
Белый – 800 м³/ч

Пристенная – 120 см
Черный – 800 м³/ч



collection
silence

Белый / Черный / Сталь



Silence — NRS®
Lumina NRS®



Life inspired.





Aria NRS®

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Белое или черное закаленное стекло
- Технология шумоподавления NRS®
- Сенсорное управление + функция 24h
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Дополнительный угольный фильтр.

Фильтры для замены

Высокоэффективный угольный фильтр
101078811

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель воздуховода h700
KACL.570#1

Настенный удлинитель воздуховода h960
KACL.571#1

Воздуховод и поворотное колено для подвешивания потолка
KACL.605

Колпак-заглушка NRS®.
KACL.400

Пристенная 80 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, сенсорное управление

Фильтры
Высокоэффективный фильтр

Освещение
Светодиодная полоса
4 Вт (5500 К)

Класс энергопотребления
B

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
37 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
46 dB(A)re1pW
Максимальное расстояние от варочной панели
Газовая поверхность: 45 см
Электрическая поверхность: 52 см

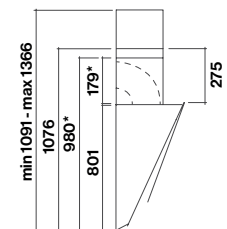
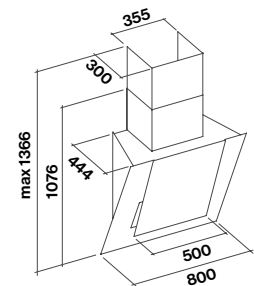
Вес
51 кг

Белый / Черный



Пристенная – 80 см
Белый – 800 м³/ч

Пристенная – 80 см
Черный – 800 м³/ч



* KACL.605 - Меньший воздуховод и поворотное колено в случае подвешивания потолка

collection
silence



Vela NRS®

- Верхняя часть: белое покрытие
- Нижняя часть: белое закаленное стекло
- Технология шумоподавления NRS®
- Сенсорное управление + функция 24h
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Дополнительный угольный фильтр.

Фильтры для замены

Высокоэффективный угольный фильтр
101078811

Дополнительные аксессуары

Колпак-заглушка NRS®.
KACL.400

Пристенная - 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
сенсорное управление

Фильтры
Высокоэффективный

Освещение
Светодиодная полоса
27 Вт (5500 К)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
38 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
52 dB(A)re1pW

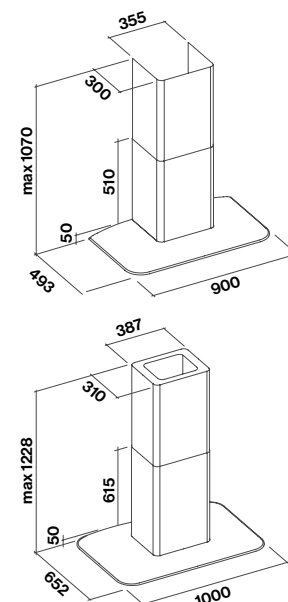
Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 60 см
Электрическая поверхность: 52 см

Вес
38 кг

Пристенная – 90 см Белая – 800 м³/ч

Design Vitore Niolu





Life inspired.



Flipper NRS®

- Белое или черное закаленное стекло с центральной стальной вставкой
- Технология шумоподавления NRS®
- Стальная версия
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Дополнительный угольный фильтр.

Фильтры для замены

Высокоэффективный угольный фильтр
101078811

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель воздуховода h700
KACL.570#1

Настенный удлинитель воздуховода h960
KACL.571#1

Колпак-заглушка NRS®.
KACL.400

Пристенная
85 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Высокоэффективный фильтр

Освещение

Светодиодное 2x1,2 Вт

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

37 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

46 dB(A)re1pW

Класс энергопотребления

A

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 52 см

Электрическая поверхность: 52 см

Вес

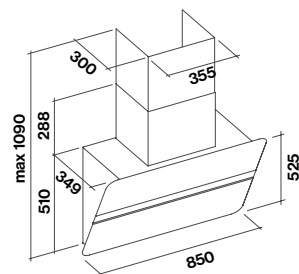
40 кг

Пристенная – 85 см

Белое сатиновое стекло – 800 м³/ч

Пристенная – 85 см

Черное сатиновое стекло – 800 м³/ч



АТЛАСНЫЙ БЕЛЫЙ / АТЛАСНЫЙ ЧЕРНЫЙ





Gruppo Incasso NRS®

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Технология шумоподавления NRS®
- Электронное управление
- Светодиодное освещение Dynamic LED Light
- Фильтр TOP, съемный и моющийся
- Дополнительный угольный фильтр
- Пульт дистанционного управления в комплекте.

Фильтры для замены

Высокоэффективный угольный фильтр
101078811

Встраиваемая 50/70 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Высокоэффективный фильтр

Освещение

Dynamic Led Light
2x1,2W (2700-5600 K)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
37 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
46 dB(A)re1pW

Класс энергопотребления

B

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 57 см
Электрическая поверхность: 52 см

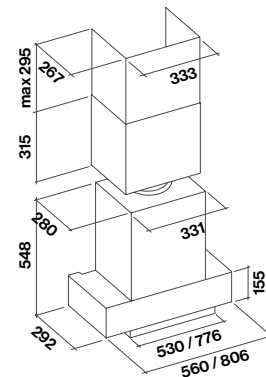
Вес

50 см версия: 26 кг

70 см версия: 28 кг

Встраиваемая – 50 см 800 м³/ч

Встраиваемая – 70 см 800 м³/ч



Врезные размеры:

50 см: 506 мм x 262 мм

70 см: 751 мм x 262 мм



Plane NRS®

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Технология шумоподавления NRS®
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр Air Falmec для равномерного всасывания
- Дополнительный угольный фильтр.

Фильтры для замены

Высокоэффективный угольный фильтр
101078811

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель воздуховода h700
KACL.570#1

Настенный удлинитель воздуховода h960
KACL.571#1

Островной удлинитель воздуховода h1200
KACL.572#1

Колпак-заглушка NRS®.
KACL.400

Пульт ДУ
105080053

Пристенная 90/120 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Высокоэффективный фильтр

Освещение

Светодиодное
90 см: 2x1,2 Вт (3200 К)
120 см: 3x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления
B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

37 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

46 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 63 см

Электрическая поверхность:

52 см

Вес

50 см версия: 34 кг

70 см версия: 36 кг

Пристенная – 90 см

800 м³/ч

Пристенная – 120 см

800 м³/ч

Островная 90/120 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Высокоэффективный фильтр

Освещение

Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления

B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

37 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

46 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 63 см

Электрическая поверхность: 52

Вес

50 см версия: 42 кг

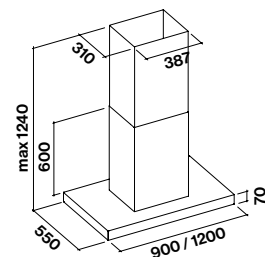
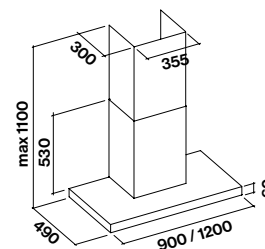
70 см версия: 44 кг

Островная – 90 см

800 м³/ч

Островная – 120 см

800 м³/ч



Design.

В поисках идеальной вытяжки.

Специальная коллекция выбранных моделей отличается уникальными конструктивными и функциональными решениями. Design - эксклюзивная коллекция Falmec, созданная в партнерстве как с текущими партнёрами, так и с новыми дизайнерами.





В поисках идеальной вытяжки.

Инновации, спроектированные для обычных людей, сделанные людьми.

На протяжении многих лет Falmec изучали кухонные вытяжки, концентрируя все усилия на одном типе продукта, пытаясь его улучшить, и часто добиваясь успеха, благодаря непрерывным исследованиям, которые позволили улучшить эффективность и дизайн, предоставив вам лучший продукт. Разработка дизайна означает планирование и представление объекта в повседневном использовании с учетом его эстетического воздействия, но без ущерба для эффективности, простоты установки или эргономики. Узнайте, как инновации Falmec могут упростить и улучшить жизнь на вашей кухне.

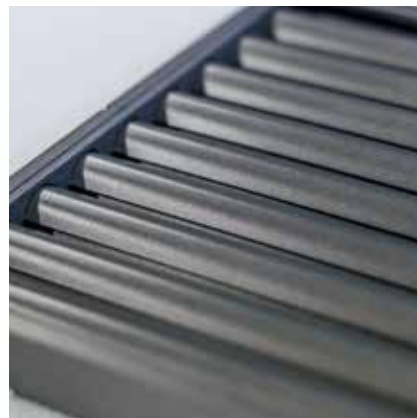
Sensor Feel.

Интеллектуальная вытяжка для лучшего качества воздуха. Вытяжки, оснащенные технологией Feel, представляют собой интеллектуальные объекты, оснащенные датчиками, которые постоянно контролируют изменения в качестве (VOC) воздуха и регулируют, в зависимости от этой информации, начальную и рабочую скорость вытяжки и, наконец, ее отключение. Благодаря автоматической работе вам больше не нужно беспокоиться о своевременном запуске работы вытяжки; обеспечивается оптимальное функционирование прибора, чтобы гарантировать максимальную эффективность, экономию энергии и наилучшее качество воздуха в домашних условиях.

Система No-Drop.

Никаких лишних капель на кухне. Falmec разработала инновационную технологию, которая, наконец, решает проблему появления конденсата, неприятное и обычное явление, особенно с индукционными варочными панелями. Запатентованная компанией Falmec система No-Drop состоит из набора металлических фильтров со специальной структурой, разработанной для конденсации паров, чтобы их можно было перенаправлять в специальную емкость. Кроме того, поверхность фильтров обрабатывается специальным покрытием, которое предотвращает образование капель конденсированных варочных паров. Они захватываются и распределяются равномерно по поверхности.

A)))



Fasteel.

Больше никаких отпечатков пальцев. Теперь ваша вытяжка всегда будет сиять чистой благодаря инновационной технологии No Finger-Print. Это специальная отделка, которая предотвращает создание полос и появление отпечатков пальцев, упрощая очистку.



Динамический светодиодный индикатор.

Интерьер вашей кухни имеет разные источники света, которые не всегда гармонируют с точки зрения тона. Чтобы выровнять различные цветовые температуры светодиодных ламп, Falmec разработали технологию Dynamic Light, которая контролирует и регулирует цветовую температуру ваших ламп на корпусе вытяжки от 2700К (теплый свет) до 5600К (холодный свет). Это позволяет вам самим решить, стоит ли декорировать кухню теплым или холодным светом, основываясь только на ваших личных предпочтениях.



Green Tech.

Falmec, всегда думая об окружающей среде, представляет Green Tech: новую технологию, которая добавляет новые уровни производительности и энергосбережения для своих продуктов. Двигатели Green Tech, оснащенные экстракционной мощностью 800 м³/ч, используют электронное управление, которое максимизирует производительность двигателя в каждой фазе и удлиняет режим работы, что способствует уменьшению потери энергии системой. Более того, использование постоянных магнитов, размещенных на роторе, позволяет значительно уменьшить энергию, поглощаемую вытяжкой. Фактически, по сравнению с традиционными моторами, потребление энергии снижается на 60% на четвертой скорости (максимальный расход) и впечатляющие 90% на первой скорости.



Life inspired.



Alba **НОВЫЙ**

- Периметральная рама из стекла
- Окрашенная в матовый белый цвет панель
- Светодиодное освещение по периметру
- Периметральная аспирация
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Электронная кнопочная панель
- Пульт дистанционного управления в комплекте
- Пульт ДУ в комплекте.

Доступные моторы

KACL.798#41F

Мотор 950 м³/ч

KACL.782#49F

Слим мотор 800 м³/ч

KACL.770#41F

Мотор 1100 м³/ч

KACL.797#4AF

Мотор 1300 м³/ч

KACL.786#41F

Выносной мотор
1000 м³/ч

KACL.796#4AF

Выносной мотор
1500 м³/ч

* Для кастомизации внутренней панели, мы рекомендуем отшлифовать её простой наждачной бумагой (2200 или абразив скотч Brite) и применить акриловую моющуюся краску.

Дополнительная информация касательно опций установки и технических деталей см. стр. 266-267

Потолочная – 120 см

Мотор и управление

См. доступные моторы ниже

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

Светодиодное (4000 K)

Класс энергопотребления

950 м³/ч: C

800 м³/ч: D

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

50 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

64 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

150 см

Вес

43 кг (без мотора)

Потолочная - 120 см

Стекло

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции потолочных моделей
KACL.939#BF

Комплект для рециркуляции потолочных моделей с режимом ионизации E.ion®
KACL.942#ZZZB401F

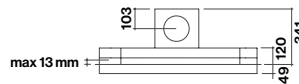
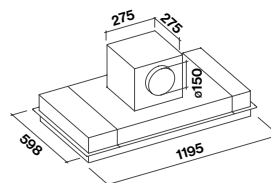
Фильтрующий элемент Carbon.Zeo
KACL.928

Комплект для рециркуляции потолочных моделей с горизонтальным выходом воздуха
KACL.953#BF

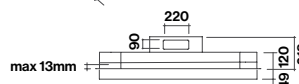
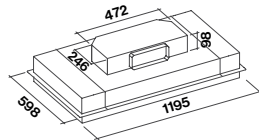
Фильтрующий элемент Carbon.Zeo для горизонтального выхода
KACL.931

Переходник
KACL.789

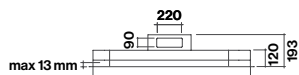
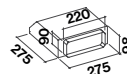
Внешний мотор



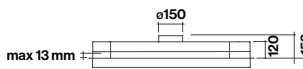
Slim мотор



Соединительный элемент (KACL.789)

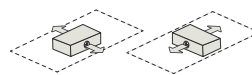


Удаленные моторы



Размер выреза
603 мм x 1200 мм

Система рециркуляционной фильтрации только с Slim мотором



Чердачного типа мотор/
встраиваемый мотор с
отводящими направлениями



Design
Saggia - Sommella

Alba характеризуется очень чистой и минимальной конструкцией, в которой единственным видимым элементом остается выступающая стеклянная рама с функциональным сердцем, скрытым и утопленным в подвесном потолке. Это решение гарантирует идеальную линейность подвесного потолка. Прозрачная рама, которая выходит и обрисовывает определенную линию, освещенную при работе вытяжки, обеспечивает тем самым ценный сценический эффект и эффективное освещение варочной панели.

Eclisse

- Глянцевая белая стальная рамка
- Белое закаленное стекло
- Сенсорное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Пульт дистанционного управления в комплекте
- Пульт ДУ в комплекте.

Доступные моторы

KACL.798#41F

Мотор 950 м³/ч

KACL.782#49F

Слим мотор 800 м³/ч

KACL.770#41F

Мотор 1100 м³/ч

KACL.797#4AF

Мотор 1300 м³/ч

KACL.786#41F

Выносной мотор 1000 м³/ч

KACL.796#4AF

Выносной мотор 1500 м³/ч

Потолочная – 120 см

Мотор и управление

См. доступные моторы ниже

Освещение

Светодиодная полоса
4x14 Вт (5500 K)

Класс энергопотребления

950 м³/ч: C

800 м³/ч: D

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

50 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

64 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

150 см

Вес

49 кг (без мотора)

Потолочная

120 см

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей
KACL.939#BF

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей
с режимом ионизации E.ion®
KACL.942#ZZZB401F

Фильтрующий элемент Carbon.
Zeo
KACL.928

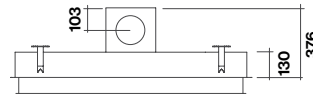
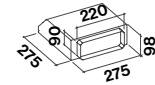
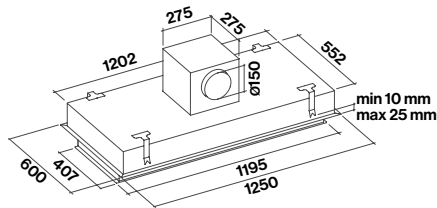
Комплект для рециркуляции
потолочных моделей с
горизонтальным выходом
воздуха
KACL.953#BF

Фильтрующий элемент Carbon.
Zeo для горизонтального
выхода
KACL.931

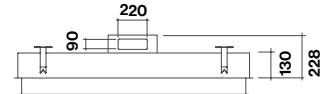
Переходник
KACL.789

встроенный мотор внутри коробки

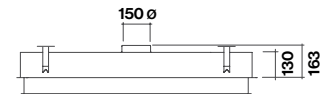
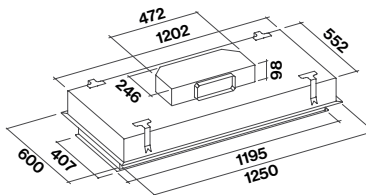
Соединительный элемент (KACL.789)



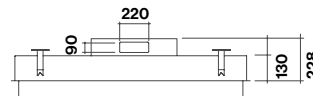
Slim мотор (только onboard)



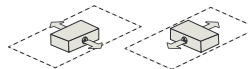
Удаленные (выносные) моторы



Врезные размеры
565 мм x 1218 мм



slim motor работает в двух
направлениях



Чердачного типа мотор/
встраиваемый мотор с
отводящими направлениями



Дополнительная
информация касательно
опций установки и
технических деталей см.
стр. 266-267



Мотор вытяжки отключен



Мотор вытяжки включен

Nuvola 90

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304) или белая
- Закаленное экстрасветлое стекло
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Неоновое освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Пульт дистанционного управления в комплекте
- Пульт ДУ в комплекте.

Потолочная – 90 см

Мотор и управление
См. доступные моторы ниже

Освещение
Неоновое 2x39 Вт (6500 К)

Класс энергопотребления
950 м³/ч: C
800 м³/ч: D

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
50 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
64 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели
150 см

Вес
24 кг (без мотора)

Потолочная
Сталь – 90 см

Потолочная
Белый – 90 см

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей
KACL.939#BF

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей
с режимом ионизации E.ion®
KACL.942#ZZZB401F

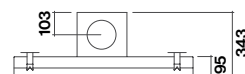
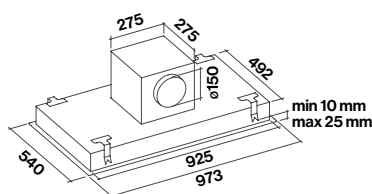
Фильтрующий элемент Carbon.Zeo
KACL.928

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей с
горизонтальным выходом воздуха
KACL.953#BF

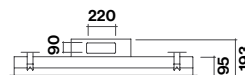
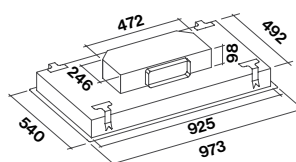
Фильтрующий элемент Carbon.Zeo
для горизонтального выхода
KACL.931

Переходник
KACL.789

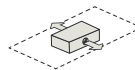
встроенный мотор внутри коробки



Slim мотор (только onboard)



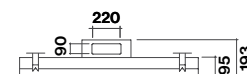
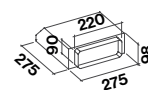
slim motor работает в двух направлениях



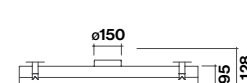
Чердачного типа мотор/
встраиваемый мотор с
отводящими направлениями



Соединительный элемент
(KACL.789)



Удаленные моторы



Врезные размеры
505 мм x 940 мм

Доступные моторы

KACL.798#41F
Мотор 950 м³/ч

KACL.782#49F
Слим мотор 800 м³/ч

KACL.770#41F
Мотор 1100 м³/ч

KACL.797#4AF
Мотор 1300 м³/ч

KACL.786#41F
Выносной мотор
1000 м³/ч

KACL.796#4AF
Выносной мотор
1500 м³/ч

Белый / Сталь



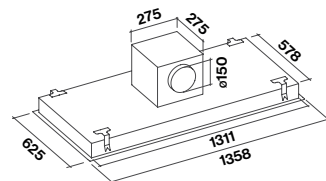
Дополнительная информация касательно опций установки и технических деталей см. стр. 266-267

Design
Nuvola 90



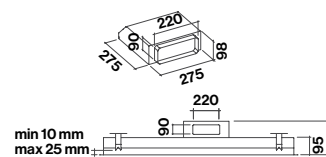


встроенный мотор внутри коробки



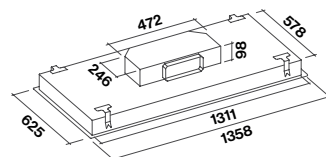
min 10 mm
max 25 mm

Соединительный элемент (KACL.789)



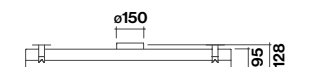
min 10 mm
max 25 mm

Slim мотор (только onboard)



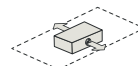
min 10 mm
max 25 mm

Удаленные моторы



Врезные размеры
590 мм x 1325 мм

slim motor работает в двух направлениях



встроенный мотор внутри работает в 4-х направлениях



Белый / Нерж



Nuvola 140

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304) или белая
- Закаленное экстрасветлое стекло
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Неоновое освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Пульт дистанционного управления в комплекте
- Пульт ДУ в комплекте.

Доступные моторы

KACL.798#41F

Мотор 950 м³/ч

KACL.782#49F

Слим мотор 800 м³/ч

KACL.770#41F

Мотор 1100 м³/ч

KACL.797#4AF

Мотор 1300 м³/ч

KACL.786#41F

Выносной мотор
1000 м³/ч

KACL.796#4AF

Выносной мотор
1500 м³/ч

Потолочная – 140 см

Мотор и управление

См. доступные моторы ниже

Освещение

Неоновое 2x58 Вт (6500 К)

Класс энергопотребления

950 м³/ч: C

800 м³/ч: D

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

50 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

64 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

150 см

Вес

36 кг (без мотора)

Потолочная

Нерж – 140 см

Потолочная

Белый – 140 см

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции

потолочных моделей

KACL.939#BF

Комплект для рециркуляции

потолочных моделей

с режимом ионизации E.ion®

KACL.942#ZZZB401F

Фильтрующий элемент Carbon.Zeo

KACL.928

Комплект для рециркуляции

потолочных моделей с

горизонтальным выходом воздуха

KACL.953#BF

Фильтрующий элемент Carbon.Zeo

для горизонтального выхода

KACL.931

Переходник

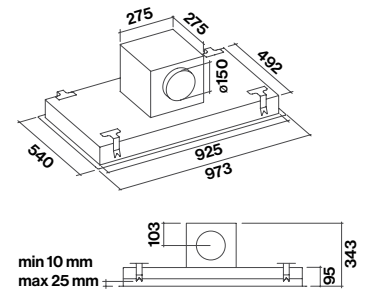
KACL.789

Дополнительная информация касательно опций установки и технических деталей см. стр. 266-267

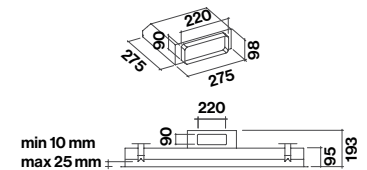
**Design
Nube**



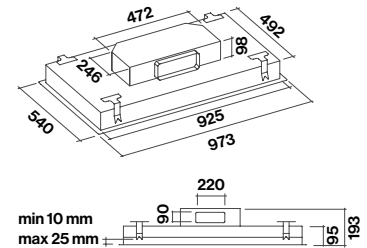
встроенный мотор внутри коробки



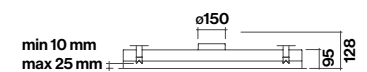
Соединительный элемент (KACL.789)



Slim мотор (только onboard)

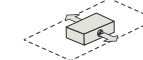


Удаленные моторы



**Врезные размеры
505 мм x 940 мм**

*slim motor работает в двух
направлениях*



*встроенный мотор внутри
работает в 4-х направлениях*



Белый / Нерж



Nube

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304) или
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Пульт дистанционного управления в комплекте
- Пульт ДУ в комплекте.

Доступные моторы

KACL.798#41F
Мотор 950 м³/ч

KACL.782#49F
Слим мотор 800 м³/ч

KACL.770#41F
Мотор 1100 м³/ч

KACL.797#4AF
Мотор 1300 м³/ч

KACL.786#41F
Выносной мотор
1000 м³/ч

KACL.796#4AF
Выносной мотор
1500 м³/ч

Потолочная – 90 см

Мотор и управление
См. доступные моторы ниже
Класс энергопотребления
950 м³/ч: A
800 м³/ч: D
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
50 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
64 dB(A)re1pW
Максимальное расстояние от варочной панели
150 см
Вес
21 кг (без мотора)

Потолочная
Нерж – 90 см

Потолочная
Белый – 90 см

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей
KACL.939#BF

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей
с режимом ионизации E.ion®
KACL.942#ZZZB401F

Фильтрующий элемент Carbon.Zeo
KACL.928

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей с
горизонтальным выходом воздуха
KACL.953#BF

Фильтрующий элемент Carbon.Zeo
для горизонтального выхода
KACL.931

Переходник
KACL.789

Дополнительная информация касательно опций установки и технических деталей см. стр. 266-267

Life inspired.

Cielo

- Белое экстра-светлое закаленное стекло
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление
- Регулируемое светодиодное освещение Dynamic LED Light
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Комбинированный регенерируемый фильтр Carbon.Zeo
- Пульт дистанционного управления в комплекте
- Доступна только версия с рециркуляцией
- Пульт ДУ в комплекте.

Фильтры для замены

Фильтры Carbon.Zeo
KACL.935

Потолочная – 120 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

Dynamic Led Light
2x14 Вт (2700-5600 K)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

53 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

61 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние

от варочной панели

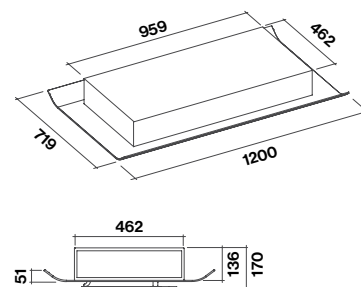
150 см

Вес

39 кг

Потолочная – 120 см

600 м³/ч





**Design
Aura**



Aura

- Белое экстра-светлое закаленное стекло
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление
- Регулируемое светодиодное освещение Dynamic LED Light
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Комбинированный регенерируемый фильтр Carbon.Zeo
- Пульт дистанционного управления в комплекте
- Доступна только версия с рециркуляцией
- Пульт ДУ в комплекте.

Потолочная – 120 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Фильтр Carbon.Zeo

Освещение

Dynamic Led Light
2x14 Вт (2700-5600 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

53 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

61 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние

от варочной панели

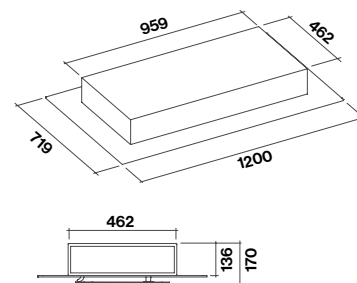
150 см

Вес

38 кг

Потолочная – 120 см

600 м³/ч

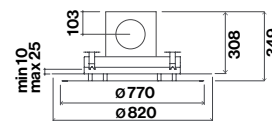
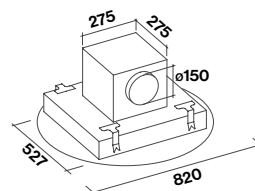


Фильтры для замены

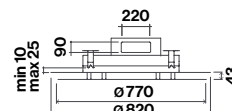
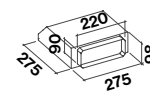
Фильтры Carbon.Zeo
KACL.935



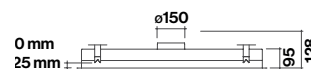
встроенный мотор внутри коробки



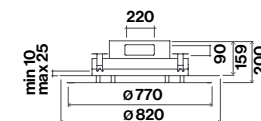
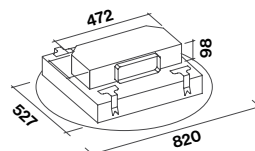
Соединительный элемент (КАСЛ.789)



Удаленные моторы

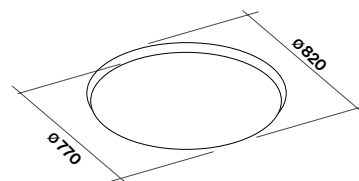


Slim мотор (только onboard)



Врезные размеры
538 мм x 538 мм

Вид снизу



встроенный мотор внутри
работает в 4-х направлениях



slim motor
работает в двух
направлениях



Nova **НОВЫЙ**

- Сталь, окрашенная в белый цвет
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Периметральная аспирация
- Металлический жировой фильтр, съёмный и моющийся
- Пульт дистанционного управления в комплекте
- Возможность использования в версии на рециркуляцию (специальный комплект)
- Пульт ДУ в комплекте.

Доступные моторы

КАСЛ.798#41F

Мотор 950 м³/ч

КАСЛ.782#49F

Слим мотор 800 м³/ч

КАСЛ.770#41F

Мотор 1100 м³/ч

КАСЛ.797#4AF

Мотор 1300 м³/ч

КАСЛ.786#41F

Выносной мотор
1000 м³/ч

КАСЛ.796#4AF

Выносной мотор
1500 м³/ч

Потолочная – Ø82 см

Мотор и управление

См. доступные моторы ниже
Освещение

Светодиодное 44 Вт (5500 К)

Класс энергопотребления

950 м³/ч: B

800 м³/ч: C

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

50 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

64 dB(A)re1pW

**Максимальное расстояние
от варочной панели**

150 см

Вес

25 кг (без мотора)

Потолочная - Ø82 см

Белая

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей
КАСЛ.939#BF

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей
с режимом ионизации E.ion®
КАСЛ.942#ZZZB401F

Фильтрующий элемент Carbon.Zeo
КАСЛ.928

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей с
горизонтальным выходом воздуха
КАСЛ.953#BF

Фильтрующий элемент Carbon.Zeo
для горизонтального выхода
КАСЛ.931

Переходник
КАСЛ.789

**Дополнительная
информация касательно
опций установки и
технических деталей см.
стр. 266-267**

Life inspired.



Stella

- Полированная ержавеющая сталь (AISI 304) или белая
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Регулируемое светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съёмный и моющийся
- Пульт дистанционного управления в комплекте
- Пульт ДУ в комплекте.

Доступные моторы

KACL.798#41F

Мотор 950 м³/ч

KACL.782#49F

Слим мотор 800 м³/ч

KACL.770#41F

Мотор 1100 м³/ч

KACL.797#4AF

Мотор 1300 м³/ч

KACL.786#41F

Выносной мотор
1000 м³/ч

KACL.796#4AF

Выносной мотор
1500 м³/ч

Дополнительная информация касательно опций установки и технических деталей см. стр. 266-267

Потолочная – Ø82 см

Мотор и управление

См. доступные моторы ниже

Освещение

Dynamic Led Light

Led 4x3,6 Вт (2700-5600 K)

Класс энергопотребления

950 м³/ч: B

800 м³/ч: C

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

50 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

64 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

150 см

Вес

90 см версия: 22 кг

120 см версия: 26 кг

Потолочная – 90 см

Сталь – 800 м³/ч

Потолочная – 90 см

Белый – 800 м³/ч

Потолочная – 120 см

Сталь – 800 м³/ч

Потолочная – 120 см

Белый – 800 м³/ч

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции потолочных моделей
KACL.939#BF

Комплект для рециркуляции потолочных моделей с режимом ионизации E.ion®
KACL.942#ZZZB401F

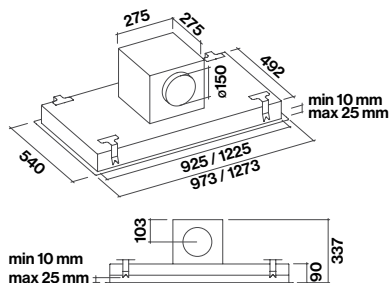
Фильтрующий элемент Carbon.Zeo
KACL.928

Комплект для рециркуляции потолочных моделей с горизонтальным выходом воздуха
KACL.953#BF

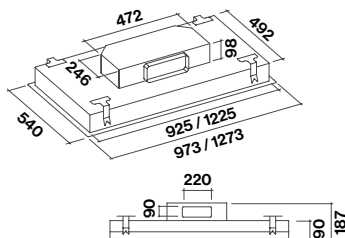
Фильтрующий элемент Carbon.Zeo для горизонтального выхода
KACL.931

Переходник
KACL.789

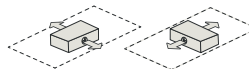
встроенный мотор внутри коробки



Slim мотор (только onboard)



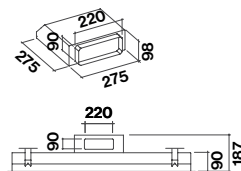
slim motor работает в двух направлениях



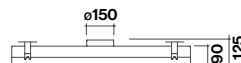
Чердачного типа мотор/встраиваемый мотор с отводящими направлениями



Соединительный элемент (KACL.789)



Удаленные моторы



Врезные размеры

90 см: 505 мм x 940 мм

120 см: 505 мм x 1240 мм

Белый / Сталь



Life inspired.



Sirio **НОВЫЙ**

- Закаленное белое стекло
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Регулируемое светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Пульт дистанционного управления в комплекте
- Возможность использования в версии на рециркуляцию (специальный комплект)
- Пульт ДУ в комплекте.

Доступные моторы

KACL.798#41F

Мотор 950 м³/ч

KACL.782#49F

Слим мотор 800 м³/ч

KACL.770#41F

Мотор 1100 м³/ч

KACL.797#4AF

Мотор 1300 м³/ч

KACL.786#41F

Выносной мотор
1000 м³/ч

KACL.796#4AF

Выносной мотор
1500 м³/ч

Потолочная 90/120 см

Мотор и управление

См. доступные моторы ниже

Освещение

Dynamic Led Light
Led 4x3,6 Вт (2700-5600 К)

Класс энергопотребления

950 м³/ч: B

800 м³/ч: C

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

50 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

64 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

150 см

Вес

28

Потолочная 90/120 см

Белое стекло

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей
KACL.939#BF

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей
с режимом ионизации E.ion®
KACL.942#ZZZB401F

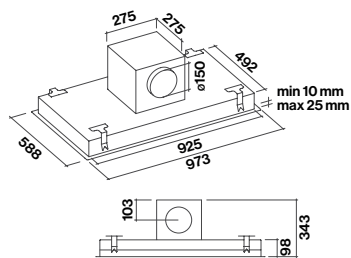
Фильтрующий элемент Carbon.Zeo
KACL.928

Комплект для рециркуляции
потолочных моделей с
горизонтальным выходом воздуха
KACL.953#BF

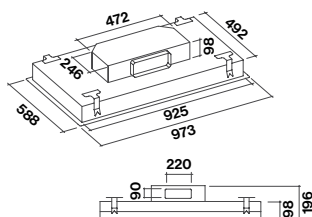
Фильтрующий элемент Carbon.Zeo
для горизонтального выхода
KACL.931

Переходник
KACL.789

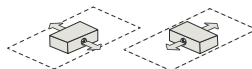
встроенный мотор внутри коробки



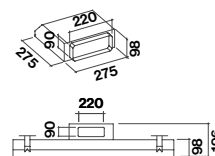
Slim мотор (только onboard)



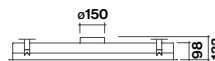
*slim motor работает в двух
направлениях*



*Соединительный
элемент (KACL.789)*



Удаленные моторы



Врезные размеры
505 мм x 940 мм

*Чердачного типа мотор/
встраиваемый мотор с
отводящими направлениями*



Дополнительная
информация касательно
опций установки и
технических деталей см.
стр. 266-267



Prisma

- Закаленное белое или черное стекло
- Фронтальная рамка из полированной нержавеющей стали (AISI 304)
- Сенсорное управление
- Светодиодное освещение
- Светодиодное пространственное освещение
- Фильтр TOP, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Возможность вывода мотора в стену
- Дополнительный воздуховод (опционально).

Пристенная – 85/115 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 6

Освещение

Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 К)
Пространственное светодиодное 2x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления A

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

46 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

58 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 53 см

Электрическая поверхность: 52 см

Вес

50 см версия: 22 кг

70 см версия: 30 кг

Пристенная – 85 см

Белый – 800 м³/ч

Пристенная – 85 см

Черный – 800 м³/ч

Пристенная – 115 см

Белый – 800 м³/ч

Пристенная – 115 см

Черный – 800 м³/ч

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены ТИП 6 103050091

Дополнительные аксессуары

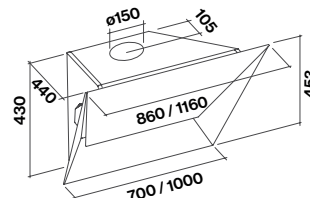
Дополнительный воздуховод KCQAN.00#1

Комплект фильтрации Carbon.Zeo KACL.941

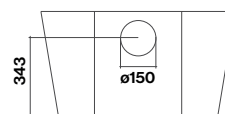
Фильтры Carbon.Zeo KACL.943

Выносные моторы см. стр. 253

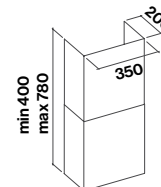
Design Saggia-Sommella



Вид сзади



Дополнительный воздуховод (опционально)



Белый / Черный



Награда международного университета архитектуры и дизайна в Чикаго The Chicago Athenaeum



Life inspired.



Design Tab

Tab

- Фронтальная панель из нержавеющей стали, белая, черная или цветная
- Хромированная рамка
- Электронное управление
- Светодиодное освещение на корпусе и на дверце
- Фильтры TOP, съемные и моющиеся
- Угольный фильтр в комплекте
- Возможность вывода мотора в стену
- Дополнительный настенный воздуховод (опционально).

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Дополнительный воздуховод
(сталь)
KCQAN.00#I

Дополнительный воздуховод
(сталь)
KCQAN.00#B

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.941

Фильтры Carbon.Zeo
KACL.943

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная – 60/80 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 6

Освещение

Светодиодное 4x1,2 Вт (3600 К)

Класс энергопотребления

A

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

46 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

58 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 53 см

Электрическая поверхность: 52 см

Вес

50 см версия: 17 кг

70 см версия: 21 кг

Пристенная – 60 см

Белый – 800 м³/ч

Пристенная – 60 см

Черный – 800 м³/ч

Пристенная – 60 см

Fasteel – 800 м³/ч

Пристенная – 80 см

Белый – 800 м³/ч

Пристенная – 80 см

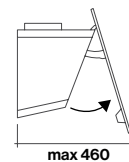
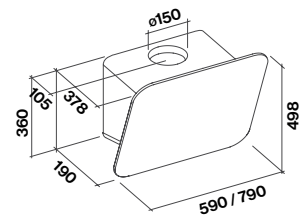
Черный – 800 м³/ч

Пристенная – 80 см

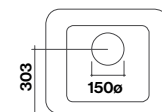
Fasteel – 800 м³/ч



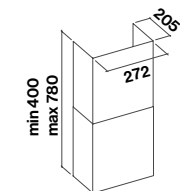
Design Pio&Tito Toso



Вид сзади



Дополнительный воздуховод
(опционально)



Белый / Черный / Fasteel



Quasar

- Полированная нержавеющая сталь
- Отделка из закаленного стекла: белого, черного или серого
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + функция 24 h
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Возможность вывода мотора в стену
- Дополнительный настенный воздуховод (опционально).

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Дополнительный воздуховод
(сталь)
КСQAN.00#I

Дополнительный воздуховод
(Белый)
КСQAN.00#B

Дополнительный воздуховод
(Чёрная)
КСQAN.00#N

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.941

Фильтры Carbon.Zeo
KACL.943

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная
60/80/90/120 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Dynamic Led Light
60 см

2x1,2 Вт (2700-5600K)
80/90/120 см

3x1,2 Вт (2700-5600 K)

Класс энергопотребления
A

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

46 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

58 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от
варочной панели

Газовая поверхность: 52 см

Электрическая поверхность: 52 см

Вес

60 см версия: 26 кг

80 см версия: 31 кг

90 см версия: 33 кг

120 см версия: 41 кг

Пристенная – 60 см
Белый – 800 м³/ч

Пристенная – 60 см
Черный – 800 м³/ч

Пристенная – 80 см
Белый – 800 м³/ч

Пристенная – 80 см
Черный – 800 м³/ч

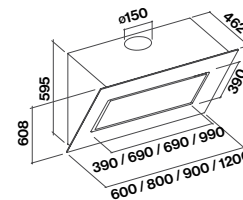
Пристенная – 90 см
Белый – 800 м³/ч

Пристенная – 90 см
Черный – 800 м³/ч

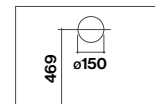
Пристенная – 90 см
Сталь – 800 м³/ч

Пристенная – 120 см
Белый – 800 м³/ч

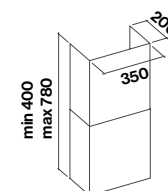
Пристенная – 120 см
Черный – 800 м³/ч



Вид сзади



Дополнительный воздуховод
(опционально)



Коды RAL должны рассматриваться как ориентировочные,
поскольку в процессе производства цвет материала может
быть изменен.

Белый / Черный / Сталь RAL 7022







Quasar Green Tech **НОВЫЙ**

- Полированная нержавеющая сталь
- Новый мотор Green Tech
- Отделка из закаленного стекла: белого, черного
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + функция 24 h
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Возможность вывода мотора в стену
- Дополнительный настенный воздуховод (опционально).

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
192 мм
103050093

Дополнительные аксессуары

Дополнительный воздуховод
(сталь)
KCQAN.00#I

Дополнительный воздуховод
(Белый)
KCQAN.00#B

Дополнительный воздуховод
(Чёрная)
KCQAN.00#N

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.941

Фильтры Carbon.Zeo
KACL.943

Пульт ДУ
105080053

Пристенная – 90 см **Мотор и управление**

800 м³/ч
3 скорости + boost,
сенсорное управление

Фильтры

Новый угольный фильтр в
комплекте ø192 мм

Освещение

Dynamic Led Light
3x1,2 Вт (2700 - 5600K)

Класс энергопотребления

A+++

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

45 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

58 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 52 см

Электрическая поверхность:
52 см

Вес

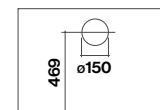
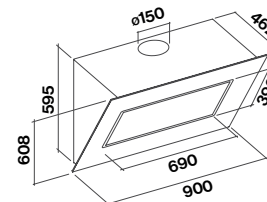
33 кг

Пристенная – 90 см

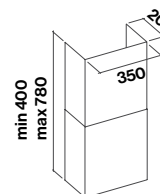
Белый – 800 м³/ч

Пристенная – 90 см

Черный – 800 м³/ч



Вид сзади



Дополнительный воздуховод
(опционально)

Белый / Черный





Quasar Top

- Полированная нержавеющая сталь Fasteel с защитой от отпечатков пальцев
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Возможность монтажа мотора в стену.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Дополнительный воздуховод
(Fasteel)
KCQAN.00#X

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.941

Фильтры Carbon.Zeo
KACL.943

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)
KACL.864

Выносные моторы
см. стр. 253

*Комплект для рециркуляции
может быть использован
Только с угольным фильтром
ТИП 3

Пристенная 90/120 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 6

Освещение

Светодиодное 3x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления

A

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

46 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

58 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 52 см

Электрическая поверхность:
52 см

Вес

90 см версия: 28 кг

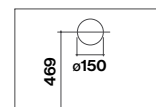
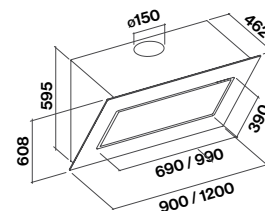
120 см версия: 37 кг

Пристенная – 90 см

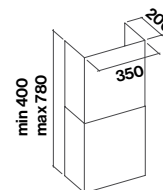
Fasteel – 800 м³/ч

Пристенная – 120 см

Fasteel – 800 м³/ч



Вид сзади



Дополнительный воздуховод
(опционально)

Flipper

- Стеклопанель с отделкой из нержавеющей стали посередине
- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Дополнительный настенный воздуховод (опционально).

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Дополнительный воздуховод
(сталь)
KCQAN.00#I

Дополнительный воздуховод
(Белый)
KCQAN.00#B

Дополнительный воздуховод
(Чёрная)
KCQAN.00#N

Комплект фильтрации
Carbon.Zeo
KACL.941

Фильтры Carbon.Zeo
KACL.943

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)
KACL.864

Выносные моторы
см. стр. 253

*Комплект для рециркуляции
может быть использован Только с
угольным фильтром ТИП 3

Пристенная – 55/85 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 6

Освещение

Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления

A

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

46 dB(A)ре1pW

Максимальная скорость

58 dB(A)ре1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 52 см

Электрическая поверхность: 52 см

Вес

55 см версия: 17 кг

85 см версия: 25 кг

Пристенная – 55 см

Матовый белый

800 м³/ч

Пристенная – 55 см

Матовый черный

800 м³/ч

Пристенная – 85 см

Матовый белый

800 м³/ч

Пристенная – 85 см

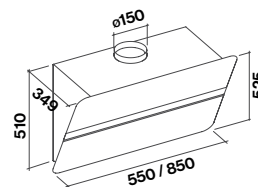
Матовый черный

800 м³/ч

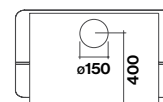
Пристенная – 85 см

Матовый серый

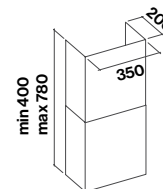
800 м³/ч



Вид сзади



Дополнительный воздуховод (опционально)



Коды RAL должны рассматриваться как ориентировочные, поскольку в процессе производства цвет материала может быть изменен.

Матовый белый / Матовый черный / Матовый Серый RAL 7032



Design
Flipper



Life inspired.



Flipper Green Tech **НОВЫЙ**

- Стекланная отделка с полоской из нержавеющей стали посередине
- Новый мотор Green Tech
- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Дополнительный настенный воздуховод (опционально).

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
192 мм
103050093

Дополнительные аксессуары

Дополнительный воздуховод
(сталь)
KCQAN.00#I

Дополнительный воздуховод
(Белый)
KCQAN.00#B

Дополнительный воздуховод
(Чёрная)
KCQAN.00#N

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.941

Фильтры Carbon.Zeo
KACL.943

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)
KACL.864

Пульт ДУ
105080053

*Комплект для рециркуляции
может быть использован Только с
угольным фильтром ТИП 3

Пристенная – 55/85 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Новый угольный фильтр в
комплекте ø 192 мм

Освещение

Dynamic Led Light
2x1,2 Вт (2700-5500 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

45 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

58 dB(A)re1pW

Класс энергопотребления

A+++

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 52 см

Электрическая поверхность: 52

см

Вес

25 кг

Пристенная – 85 см

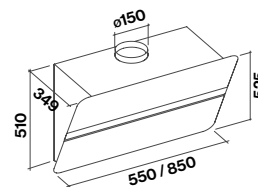
Матовый белый

800 м³/ч

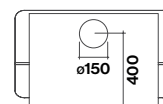
Пристенная – 85 см

Матовый черный

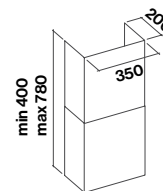
800 м³/ч



Вид сзади



Дополнительный
воздуховод (опционально)



Коды RAL должны рассматриваться как
ориентировочные, поскольку в процессе
производства цвет материала может
быть изменен.

Матовый белый / Матовый черный





Verso **НОВЫЙ**

- Белое или черное закаленное стекло
- Сенсорное управление + функция 24 часа
- Светодиодное освещение
- Двойная область аспирации (спереди и снизу)
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте Carbon.Zeo
- Возможность вывода мотора в стену
- Дополнительный настенный воздуховод (опционально)
- Фронтальное открытие.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Дополнительный воздуховод
(Белый)
KCQAN.00#B

Дополнительный воздуховод
(Чёрная)
KCQAN.00#N

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.941

Фильтры Carbon.Zeo
KACL.943

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная
55 / 85 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление + функция 24 ч

Фильтры

Угольный фильтр: 6

Освещение

Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 K)

Класс энергопотребления

A

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

46 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

58 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от

варочной панели

Газовая поверхность: 52 см

Электрическая поверхность:

52 см

Вес

55 см версия: 17 кг

85 см версия: 19 кг

Черное стекло / Белое стекло

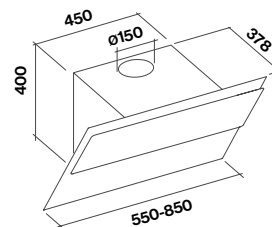


Пристенная – 55 см
Белая - 800 м³/ч

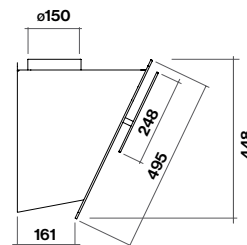
Пристенная – 55 см
Черная - 800 м³/ч

Пристенная – 85 см
Белая - 800 м³/ч

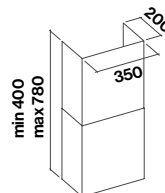
Пристенная – 85 см
Черная - 800 м³/ч



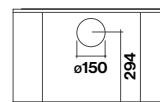
вид сбоку



Дополнительный
воздуховод (опционально)



Вид сзади







Trim

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Керамическая передняя панель (кастомизированная)
- Передняя рама из нержавеющей стали (AISI 304) с матовой отделкой
- Электронная панель
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Возможность вывода мотора в стену
- Дополнительный настенный воздуховод (опционально).

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Дополнительный воздуховод
(сталь)
KCQAN.00#1

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.941

Фильтры Carbon.Zeo
KACL.943

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)
KACL.864

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная – 90 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный: тип 6

Освещение

Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 K)

Пространственное

2x1,2 Вт (3200 K)

Класс энергопотребления

A

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

46 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

58 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 52 см

Электрическая поверхность:

52 см

Вес

Черное стекло версия: 25 кг

Бетон версия: 25 кг

Кастомизированная версия:

21 кг

*Комплект для рециркуляции
может быть использован Только с
угольным фильтром ТИП 3

Бетон / Черное стекло / Кастомизированная**



Пристенная – 90 см

Черное стекло

800 м³/ч

Пристенная – 90 см

Бетон

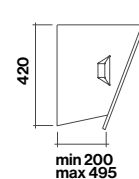
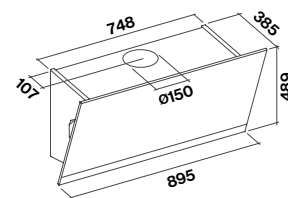
800 м³/ч

Пристенная – 90 см

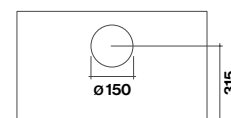
Кастомизированная**

800 м³/ч

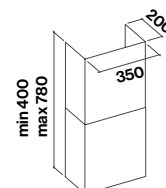
** Максимальная толщина
панели 5 мм.



Вид сзади



Дополнительный
воздуховод (опционально)







Diamante

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Неоновое освещение
- Металлический жировой фильтр, съёмный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Возможность монтажа мотора в стену
- Дополнительный настенный воздуховод (опционально)
- Пульт дистанционного управления (дополнительная опция).

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Дополнительный воздуховод
(Нержавеющая Сталь)
KCQAN.00#1

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.941

Фильтры Carbon.Zeo
KACL.943

Пульт ДУ
105080053

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная – 90 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 6

Освещение

Неоновое 2x13 Вт (6500 К)

Класс энергопотребления

B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

45 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

57 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 53 см

Электрическая поверхность: 52

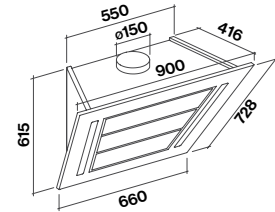
см

Вес

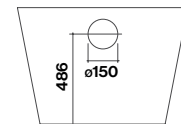
22

Пристенная – 90 см

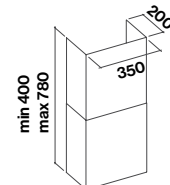
800 м³/ч



Вид сзади



Дополнительный воздуховод
(опционально)





Master

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Комплект фильтрации Carbon.
Zeo (пристенные модели)
KACL.948

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)
KACL.864

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная – 90/120 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления

B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

62 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 32 см

Электрическая поверхность: 32 см

Вес

90 см версия: 21 кг

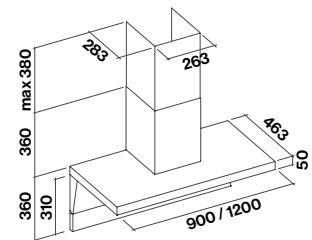
120 см версия: 25 кг

Пристенная – 90 см

800 м³/ч

Пристенная – 120 см

800 м³/ч



*Комплект для рециркуляции может быть использован Только с угольным фильтром ТИП 3

Life inspired.



Rialto / Rialto Top

- Полированная нержавеющая сталь или сталь Fasteel (AISI 304) и черные матовые боковины
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Светодиодное пространственное освещение
- Фильтр TOP, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная – 55 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное
2x1,2 Вт (3200 K)

Пространственное светодиодное
Светодиод
2x1,2 W (3200 K)

Пространственное
2 Led полосы
2x2 W (5500 K)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
59 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели
Газовая поверхность: 50 см
Электрическая поверхность: 52 см

Вес
H 820 см версия: 20 кг
H 1000 см версия: 23 кг

Пристенная – 55 см – h 820

800 м³/ч

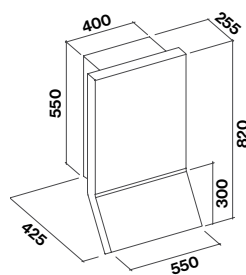
Пристенная – 55 см – h 1000

800 м³/ч

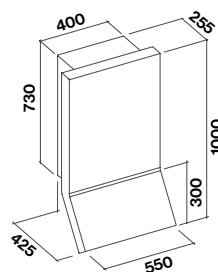
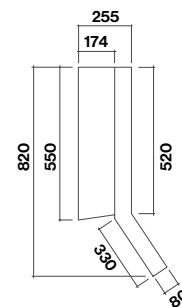
Пристенная – 55 см - h 1000

Fasteel – 800 м³/ч

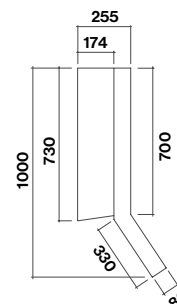
Design Antoniazzi&Niolu



h820 версия



h1000 версия



Life inspired.





Ghost

- Полированная не ржавеющая сталь (AISI 304)
- Отделка из закаленного стекла белого или черного
- Автоматическое открывание передней дверцы
- Сенсорное управление + функция 24 h
- Светодиодное освещение
- Светодиодное пространственное освещение
- Фильтр TOP, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтр для замены

Ghost
101078921

Пристенная – 60 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скорости, сенсорное управление

Фильтры

Угольный: Ghost

Освещение

Светодиодная полоса

4 Вт (5500 К)

Пространственное

2x5 Вт (5500 К)

Класс энергопотребления

C

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

51 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

62 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 55 см

Электрическая поверхность: 52 см

Вес

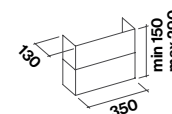
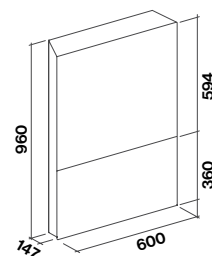
32 кг

Пристенная – 60 см

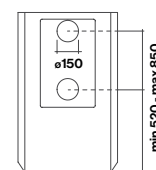
Белый – 600 м³/ч

Пристенная – 60 см

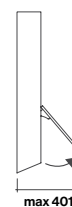
Черный – 600 м³/ч



Дополнительный воздуховод (опционально)



Вид сзади



Черный / Белый



Life inspired.



Lumen

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Электронное управление
- Неоновое освещение
- Неоновое пространственное освещение
- Фильтр Air Falmec для равномерного всасывания
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель
воздуховода h700
KACL.510#I

Настенный удлинитель
воздуховода h960
KACL.512#I

Островной удлинитель
воздуховода h1200
KACL.557#I

Комплект для рециркуляции
(островные модели)*
KACL.866

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)*
KACL.864

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
(пристенные модели)
KACL.948

Комплект фильтрации Carbon.
Zeo
KACL.949#IF

Фильтры Carbon.Zeo (островная
модель)
KACL.934

Выносные моторы**
см. стр. 253

*Комплект для рециркуляции
может быть использован Только
с угольным фильтром ТИП 3

**только для версии с мотором
800 м³/ч

Пристенная - 60/90/120 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скорости, электронное
управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Неоновое 60 см: 1x13 Вт (6500 К)
Неоновое 90 см: 1x21 Вт (6500 К)
Неоновое 120 см: 1x28 Вт (6500 К)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

62 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 63 см
Электрическая поверхность: 52
см

Вес

60 см версия: 17 кг
90 см версия: 19 кг
120 см версия: 23 кг

Пристенная – 60 см

800 м³/ч

Пристенная – 90 см

600 м³/ч

Пристенная – 90 см

800 м³/ч

Пристенная – 120 см

800 м³/ч

Островная - 90/120 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Неоновое 90 см: 2x21 Вт (6500 К)
Неоновое 120 см: 2x28 Вт (6500 К)

Класс энергопотребления

C

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

62 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 63 см
Электрическая поверхность: 52
см

Вес

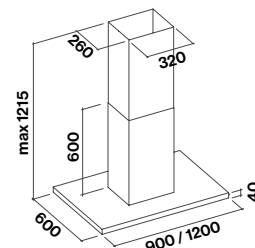
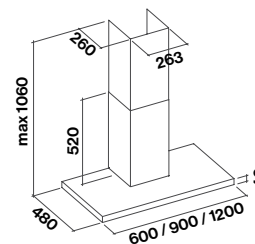
90 см версия: 31 кг
120 см версия: 35 кг

Островная – 90 см

800 м³/ч

Островная – 120 см

800 м³/ч



Lumen Isola 175

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Периметральная аспирация
- Двойное электронное управление с обеих сторон
- Неоновое пространственное освещение с обеих сторон
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Островной удлинитель воздуховода h1200
KACL.557#I

Комплект для рециркуляции (островные модели)*
KACL.866

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.949#IF

Фильтры Carbon.Zeo (островная модель)
KACL.934

Выносные моторы
см. стр. 253

*Комплект для рециркуляции может быть использован Только с угольным фильтром ТИП 3

Островная – 175 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Неоновое 40 Вт (4000 К)

Класс энергопотребления

C

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)ре1pW

Максимальная скорость

62 dB(A)ре1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 63 см

Электрическая поверхность: 52 см

Вес

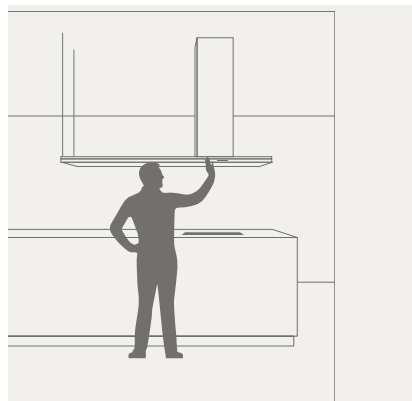
48 кг

Островная – 175 см

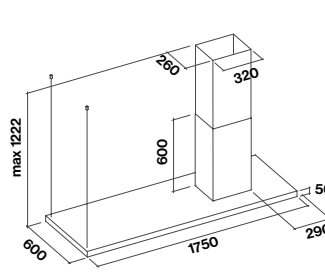
800 м³/ч (правая версия)

Островная – 175 см

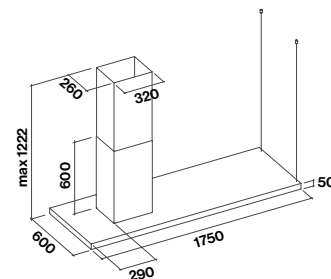
800 м³/ч (левая версия)



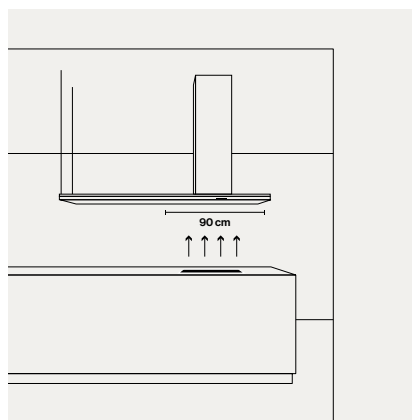
Например: правая версия
Управление находится правой стороны, если вы стоите лицом к вытяжке



правая версия



левая версия



Рабочая зона для всасывания – 90 см
Симметрично под моторным блоком

Design
Lumen Isola 175





Plane

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Механическое или электронное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр Air Falmec для равномерного всасывания
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены ТИП 3
103050107

*Комплект для рециркуляции может быть использован Только с угольным фильтром ТИП 3

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель воздуховода h700
KACL.510#I

Настенный удлинитель воздуховода h960
KACL.512#I

Островной удлинитель воздуховода h1200
KACL.557#I

Комплект для рециркуляции (островные модели)*
KACL.866

Комплект для рециркуляции (пристенные модели)*
KACL.864

Комплект фильтрации Carbon.Zeo (пристенные модели)
KACL.948

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.949#IF

Фильтры Carbon.Zeo (островная модель)
KACL.934

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная - 90/120 см
Островная - 90/120 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Светодиодное
Пристенная: 90 см
2x1,2 Вт (3200 К)
Пристенная: 120 см
3x1,2 Вт (3200 К)
Островная - 90/120 см
4x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления
800 м³/ч: В

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

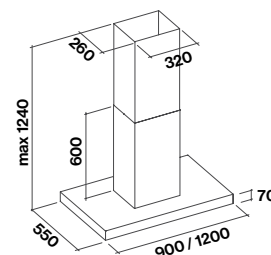
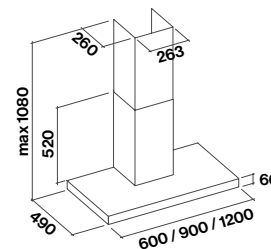
62 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 63 см
Электрическая поверхность: 52 см

Вес

90 см Пристенные версия: 18 кг
120 см Пристенные версия: 22 кг
90 см Островные версия: 30 кг
120 см Островные версия: 32 кг



Пристенная – 90 см
800 м³/ч

Пристенная – 120 см
800 м³/ч

Островная – 90 см
800 м³/ч

Островная – 120 см
800 м³/ч



Plane On Demand

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр TOP, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель воздуховода h700
KACL.510#1

Настенный удлинитель воздуховода h960
KACL.512#1

Комплект для рециркуляции (пристенные модели)*
KACL.864

Комплект фильтрации Carbon.Zeo (пристенные модели)
KACL.948

Выносные моторы см. стр. 253

Пристенная
60/150 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Светодиодное
60-89 см: 2x1,2 Вт (3200 К)
90-119 см: 3x1,2 Вт (3200 К)
120-150 см: 3x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления

B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

62 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 63 см
Электрическая поверхность:
52 см

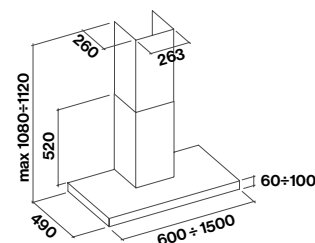
Вес

60-89 см версия: 20 кг
90-119 см версия: 24 кг
120-150 см версия: 29 кг

*Комплект для рециркуляции может быть использован Только с угольным фильтром ТИП 3

Пристенная

B: 60-100 мм / Д: 60-150 см
800 м³/ч





Plane Green Tech **НОВЫЙ**

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Мотор Green Tech
- Механическое или электронное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр Air Falmec для равномерного всасывания
- Угольный фильтр в комплекте.

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель воздуховода h700
KACL.510#I

Настенный удлинитель воздуховода h960
KACL.512#I

Островной удлинитель воздуховода h1200
KACL.557#I

Комплект для рециркуляции (островные модели)*
KACL.866

Комплект для рециркуляции (пристенные модели)*
KACL.864

Комплект фильтрации Carbon.Zeo (пристенные модели)
KACL.948

Комплект фильтрации Carbon.Zeo (островные модели)
KACL.949#IF

Фильтры Carbon.Zeo (островная модель)
KACL.934

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены ТИП 3
103050107

**Комплект для рециркуляции может быть использован Только с угольным фильтром ТИП 3

Пристенная - 90 см Островная - 90 см

Мотор и управление

800 м³/ч
Новый мотор Green Tech
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Dynamic Led Light
Пристенная: 90 см
2x1,2 Вт (2700-5600 K)
Островная: 90 см
4x1,2 Вт (2700-5600 K)

Класс энергопотребления

A +

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

48 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

62 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность:

63 см

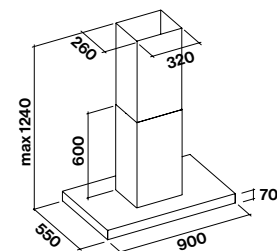
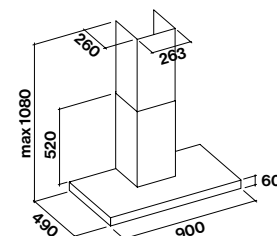
Электрическая поверхность:

52 см

Вес

Пристенные версия: 18 кг

Островные версия: 30 кг



Пристенная – 90 см
800 м³/ч

Островная – 90 см
800 м³/ч



Plane White/Black **НОВЫЙ**

- Сталь, окрашенная в белый цвет
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции
(островные модели)*
KACL.866

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)*
KACL.864

Фильтры Carbon.Zeo (островная
модель)
KACL.934

Выносные моторы**
см. стр. 253

Пристенная – 90 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления

B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
62 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние

от варочной панели

Газовая поверхность:

63 см

Электрическая поверхность:

52 см

Вес

20 кг

Островная - 90 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления

B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние

от варочной панели

Газовая поверхность:

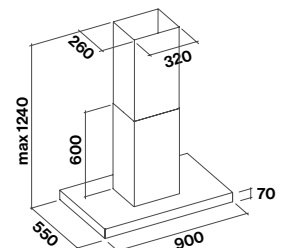
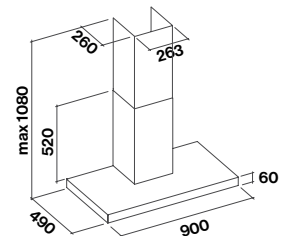
63 см

Электрическая поверхность:

52 см

Вес

31 кг



**Design
Plane Top**



Plane Top

- Полированная нержавеющая сталь Fasteel с защитой от отпечатков пальцев
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель воздуховода h700
KACL.510#X

Настенный удлинитель воздуховода h960
KACL.512#X

Островной удлинитель воздуховода h1200
KACL.557#X

Комплект для рециркуляции (островные модели)*
KACL.866

Комплект для рециркуляции (пристенные модели)*
KACL.864

Выносные моторы
см. стр. 253

**Пристенная
90/120 см**

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 3

Освещение
Светодиодное
90 см: 2x1,2 Вт (2700-5600 К)
120 см: 3x1,2 Вт (2700-5600 К)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Максимальное расстояние от варочной панели
Газовая поверхность: 63 см
Электрическая поверхность: 52 см

Вес
90 см версия: 19 кг
120 см версия: 25 кг

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 3
103050107

*Комплект для рециркуляции может быть использован Только с угольным фильтром ТИП 3

**Островная
90 см**

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 3

Освещение
Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления
В

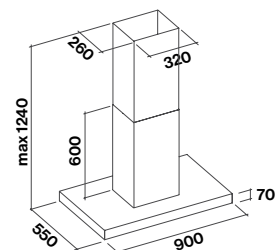
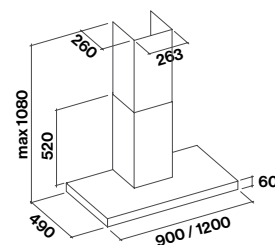
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Максимальное расстояние от варочной панели
Газовая поверхность: 63 см
Электрическая поверхность: 52 см

Вес
90 см версия: 31 кг

Пристенная – 90 см
Fasteel – 800 м³/ч

Пристенная – 120 см
Fasteel – 800 м³/ч

Островная – 90 см
Fasteel – 800 м³/ч





Tecna Feel **НОВЫЙ**

- Нержавеющая сталь Scotch Brite (AISI 304)
- Черное закаленное стекло
- Сенсорное управление
- Динамическая светодиодная подсветка
- Запатентованная антиконденсатная система No-Drop
- Чувствительный датчик с автоматическим режимом.

Пристенная
90 см

Двигатель и управление
800 м³/ч

3 скоростное + boost,
электронное управление
Осветительные приборы

Освещение

Динамическая светодиодная
подсветка
3x1,2 Вт (2700-5600 К)

Класс энергии

В

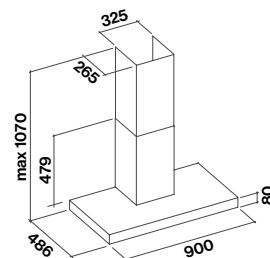
**Минимальное расстояние от
плиты**

Газовая плита: 64 см
Электрическая плита: 52 см

Пристенная - 90 см*

Черный – 800 м³/ч

Tecna Feel — продукт с простым дизайном, который скрывается внутри сложной технологической сердцевины, благодаря исключительному оборудованию: фильтры, способные полностью исключить конденсацию, которая появляется во время приготовления пищи, и устройства датчиков, которые «чувствуют» качество воздуха, регулируя начало работы и скорость вытяжки. Tecna Feel также оснащен эксклюзивным светодиодным освещением Falmes — технологией, которая позволяет выбрать оптимальную градацию легких тонов.



***Доступно с Июнь 2019.**

Life inspired.



Design Lux

Lux

- Полированная нержавеющая сталь Fasteel с защитой от отпечатков пальцев
- Закаленное экстрасветлое стекло
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Неоновое освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель h700
KACL.490#X

Настенный удлинитель h960
KACL.492#X

Настенный удлинитель h1200
KACL.558#X

Комплект для рециркуляции
(островные модели)*
KACL.866

Выносные моторы
см. стр. 253

*Комплект для рециркуляции
может быть использован только
с угольным фильтром ТИП 3

Пристенная - 90/120 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3
Освещение
Неоновое
90 см: 2x21 Вт (6500 К)
120 см: 2x28 Вт (6500 К)
Класс энергопотребления
С

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

61 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 65 см
Электрическая поверхность:
52 см

Вес

90 см версия: 29 кг
120 см версия: 34 кг

Пристенная – 90 см

Fasteel – 800 м³/ч

Пристенная – 120 см

Fasteel – 800 м³/ч

Островная - 90/120 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3
Освещение
Неоновое
90 см: 2x21 Вт (6500 К)
120 см: 2x28 Вт (6500 К)
Класс энергопотребления
С

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

61 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 65 см
Электрическая поверхность:
52 см

Вес

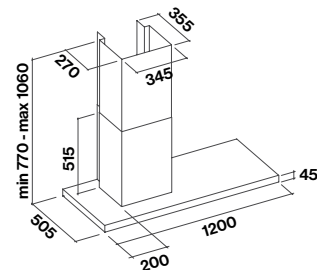
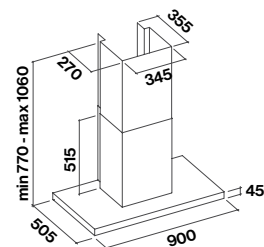
90 см версия: 40 кг
120 см версия: 46 кг

Островная – 90 см

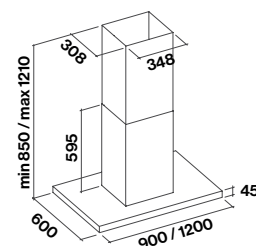
Fasteel – 800 м³/ч

Островная – 120 см

Fasteel – 800 м³/ч



Версия 120 см доступна только
с левосторонним расположением
воздуховода.



Пристенная. Без удлиателя: высота
воздуховода 560 мм / с удлиателем: высота
воздуховода мин. 770 мм - макс. 1060 мм.
Островная. Без удлиателя: высота
воздуховода 640 мм / с удлиателем: высота
воздуховода мин. 850 мм - макс. 1210 мм.

Europa

- Полированная нержавеющая сталь Fasteel с защитой от отпечатков пальцев
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Стеклопанель 90 см
KACL.064

Островное стекло 90 см
KACL.066

Островное стекло 120 см
KACL.065

Комплект для рециркуляции
(островные модели)*
KACL.866

Выносные моторы
см. стр. 253

**Комплект для рециркуляции
может быть использован Только
с угольным фильтром ТИП 3

**Островная
90/120 см**

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Светодиодное 4x1,2 Вт
(3200 K)

Освещение полки

Светодиодное 4x1,2 Вт
(3200 K)

Класс энергопотребления В

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 63 см
Электрическая поверхность:
52 см

Вес

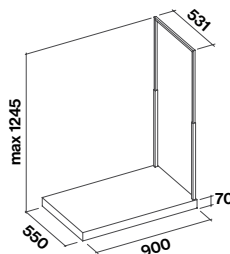
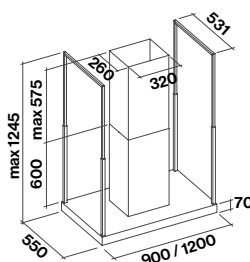
90 см версия: 35 кг
120 см версия: 41 кг

Островная вытяжка

90 см – Fasteel – 800 м³/ч

Островная вытяжка

120 см – Fasteel – 800 м³/ч



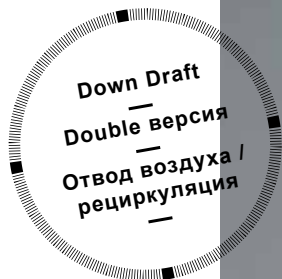


Life inspired.



Design
Down Draft





Down Draft

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Панель из закаленного белого или черного стекла или стальная панель
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + функция 24 h
- Светодиодное освещение
- Фильтр TOP, съемный и мощный
- Пульт дистанционного управления (дополнительная опция).

Доступные моторы

KACL.798#41F

Мотор 950 м³/ч

KACL.784#46F

Slim мотор 600 м³/ч

KACL.770#41F

Мотор 1100 м³/ч

KACL.797#4AF

Мотор 1300 м³/ч

KACL.786#41F

Внешний экстрактор 1000 м³/ч

KACL.796#4AF

Внешний экстрактор 1500 м³/ч

Версия с отводом воздуха 90/120 см

Мотор

Не включено

Управление

950 м³/ч

3 скорости + boost, электронное управление

Освещение

Светодиодная полоса 14 Вт (5500 K)

Класс энергопотребления

90 см, 950 м³/ч: B
120 см, 950 м³/ч: C

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

51 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

64 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

60 см

Вес

90 см версия: 37 кг
120 см версия: 44 кг

Down Draft – 90 см

Белая

Down Draft – 90 см

Черная

Down Draft – 90 см

Сталь

Версия на рециркуляцией 90/120 см

Мотор

Не включено

Управление

600 м³/ч

3 скорости + boost, электронное управление

Освещение

Светодиодная полоса 14 Вт (5500 K)

Класс энергопотребления

600 м³/ч: B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

50 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

60 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

60 см

Вес

90 см версия: 37 кг
120 см версия: 44 кг

Down Draft – 120 см

Белая

Down Draft – 120 см

Черная

Down Draft – 120 см

Сталь

Optional Accessories

Фильтр: Carbon.Zeo
Уменьшенный
KACL.930

Запасной фильтр
Уменьшенный
KACL.931

Фильтр: Carbon.Zeo
Компактный
KACL.945

Запасной фильтр
Компактный
KACL.946

Фильтр: клетчатый
угольный h60
KACL.951

Запасной фильтр h60
KACL.952

Базовый сетчатый
фильтр h60
KACL.955

Пульт ДУ
105080053

Falmec рекомендует использовать вытяжки с панорамными варочными панелями

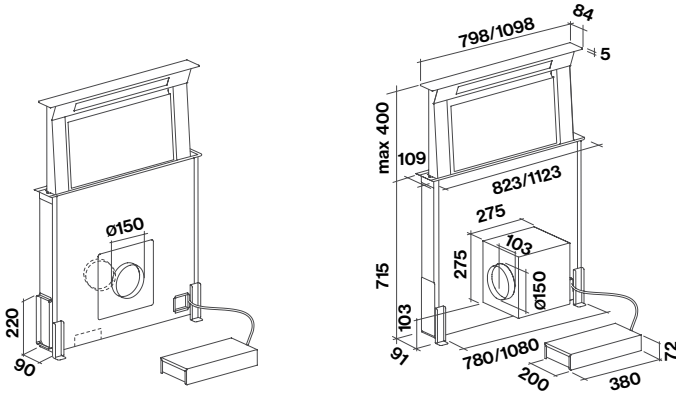
Верхняя обработка панели:
Белая /Черная / Steel



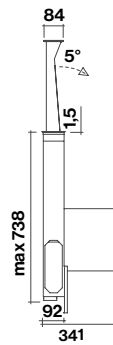
**Design
Down Draft**

Примеры установки.

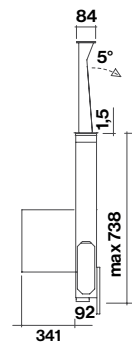
Версия на отвод
(базовый 950 м3/ч мотор)



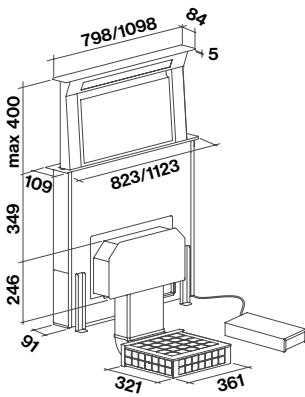
Вид сбоку, мотор
спереди



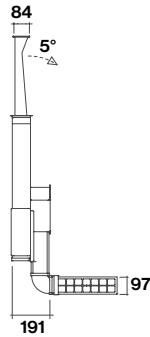
Вид сбоку, мотор с з
адней части



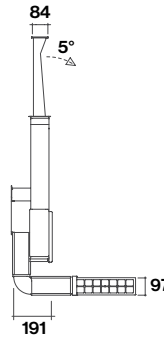
Версия на рециркуляцию
(Slim мотор)



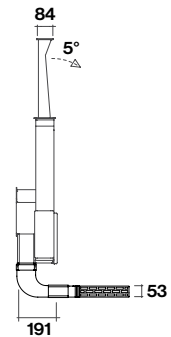
Вид сбоку, Slim мотор,
спереди



Вид сбоку, Slim мотор
сзади

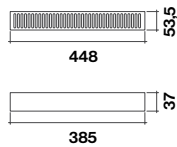


Вид сбоку, Slim мотор
сзади, Slim фильтр
KACL.951 h60



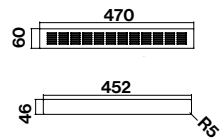
Размер выреза
90 см: 98 мм x 810 мм
120 см: 98 мм x 1110 мм

Базовая сетка,
включенная в
фильтр
набор KACL.930



Размер выреза

Базовая сетка, для
использования с
фильтром KACL.951
h60 (опционно)



Размер выреза



Move

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Белое или черное закаленное стекло
- Электронное управление
- Регулируемое светодиодное освещение (сентябрь 2018)
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Комбинированный регенерирующий фильтр Carbon.Zeo (дополнительная опция)
- Дополнительный воздуховод
- Дополнительная стеклянная полка
- Возможность установки мотора в стену.

Дополнительные аксессуары

стеклянная полка 60 см
KACL.106

стеклянная полка 90 см
KACL.107

стеклянная полка 120 см
KACL.108

телескопический воздуховод h 185+h 185 мм
KCVJN.00#3

воздуховод 120 мм
KCVJN.01#3

Выносные моторы
см. стр. 253

Встраиваемая 60/90/120 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный Carbone.Zeolite
опционально

Освещение

Dynamic Led Light
60 см: 2x1,2 Вт (2700-5600 К)
90/120 см: 3x1,2 Вт (2700-5600 К)

Класс энергопотребления

B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

62 dB(A)re1pW

Максимальное расстояние от варочной панели

Газовая поверхность: 52 см

Электрическая поверхность:

52 см

Вес

60 см версия: 14 кг

90 см версия: 17 кг

120 см версия: 20 кг

Фильтры для замены

Угольный фильтр Carbone.
Zeolite (опциоанально)
KACL.934

Встраиваемая – 60 см

Белая – 800 м³/ч

Встраиваемая – 60 см

Черная – 800 м³/ч

Встраиваемая – 90 см

Белая – 800 м³/ч

Встраиваемая – 90 см

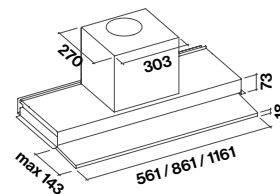
Черная – 800 м³/ч

Встраиваемая – 120 см

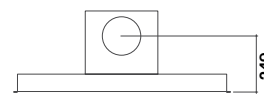
Белая – 800 м³/ч

Встраиваемая – 120 см

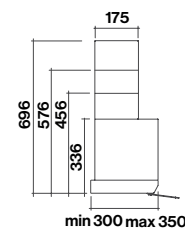
Черная – 800 м³/ч



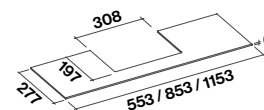
Вид сзади



вид сбоку



Полка опционально





Move Green Tech **НОВЫЙ**

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Мотор Green Tech
- Белое или черное закаленное стекло
- Электронное управление
- Регулируемое светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Комбинированный регенерирующий фильтр Carbon. Zeo (дополнительная опция)
- Дополнительный воздуховод
- Дополнительная стеклянная полка
- Возможность установки мотора в стену.

Дополнительные аксессуары

стеклянная полка 90 см
KACL.107

телескопический воздуховод h 185+h 185 мм
KCVJN.00#3

воздуховод 120 мм
KCVJN.01#3

**Встраиваемая
90 см**

Мотор и управление

800 м³/ч
Новый мотор Green Tech
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный Carbone.Zeolite
опционально

Освещение

Dynamic Led Light
3x1,2 Вт (2700-5600 К)

Класс энергопотребления

A++

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

48 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

62 dB(A)re1pW

**Максимальное расстояние
от варочной панели**

Газовая поверхность: 52 см

Электрическая поверхность:

52 см

Вес

17 кг

Фильтры для замены

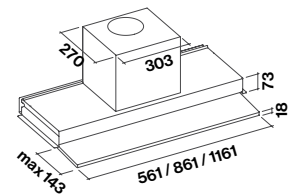
Угольный фильтр Carbone.
Zeolite (опционально)
KACL.934

Встраиваемая – 90 см

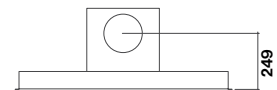
Белая – 800 м³/ч

Встраиваемая – 90 см

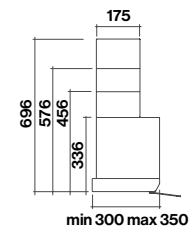
Черная – 800 м³/ч



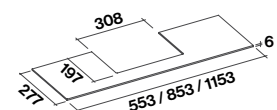
Вид сзади



вид сбоку



Полка опционально





Virgola / Virgola Black

- Полированная нержавеющая сталь AISI 304 или покрашенная в чёрный матовый цвет
- Закалённое прозрачное стекло-козырёк, (дымчатое в чёрной версии)
- Электронное управление
- Регулируемое светодиодное освещение
- Металлические жировые фильтры, можно мыть в посудомоечной машине
- Угольный фильтр в комплекте

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.950

Фильтры Carbon.Zeo **
KACL.934

** Минимальная высота шкафа:
600 мм

Встраиваемая
60/90/120 см
Мотор и управление
600 м³/ч
3 скорости, электронное управление
Фильтр против запаха
Угольный
Освещение
Регулируемое светодиодное освещение
60/90 см
Led 2x1,2 W (3200 - 5600 K)
120 см
Led 4x1,2 W (3200 - 5600 K)
Класс энергоэффективности
C

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49dB(A)re1pW
Макс. скорость
65dB(A)re1pW
Максимальное расстояние от варочной панели
Газовая поверхность: 52 см
Электрическая поверхность: 52 см
Вес
60 см версия: 10 кг
90 см версия: 12 кг
120 см версия: 14 кг

Встраиваемая – 60 см
Сталь – 600 м³/ч

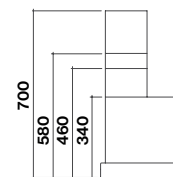
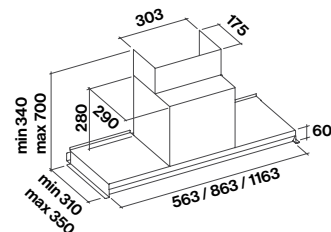
Встраиваемая – 90 см
Сталь – 600 м³/ч

Встраиваемая – 120 см
Сталь – 600 м³/ч

Встраиваемая – 60 см
Черный – 600 м³/ч

Встраиваемая – 90 см
Черный – 600 м³/ч

Встраиваемая – 120 см
Черный – 600 м³/ч



Черный / Сталь







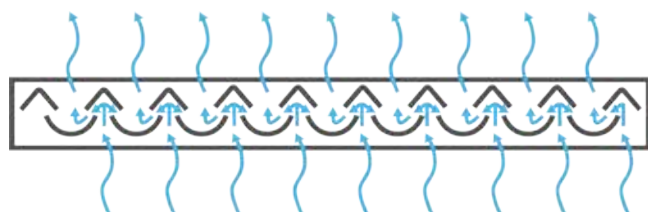
Система No-Drop.

Никаких капель на кухне.

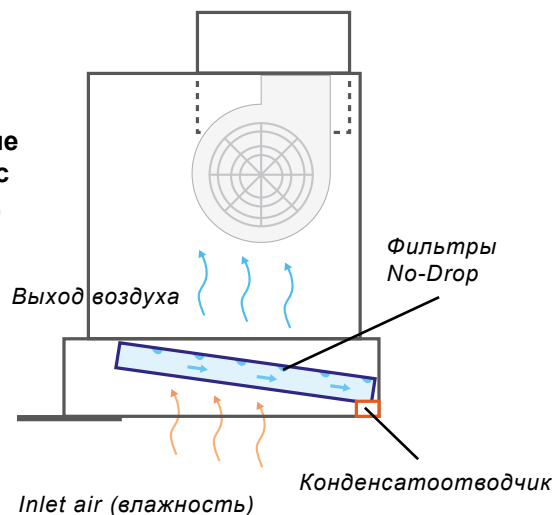
Falmec разработали инновационную технологию, которая наконец решает проблему падающих капель, которые испаряются во время приготовления, что часто происходит с при использовании индукционных варочных поверхностей. Запатентованная компанией Falmec система «без капель» состоит из набора металлических фильтров с перекрестной структурой для того, чтобы пар можно было направлять и захватывать в специальную емкость. В дополнение,

поверхность фильтров обрабатывается специальным покрытием, которое предотвращает образование капель после приготовления еды. Они захватываются и распределяются равномерно по поверхности. Гравитация заставляет конденсированные пары скользить вдоль наклонного канала и потока в емкость для сбора жидкостей, которая моно опустошить и заменить после очистки. Профиль фильтра с крестообразными лезвиями, иллюстрирующими конденсацию паров.

Под действием силы тяжести конденсированные пары скользят по наклонному каналу и попадают в емкость для сбора жидкостей, которые можно очистить и заменить после очистки.



Профиль фильтра с крестообразными лопастями, 188 иллюстрирующий конденсацию паров.



Design
Virgola No-Drop



Virgola No-Drop **НОВЫЙ**

- Нержавеющая сталь Scotch brite
- Вращающаяся заслонка из закаленного стекла
- Электронное управление
- Динамическая светодиодная подсветка
- Запатентованная антиконденсационная система No-Drop.

Дополнительные аксессуары

Сотовый угольный фильтр
KACL.954

телескопический
воздуховод h 185+h 185 мм
KCVJN.00#3

воздуховод 120 мм
KCVJN.01#3

Для получения наилучших результатов от вытяжки и технологии No-Drop, мы рекомендуем использовать вытяжку в режиме отвода воздуха

Встроенная
60/90/120 см

Двигатели и элементы управления
800 м³/ч

3 скоростное + boost,
электронное управление
Угольные фильтры
Дополнительный фильтр
Carbon.Zeo

Освещение
Динамический светодиод
60/90 см

2x1,2 Вт (2700-5600 К)
120 см

4x1,2 Вт (2700-5600 К)
Энергетический класс

С

Уровень шума

Мин. скорость

49dB(A)re1pW

Макс. скорость

65dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты

Газовая плита: 52 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

60 см версия: 13 кг

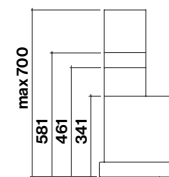
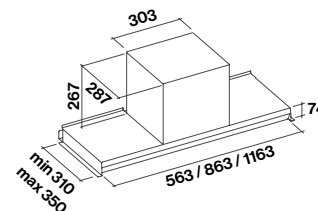
90 см версия: 16 кг

120 см версия: 19 кг

Встроенная – 60 см
800 м³/ч

Встроенная – 90 см
800 м³/ч

Встроенная – 120 см
800 м³/ч



Life inspired.





Gruppo Incasso

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Регулируемое светодиодное освещение Dynamic LED Light
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Пульт дистанционного управления (дополнительная опция).

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены ТИП 2 (мотор 600 м³/ч)
103050102

Угольный фильтр для замены ТИП 6 (мотор 800 м³/ч)
103050091

Комплект фильтрации Carbon.Zeo KACL.950

Фильтры Carbon.Zeo KACL.934

Дополнительные аксессуары

Пульт ДУ
105080053

Выносные моторы
см. стр. 253

Встраиваемая 50/70/105 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 2/6

Освещение
50/70 см
Светодиодное 2x1,2 Вт (2700-5600 К)
105 см
Светодиодное 4x1,2 Вт (2700-5600 К)

Класс энергопотребления
800 м³/ч: В

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW**

Максимальная скорость

65 dB(A)re1pW**

Минимальное расстояние от плиты

Газовая плита: 62 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

50 см версия: 10 кг

70 см версия: 12 кг

105 см версия: 15 кг

** Минимальная высота шкафа:

600 мм

Встраиваемая – 50 см
600 м³/ч

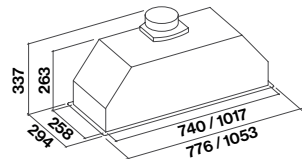
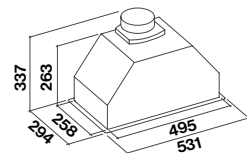
Встраиваемая – 70 см
600 м³/ч

Встраиваемая – 105 см
600 м³/ч

Встраиваемая – 50 см
800 м³/ч

Встраиваемая – 70 см
800 м³/ч

Встраиваемая – 105 см
800 м³/ч



Вырезные размеры

50 см: 505 мм x 262 мм

70 см: 751 мм x 262 мм

105 см: 1029 мм x 262 мм



Gruppo Incasso Green Tech

НОВЫЙ

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Мотор Green Tech
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Регулируемое светодиодное освещение Dynamic LED Light
- Металлический жировой фильтр, съемный и мощный
- Угольный фильтр в комплекте
- Пульт дистанционного управления (дополнительная опция).

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
192 мм
103050093

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.950

Фильтры Carbon.Zeo
KACL.934

Дополнительные аксессуары

Пульт ДУ
105080053

**Встраиваемая
50/70 см**

Мотор и управление
800 м³/ч

Новый мотор Green Tech
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Уголь: \varnothing 192 мм

Освещение

Динамический светодиод
2x2,4 Вт (2700-5600 К)

Класс энергопотребления

A+

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

47 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

61 dB(A)re1pW

**Минимальное расстояние
от плиты**

Газовая плита: 62 см

Электрическая плита: 52 см

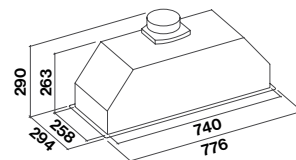
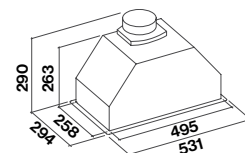
Вес

50 см версия: 9 кг

70 см версия: 11 кг

Встраиваемая – 50 см
800 м³/ч

Встраиваемая – 70 см
800 м³/ч



Врезные размеры
50 см: 506 мм x 262 мм
70 см: 751 мм x 262 мм



Gruppo Incasso Murano

- Закаленное экстра-светлое белое стекло
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + функция 24 h
- Регулируемое светодиодное освещение Dynamic LED Light
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Пульт дистанционного управления в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.950

Фильтры Carbon.Zeo
KACL.934

Выносные моторы
см. стр. 253

**Встраиваемая
50/70 см**

Мотор и управление
800 м³/ч

3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Динамический светодиод
2x2,4 Вт (2700-5600 K)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW

Класс энергопотребления
B

**Минимальное расстояние
от плиты**

Газовая плита: 62 см

Электрическая плита: 52 см

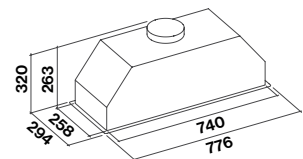
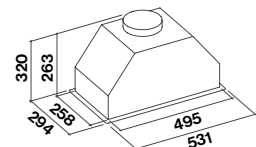
Вес

50 см версия: 11 кг

70 см версия: 13 кг

Встраиваемая – 50 см
800 м³/ч

Встраиваемая – 70 см
800 м³/ч



Врезные размеры
50 см: 505 мм x 262 мм
70 см: 751 мм x 262 мм

Life inspired.



Laguna

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Отделка из закаленного стекла: белого или черного
- Возможность заказа индивидуальной панели
- Пери метральное всасывание
- Сенсорное управление + функция 24 h
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная 60/90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
сенсорное управление*

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное
2x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
Под заказ версия 60 см: 21 кг
Под заказ версия 90 см: 28 кг
Стекло версия 60 см: 34 кг
Стекло версия 90 см: 45 кг

Пристенная – 60 см

Белая – 800 м³/ч

Пристенная – 60 см

Черная – 800 м³/ч

Пристенная – 90 см

Белая – 800 м³/ч

Пристенная – 90 см

Черная – 800 м³/ч

Пристенная – 60 см

Панелируемая – 800 м³/ч*

Пристенная – 90 см

Панелируемая – 800 м³/ч*

Островная 60/90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
сенсорное управление*

Фильтры
Угольный фильтр:6

Освещение
Светодиодное
4x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
Под заказ версия 60 см: 30 кг
Под заказ версия 90 см: 38 кг
Стекло версия 60 см: 60 кг
Стекло версия 90 см: 90 кг

Островная – 60 см

Белая – 800 м³/ч

Островная – 60 см

Черная – 800 м³/ч

Островная – 90 см

Белая – 800 м³/ч

Островная – 90 см

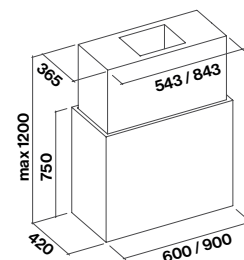
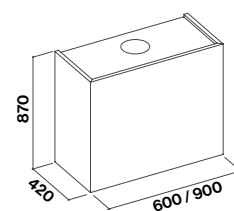
Черная – 800 м³/ч

Островная – 60 см

Панелируемая – 800 м³/ч*

Островная – 90 см

Панелируемая – 800 м³/ч*



*Версия "индивидуальная панель", с деревянной панелью заказчика. В данной версии электронное управление располагается снизу.

Life inspired.



**Design
Menhir**



Menhir

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304) с глянцевой отделкой нижней рамки
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Неоновое освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Выносные моторы
см. стр. 253

Островная – 70 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 6
Освещение
Неоновое 2x13 Вт (6500 К)
Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
45 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
57 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты

Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

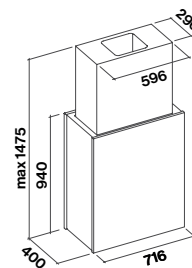
Вес

46 кг

Островная – 70 см

800 м³/ч

Design Antoniazzi&Niolu





Ellittica

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304) с глянцевой отделкой нижней рамки
- Отделка из закаленного матового, экстра-светлого стекла
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Неоновое освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Выносные моторы
см. стр. 253

Островная – 70 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 6

Освещение

Неоновое 2x8 Вт (6500 K)

Класс энергопотребления

B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

45 dB(A)_{re1pW}

Максимальная скорость

57 dB(A)_{re1pW}

Минимальное расстояние от плиты

Газовая плита: 63 см

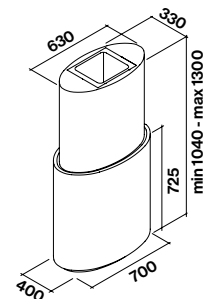
Электрическая плита: 52 см

Вес

39 кг

Островная – 70 см

800 м³/ч



Островная. Без удлинителя: высота воздуховода 725 мм/с удлинителем: высота воздуховода мин. 1040 мм - макс. 1300 мм.



Design
Polar



Polar

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр TOP, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Дополнительное стекло к
пристенной модели
KACL.804

Дополнительное стекло к
островной модели
KACL.802

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная – 35 см
Островная – 35 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное 3x1,2 Вт
(3200 K)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
48 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
23 кг

Пристенная – 35 см
800 м³/ч

Островная – 35 см
800 м³/ч

Пристенная – 35 см
Островная – 35 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное 3x1,2 Вт
(3200 K)

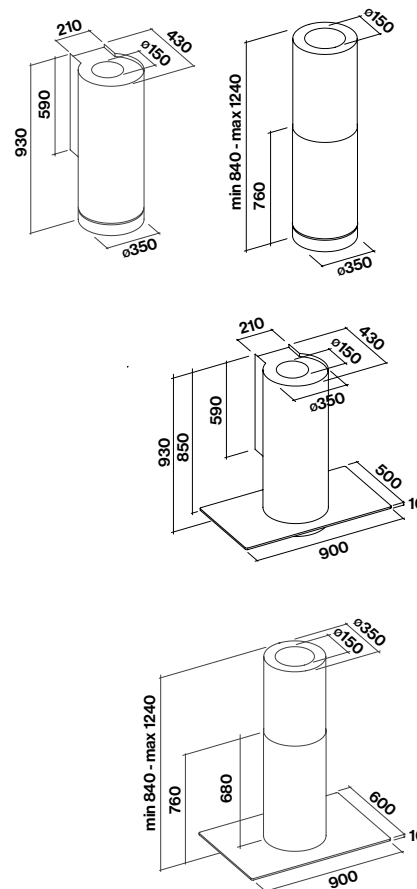
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
48 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Класс энергопотребления
В

Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
24 кг

Пристенная – 35 см
800 м³/ч

Островная – 35 см
800 м³/ч



Design
Polar Light



Polar Light

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Светодиодное пространственное освещение
- Фильтр TOP, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная – 35 см

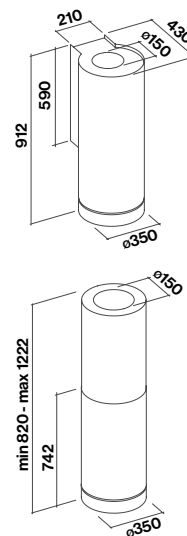
Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 6
Освещение
Светодиодное 3x1,2 Вт (3200 К)
Светодиодная полоса
5 Вт (5500 К)
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
48 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Класс энергопотребления
В
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
24 кг

Пристенная – 35 см
800 м³/ч

Островная – 35 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 6
Освещение
Светодиодное 3x1,2 Вт (3200 К)
Светодиодная полоса
5 Вт (5500 К)
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
48 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Класс энергопотребления
В
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
24 кг

Островная – 35 см
800 м³/ч



Life inspired.



Design
Polar Black / White



Polar Black / White

НОВЫЙ

- Сталь окрашенная в белый или чёрный цвет.
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съёмный и мощный
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная – 35 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 6
Освещение
Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 К)
Класс энергопотребления
В
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
48 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
23 кг

Пристенная – 35 см
Белая – 800 м³/ч

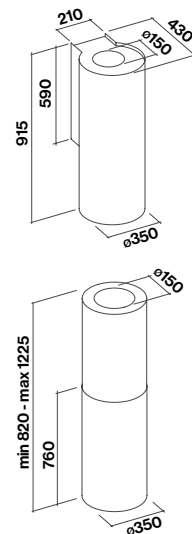
Пристенная – 35 см
Чёрная – 800 м³/ч

Островная – 35 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 6
Освещение
Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 К)
Класс энергопотребления
В
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
48 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
24 кг

Островная – 35 см
Белая – 800 м³/ч

Островная – 35 см
Чёрная – 800 м³/ч



**Design
Altair**



Altair

- Полированная ержавеющая сталь (AISI 304)
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съёмный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции
(островные модели)*
KACL.866

Выносные моторы
см. стр. 253

**Пристенная
60/90 см**

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
48 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
60 см версия: 25 кг
90 см версия: 32 кг

Пристенная – 60 см
800 м³/ч

Пристенная – 90 см
800 м³/ч

**Островная
60 см**

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 К)

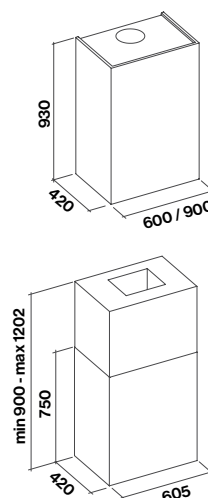
Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
48 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
37 кг

Островная – 60 см
800 м³/ч



Островная. Без удлинителя: высота воздуховода 750 мм/с удлинителем: высота воздуховода мин. 900 мм - макс. 1202 мм.

Design
Altair Top



Altair Top

- Полированная нержавеющая сталь Fasteel с защитой от отпечатков пальцев
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции
(островные модели)*
KACL.866

Выносные моторы
см. стр. 253

**Пристенная
60 см**

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 К)
Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW

**Минимальное расстояние
от плиты**

Газовая плита: 61 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
25 кг

Пристенная – 60 см
Fasteel – 800 м³/ч

**Островная
60 см**

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 К)
Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

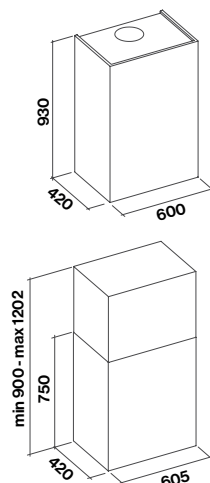
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW

**Минимальное расстояние
от плиты**

Газовая плита: 61 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
37 кг

Островная – 60 см
Fasteel – 800 м³/ч



Островная. Без удлинителя: высота воздуховода 750 мм/с удлинителем: высота воздуховода мин. 900 мм - макс. 1202 мм.

Life inspired.





Mira White / Black

НОВЫЙ

- Сталь окрашенная в белый или чёрный цвет.
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съёмный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции
(островные модели)*
KACL.866

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная – 40 см

Мотор и управление
800 м3/ч
3 скорости + boost,
электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 6
Освещение
Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 К)
Класс энергопотребления
В
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
48 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
21 кг

Пристенная – 40 см
Белая – 800 м3/ч

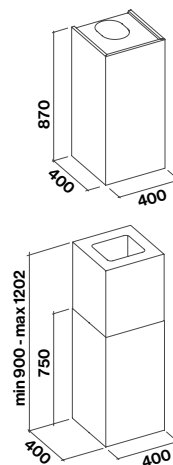
Пристенная – 40 см
Чёрная – 800 м3/ч

Островная – 40 см

Мотор и управление
800 м3/ч
3 скорости + boost,
электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 6
Освещение
Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 К)
Класс энергопотребления
В
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
48 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
34 кг

Островная – 40 см
Белая – 800 м3/ч

Островная – 40 см
Чёрная – 800 м3/ч



Островная. Без удлинителя: высота воздуховода 750 мм / с удлинителем: высота воздуховода мин.900 мм - макс.1202 мм



Mira Top (Fasteel)

- Полированная нержавеющая сталь Fasteel с защитой от отпечатков пальцев
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и мощный
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 3
103050107

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции
(островные модели)
KACL.866

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели) *
KACL.865

Выносные моторы
см. стр. 253

* только для пристенной
телескопической версии

Пристенная – 40 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 3
Освещение
Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 K)
Класс энергопотребления
В
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
**Минимальное расстояние
от плиты**
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
Пристенные версия: 16 кг
Пристенные telescopic версия:
19 кг

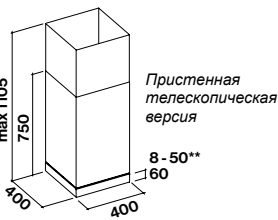
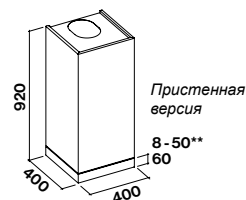
Пристенная – 40 см
Fasteel – 800 м³/ч

**Пристенная
телескопическая – 40 см**
Fasteel – 800 м³/ч

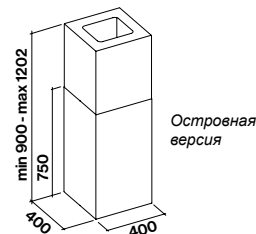
Островная – 40 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 6
Освещение
Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 K)
Класс энергопотребления
В
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
**Минимальное расстояние
от плиты**
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
32 кг

Островная – 40 см
Fasteel – 800 м³/ч



**Регулируемый
уровень



Островная. Без удлинителя: высота
воздуховода 750 мм / с удлинителем:
высота воздуховода мин. 900 мм -
макс. 1202 мм

Design
Exploit / Exploit Top



Exploit / Exploit Top (Fasteel)

- Полированная нержавеющая сталь Fasteel с защитой от отпечатков пальцев, многослойная кромка Stratox
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель воздуховода h700
KACL.510#X

Настенный удлинитель воздуховода h960
KACL.512#X

Островной удлинитель воздуховода h1200
KACL.557#X

Комплект для рециркуляции (островные модели)
KACL.866

Комплект для рециркуляции (пристенные модели)
KACL.864

Выносные моторы см. стр. 253

Пристенная – 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 3
Освещение
Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 К)
Класс энергопотребления
В
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
20 кг

Exploit – Пристенная – 90 см
Stratox/Fasteel – 800 м³/ч

Exploit Top– Островная – 90 см
Fasteel – 800 м³/ч

Фильтры для замены

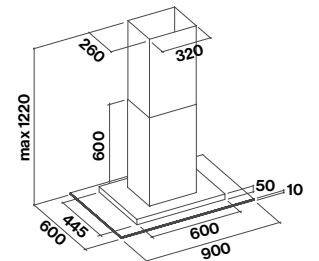
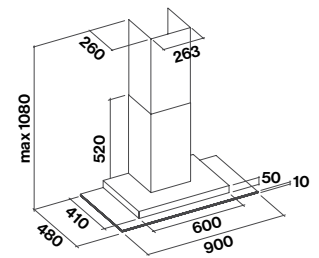
Угольный фильтр для замены
ТИП 3
103050107

Островная – 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 3
Освещение
Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 К)
Класс энергопотребления
В
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
32 кг

Exploit – Островная – 90 см
Stratox/Fasteel – 800 м³/ч

Exploit Top– Островная – 90 см
Fasteel – 800 м³/ч



**Design
Butterfly**



Butterfly

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Отделка из закаленного стекла белого или черного
- Автоматическое открывание передней дверцы
- Сенсорное управление + функция 24 h
- Светодиодное освещение
- Фильтр TOP, съемный и мощный
- Угольный фильтр в комплекте
- Пульт дистанционного управления (дополнительная опция).

Дополнительные аксессуары

Островной удлинитель воздуховода h1200
KACL.557#1

Комплект для рециркуляции (островные модели)
KACL.866

Комплект для рециркуляции (пристенные модели)
KACL.865

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.949#1F

Фильтры Carbon.Zeo (островная модель)
KACL.934

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная – 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 6
Освещение
Светодиодное
4x1,2 Вт (3200 K)
Класс энергопотребления
A
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
46 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
58 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 61 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
34 кг

Пристенная – 90 см
Белая – 800 м³/ч

Пристенная – 90 см
Черная – 800 м³/ч

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

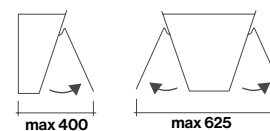
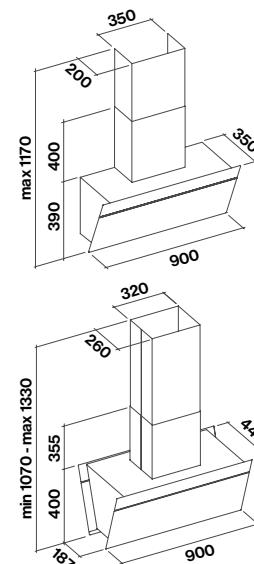
Островная – 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 6
Освещение
Светодиодное
4x1,2 Вт (3200 K)
Класс энергопотребления
A
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
46 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
58 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 61 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
53 кг

Островная – 90 см
Белая – 800 м³/ч

Островная – 90 см
Черная – 800 м³/ч

Белое стекло / Черное стекло



Островная. Без удлинителя: высота воздуховода 755 мм / с удлинителем: высота воздуховода мин.1070 мм - макс.1330 мм

Design
Elios



Elios

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Отделка нижней рамки: нержавеющая сталь
- Электронное или слайдерное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр Air Falmec для равномерного всасывания
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Фильтр: Charcoal type 2 (600 м³/h)
103050102

Угольный фильтр для замены ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Chimney extension: Corner h850 KACL.560#1

Выносные моторы см. стр. 253

*800 м³/h версия только

Угловая – 90/100 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скорости, слайдерное управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 2 / 6*

Освещение

Светодиодное 3x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления

600 м³/ч: C

800 м³/ч: B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

65 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты

Газовая плита: 65 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

90 см версия: 15 кг

100 см версия: 19 кг

Угловая – 90 см

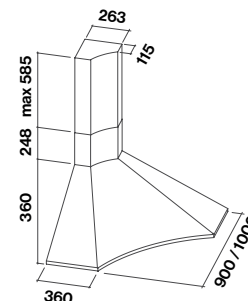
800 м³/ч

Угловая – 100 см

600 м³/ч

Угловая – 100 см

800 м³/ч



Life inspired.
Prestige



Prestige

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Изогнутое закаленное стекло, черное или белое
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Светодиодное пространственное освещение
- Фильтр TOP, съемный и мощный
- Угольный фильтр
- Возможность монтажа мотора в стену.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Дополнительные аксессуары

Островной удлинитель
воздуховода h1200
KACL.557#1

Комплект для рециркуляции
(островные модели)
KACL.866

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная – 65 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 6
Освещение
Светодиодное 4x1,2 Вт (4200 К)
Светодиодная полоса
7 Вт (4200 К)
Класс энергопотребления
В
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
54 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
63 dB(A)re1pW
**Минимальное расстояние
от плиты**
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
22 кг

Пристенная – 65 см
Белая – 800 м³/ч

Пристенная – 65 см
Черная – 800 м³/ч

Островная – 75 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 6
Освещение
Светодиодное 4x1,2 Вт (4200 К)
Светодиодная полоса
13 Вт (4200 К)
Класс энергопотребления
В
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
54 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
63 dB(A)re1pW
**Минимальное расстояние
от плиты**
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
40 кг

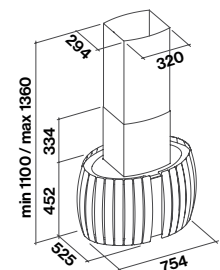
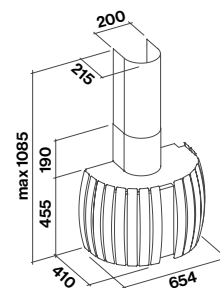
Островная – 75 см
Белая – 800 м³/ч

Островная – 75 см
Черная – 800 м³/ч

Белое стекло / Черное стекло



Emo Design



Островная. Без удлинителя: высота
воздуховода 786 мм С удлинителем:
высота воздуховода мин. 1100 мм -
макс. 1360 мм.



reddot design award
winner 2010

Design
Mizar



Mizar

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Электронное управление
- LED подсветка
- Фильтр Falтес съемный и моющийся
- Угольный фильтр включен

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель
воздуховода h700
KACL.510#I

Настенный удлинитель
воздуховода h960
KACL.512#I

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)*
KACL.864

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
(пристенные модели)
KACL.948

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная – 60/90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 3

Освещение
Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 K)
Класс энергопотребления
B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
62 dB(A)re1pW

**Минимальное расстояние
от плиты**

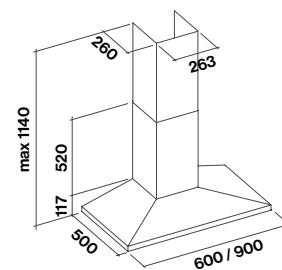
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес

60 см: 15 кг
90 см: 17 кг

Пристенная – 60 см
800 м³/ч

Пристенная – 90 см
800 м³/ч



*Комплект для рециркуляции
может быть использован Только с
угольным фильтром ТИП 3



Atlas Vetro

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Козырек из стекла или из стали
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр TOP, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

*Комплект для рециркуляции может быть использован только с угольным фильтром ТИП 3

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены ТИП 3 103050107

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель воздуховода h700 KACL.510#1

Настенный удлинитель воздуховода h960 KACL.512#1

Пристенная – 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 3
Освещение
Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 К)
Класс энергопотребления
В
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
62 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
21 кг

Пристенная – 90 см

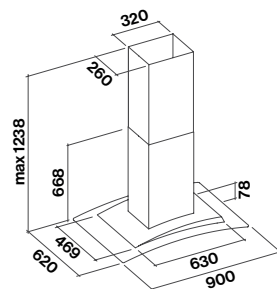
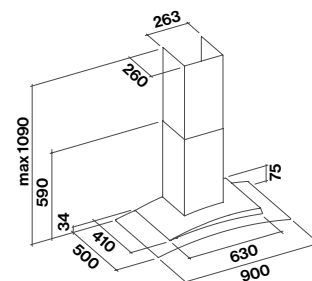
Стекло – 800 м³/ч

Островная – 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 3
Освещение
Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 К)
Класс энергопотребления
В
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
62 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
33 кг

Островная – 90 см

Стекло – 800 м³/ч



Островной удлинитель воздуховода h1200 KACL.557#1

Комплект для рециркуляции (островные модели)* KACL.866

Комплект для рециркуляции (пристенные модели)* KACL.864

Комплект фильтрации Carbon.Zeo (пристенные модели) KACL.948

Комплект фильтрации Carbon.Zeo KACL.949#1F

Фильтры Carbon.Zeo (островная модель) KACL.934

Выносные моторы см. стр. 253

Design
Onda Vetro



Onda Vetro

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Козырек из стекла или из стали
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр TOP, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель
воздуховода h700
KACL.510#I

Настенный удлинитель
воздуховода h960
KACL.512#I

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)*
KACL.864

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
(пристенные модели)
KACL.948

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная – 90 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 K)

Класс энергопотребления

B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

62 dB(A)re1pW

**Минимальное расстояние
от плиты**

Газовая плита: 60 см

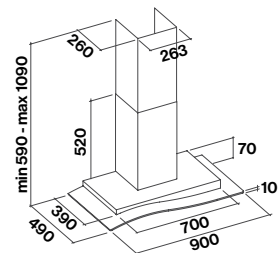
Электрическая плита: 52 см

Вес

21 кг

Пристенная – 90 см

Стекло – 800 м³/ч



*Комплект для рециркуляции
может быть использован Только
с угольным фильтром ТИП 3



Kristal

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Закаленное стекло
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр Air Falmec для равномерного всасывания
- Угольный фильтр в комплекте.

*Комплект для рециркуляции может быть использован только с угольным фильтром ТИП 3

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель воздуховода h700
KACL.510#1

Настенный удлинитель воздуховода h960
KACL.512#1

Пристенная – 90 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 K)

Класс энергопотребления

B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

62 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты

Газовая плита: 63 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

19 кг

Пристенная – 90 см

800 м³/ч

Островная – 90 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 K)

Класс энергопотребления

B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

62 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты

Газовая плита: 63 см

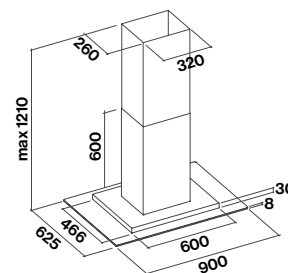
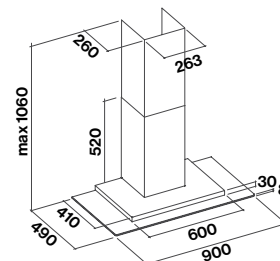
Электрическая плита: 52 см

Вес

30 кг

Островная – 90 см

800 м³/ч



Комплект для рециркуляции (пристенные модели)*
KACL.864

Комплект фильтрации Carbon.
Zeo (пристенные модели)
KACL.948

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.949#IF

Фильтры Carbon.Zeo (островная модель)
KACL.934

Выносные моторы
см. стр. 253



Astra

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Стекланный козырек
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр TOP, съёмный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель
воздуховода h700
KACL.510#1

Настенный удлинитель
воздуховода h960
KACL.512#1

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)*
KACL.864

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 3

Освещение
Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 K)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
62 dB(A)re1pW

Класс энергопотребления
B

Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 64 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
19 кг

Пристенная – 90 см 800 м³/ч

Островная 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 3

Освещение
Светодиодное 4x1,2 Вт (3200K)

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW

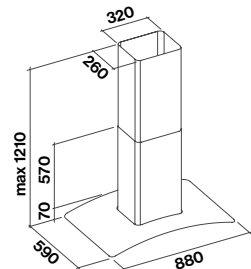
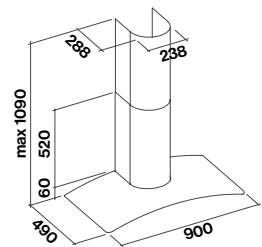
Максимальная скорость
62 dB(A)re1pW

Класс энергопотребления
B

Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 64 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
31 кг

Островная – 90 см 800 м³/ч



**Design
Blade**



Blade

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Белое или черное закаленное стекло
- Периметральная аспирация
- Сенсорное управление + функция 24 h
- Неоновое освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

*Комплект для рециркуляции может быть использован Только с угольным фильтром ТИП 3

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель воздуховода h700
KACL.510#1

Настенный удлинитель воздуховода h960
KACL.512#1

Пристенная – 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, сенсорное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 3
Освещение
Неоновое 1x21 Вт (6500 К)
Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 62 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
21 кг

Пристенная – 90 см

Белая – 800 м³/ч

Пристенная – 90 см

Черная – 800 м³/ч

Островной удлинитель воздуховода h1200
KACL.557#1

Комплект для рециркуляции (островные модели)*
KACL.866

Островная – 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, сенсорное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 3
Освещение
Неоновое 2x21 Вт (6500 К)
Класс энергопотребления
С

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
61 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 62 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
35 кг

Островная – 90 см

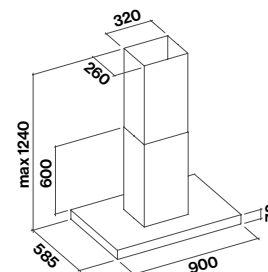
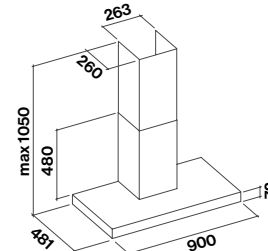
Белая – 800 м³/ч

Островная – 90 см

Черная – 800 м³/ч

Комплект для рециркуляции (пристенные модели)*
KACL.864

Комплект фильтрации Carbon.Zeo (пристенные модели)
KACL.948



Белое стекло / Черное стекло



Комплект фильтрации Carbon.Zeo KACL.949#1F

Фильтры Carbon.Zeo (островная модель)
KACL.934

Выносные моторы см. стр. 253

Design
Luce



Luce

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Белое или черное закаленное стекло
- Сенсорное управление + функция 24 h
- Неоновое освещение
- Фильтр Air Falmec для равномерного всасывания
- Угольный фильтр в комплекте.

*Комплект для рециркуляции может быть использован Только с угольным фильтром ТИП 3

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель воздуховода h700
KACL.510#1

Настенный удлинитель воздуховода h960
KACL.512#1

Пристенная – 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 3
Освещение
Неоновое 1x21 Вт (6500 К)
Класс энергопотребления
В
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
62 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 63 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
21 кг

Пристенная – 90 см
Черная – 800 м³/ч

Островной удлинитель воздуховода h1200
KACL.557#1

Комплект для рециркуляции (островные модели)*
KACL.866

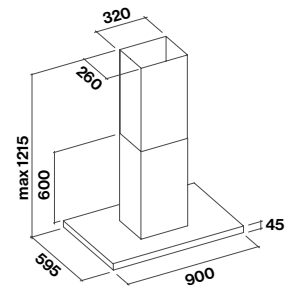
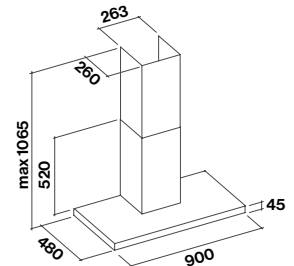
Островная – 90 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление
Фильтры
Угольный фильтр: 3
Освещение
Неоновое 2x21 Вт (6500 К)
Класс энергопотребления
С
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
62 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 63 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
35 кг

Островная – 90 см
Черная – 800 м³/ч

Комплект для рециркуляции (пристенные модели)*
KACL.864

Комплект фильтрации Carbon.Zeo (пристенные модели)
KACL.948



Комплект фильтрации Carbon.Zeo
KACL.949#1F

Фильтры Carbon.Zeo (островная модель)
KACL.934

Выносные моторы
см. стр. 253



Stream

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр Air Falmec для равномерного всасывания
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Настенный удлинитель
воздуховода h700
KACL.510#1

Настенный удлинитель
воздуховода h960
KACL.512#1

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)*
KACL.864

Комплект фильтрации Carbon.Zeo
(пристенные модели)
KACL.948

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная - 90 см **Мотор и управление**

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)_{re1pW}

Максимальная скорость

62 dB(A)_{re1pW}

Минимальное расстояние
от плиты

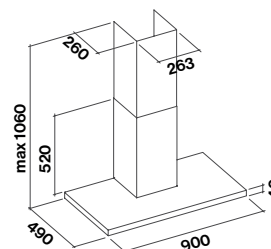
Газовая плита: 60 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

17 кг

Пристенная – 90 см 800 м³/ч



*Комплект для рециркуляции
может быть использован Только
с угольным фильтром ТИП 3



Concorde

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 3
103050107

Дополнительные аксессуары

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)
KACL.865

Выносные моторы
см. стр. 253

Пристенная 60/90/120 см

Мотор и управление

800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры

Угольный фильтр: 3

Освещение

Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления

B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)_{re1pW}

Максимальная скорость

61 dB(A)_{re1pW}

Минимальное расстояние от плиты

Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

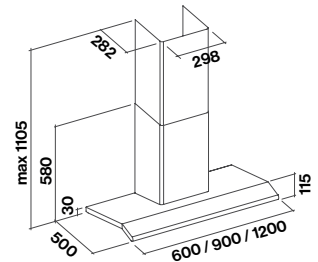
Вес

60 см: 19 кг
90 см: 22 кг
120 см: 25 кг

Пристенная – 60 см
800 м³/ч

Пристенная – 90 см
800 м³/ч

Пристенная – 120 см
800 м³/ч



Mirabilia.

Стекло, сталь и свет.

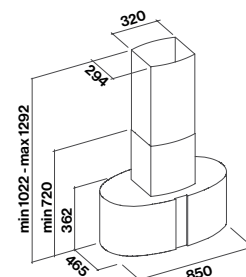
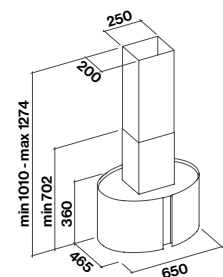
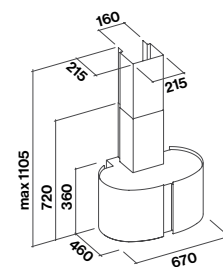
Mirabilia - это не просто кухонная вытяжка, а настоящий дизайнерский предмет на кухне. Доступный в различных вариантах, он может быть адаптирован к различным вариантам декора помещения. Внутренняя подсветка, проходящая сквозь стекло, создаёт впечатляющий эстетический эффект. Интенсивность освещения может регулироваться в соответствии с вашими потребностями и создавать особую атмосферу.





Life inspired.





Pharo

- Корпус - полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Стекло Pharo (корпус и стекло заказываются отдельно)
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Светодиодное пространственное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Возможность вывода мотора.

Пристенная 67 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное
2x1,2 Вт (3200 К)
Пространственное
3x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
45 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
55 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
24 кг

Пристенная - 67 см
800 м³/ч

Островная 65/85 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное
4x1,2 Вт (3200 К)
Пространственное
4x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
54 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
63 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
65 см: 31kg / 85 см: 41 кг

Островная - 65 см
800 м³/ч

Островная - 85 см
800 м³/ч

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Optional accessories

Удлинитель воздуховода:
Пристенный h700
KACL.575#1

Удлинитель воздуховода
Пристенный h960
KACL.576#1

Удлинитель воздуховода
Островной h1200**
KACL.553#1

Комплект для рециркуляции
(островные модели)*
KACL.866

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)*
KACL.864

Выносные моторы
см. стр. 253

** 85 см версия только

**Manhattan
New York
Venice
Moonlight
Penelope
Elektra**

- Корпус - полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Стекло Manhattan (корпус и стекло заказываются отдельно)
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Светодиодное пространственное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Возможность вывода мотора в стену.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Optional accessories

Удлинитель воздуховода:
Пристенный h700
KACL.575#1

Удлинитель воздуховода
Пристенный h960
KACL.576#1

Удлинитель воздуховода
Островной h1200**
KACL.553#1

Комплект для рециркуляции
(островные модели)*
KACL.866

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)*
KACL.864

Выносные моторы
см. стр. 253

** 85 см версия только

*Вытяжка состоит из корпуса из нержавеющей стали и набора стекол.

**Пристенная
67 см**

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное
2x1,2 Вт (3200 К)
Пространственное
3x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
45 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
55 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
24 кг

**Пристенная - 67 см
800 м³/ч**

**Островная
65/85 см**

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное
4x1,2 Вт (3200 К)
Пространственное
4x1,2 Вт (3200 К)

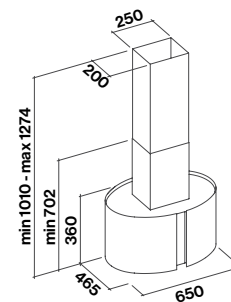
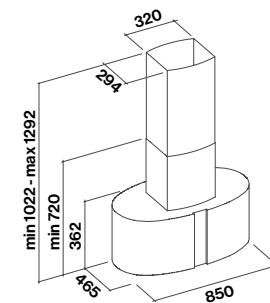
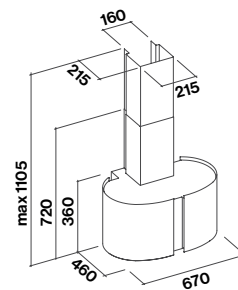
Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
54 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
63 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
65 см: 31kg / 85 см: 41 кг

**Островная - 65 см
800 м³/ч**

**Островная - 85 см
800 м³/ч**





Manhattan



New York

Life inspired.



Fenice



Moonlight



Penelope



Elektra

**Mirabilia
Groove**



Groove

- Корпус - полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Фасад из нержавеющей стали (в комплекте)
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Возможность вывода мотора в стену.

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Optional accessories

Удлинитель воздуховода
Пристенный h700
KACL.575#1

Удлинитель воздуховода
Пристенный h960
KACL.576#1

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)*
KACL.864

Выносные моторы
см. стр. 253

**Пристенная
67 см**

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное
2x1,2 Вт (3200 К)
Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

45 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

55 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние

от плиты

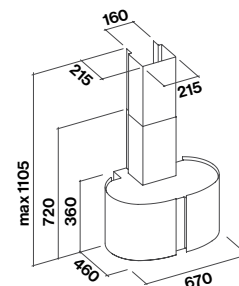
Газовая плита: 60 см

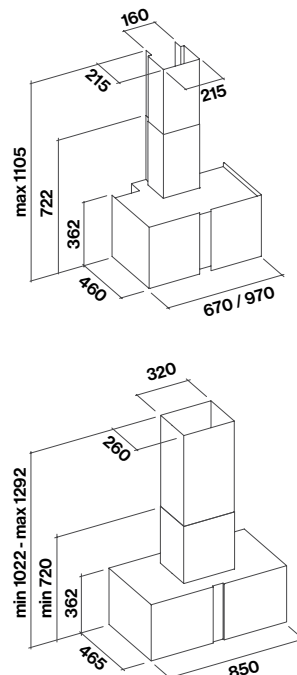
Электрическая плита: 52 см

Вес

20 кг

Пристенная - 67 см
800 м³/ч





Maia

- Корпус - полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Стекло Maia (корпус и стекло заказываются отдельно)
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Светодиодное пространственное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте
- Возможность вывода мотора в стену.

Пристенная
67/97 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
67 см
Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 К)
Пространственное 3x1,2 Вт (3200 К)
97 см
Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 К)
Пространственное 3x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
45 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
55 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
67 см: 24 / 97 см: 33

Пристенная - 67 см
800 м³/ч

Пристенная - 97 см
800 м³/ч

Островная
85 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost, электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное
4x1,2 Вт (3200 К)
Пространственное
4x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
54 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
63 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
44 кг

Островная - 85 см
800 м³/ч

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Optional accessories

Удлинитель воздуховода:
Пристенный h700
KACL.575#I

Удлинитель воздуховод
Пристенный h960
KACL.576#I

Островной удлинитель
воздуховода h1200
KACL.557#I

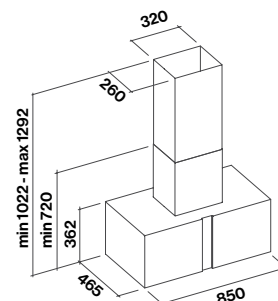
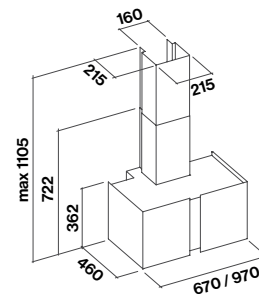
Комплект фильтрации Carbon.
Zeo
KACL.949#IF

Фильтры Carbon.Zeo (островная
модель)
KACL.934

Комплект для рециркуляции
(островные модели)*
KACL.866

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)*
KACL.864

Выносные моторы
см. стр. 253



Platinum

- Корпус - полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Стекло Platinum (корпус и стекло заказываются отдельно)
- Периметральная аспирация
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Светодиодное пространственное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Пристенная
67/97 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
67 см
Светодиодное 2x1,2 Вт (3200 K)
Пространственное 3x1,2 Вт (3200 K)
97 см
Светодиодное 4x1,2 Вт (3200 K)
Пространственное 3x1,2 Вт (3200 K)

Класс энергопотребления
В

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
45 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
55 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
67 см: 24 / 97 см: 33

Пристенная - 67 см
800 м³/ч

Пристенная - 97 см
800 м³/ч

Островная
85 см

Мотор и управление
800 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Фильтры
Угольный фильтр: 6

Освещение
Светодиодное
4x1,2 Вт (3200 K)
Пространственное
4x1,2 Вт (3200 K)

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
54 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
63 dB(A)re1pW
Класс энергопотребления
В

Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
44 кг

Островная - 85 см
800 м³/ч

Фильтры для замены

Угольный фильтр для замены
ТИП 6
103050091

Optional accessories

Удлинитель воздуховода:
Пристенный h700
KACL.575#I

Удлинитель воздуховода:
Пристенный h960
KACL.576#I

Островной удлинитель
воздуховода h1200
KACL.557#I

Комплект фильтрации Carbon.
Zeo
KACL.949#IF

Фильтры Carbon.Zeo (островная
модель)
KACL.934

Комплект для рециркуляции
(островные модели)*
KACL.866

Комплект для рециркуляции
(пристенные модели)*
KACL.864

Выносные моторы
см. стр. 253



Professional.

Вытяжка для «Высокой» кухни.

Наши профессиональные вытяжки воссоздают атмосферу настоящей кухни шеф-повара. Более мощные двигатели, высокоэффективные жировые фильтры и коллектор для сбора жира отличают данные модели. Сочетание особенностей, характерных для профессиональных вытяжек, которые можно найти в лучших ресторанах, идеально подходят для вашей домашней обстановки.





Life inspired.

Zeus Pro

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Коллектор для сбора жира
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр Baffle.

Дополнительные аксессуары

Дополнительный воздуховод
KCQAN.00#I

Выносные моторы
см. стр. 253

Только для режима
отвода воздуха

Пристенная – 90/120 см

Мотор и управление

950 м³/ч

3 скорости + boost,
электронное управление

Металлические фильтры

Baffle

Освещение

Светодиодное

90 см: 3x1,2 Вт (3200K)

120 см: 4x1,2 Вт (3200K)

Класс энергопотребления

A

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

53 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

64 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние

от плиты

Газовая плита: 63 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

Версия 90 см: 25 кг

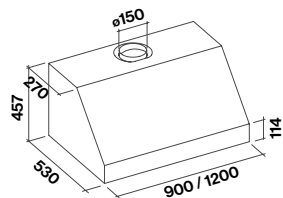
Версия 120 см: 31 кг

Пристенная с 90 см

950 м³/ч

Пристенная – 120 см

950 м³/ч







Marte Pro

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Коллектор для сбора жира
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр Baffle.

Дополнительные аксессуары

Выносные моторы
см. стр. 253

Только для режима
отвода воздуха

Пристенная – 90/120 см

Мотор и управление
950 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Металлические фильтры
Baffle

Освещение

Светодиодное
90 см: 3x1,2 Вт (3200 К)
120 см: 4x1,2 Вт (3200 К)

Класс энергопотребления
А

Уровень звукового давления

Минимальная скорость
53 dB(A)_{re1pW}

Максимальная скорость
64 dB(A)_{re1pW}

**Минимальное расстояние
от плиты**

Газовая плита: 60 см

Электрическая плита: 52 см

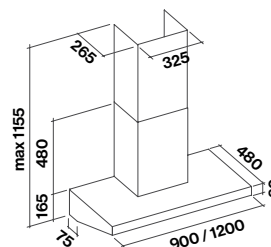
Вес

Версия 90 см: 28 кг

Версия 120 см: 33 кг

Пристенная – 90 см
950 м³/ч

Пристенная – 120 см
950 м³/ч





Gruppo Incasso Pro

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Коллектор для сбора жира
- Электронное управление
- Регулируемое светодиодное освещение Dynamic LED Light
- Фильтр Baffle.

Дополнительные аксессуары

Выносные моторы
см. стр. 253

Только для режима
отвода воздуха

Встраиваемая – 80 см

Мотор и управление
950 м3/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Металлические фильтры
Baffle

Освещение
Светодиодное
4x1,2 Вт (2700-5600 К)

Класс энергопотребления
A

Уровень звукового давления

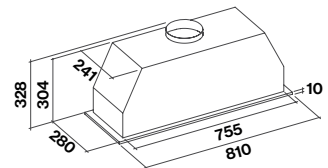
Минимальная скорость
53 dB(A)re1pW

Максимальная скорость
64 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см

Вес
13 кг

Встраиваемая – 80 см 950 м3/ч



Врезные размеры
762 мм x 245 мм

Life inspired.





Line Pro

- Полированная нержавеющая сталь (AISI 304)
- Коллектор для сбора жира
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Фильтр Baffle.

Дополнительные аксессуары

Выносные моторы
см. стр. 253

Только для режима
отвода воздуха

Островная – 120 см

Мотор и управление

950 м³/ч
3 скорости + boost,
электронное управление

Металлические фильтры

Baffle

Освещение

Светодиодное
6x1,2 Вт (3200 K)

Класс энергопотребления

B

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

53 dB(A)_{re1pW}

Максимальная скорость

64 dB(A)_{re1pW}

Минимальное расстояние от плиты

Газовая плита: 63 см

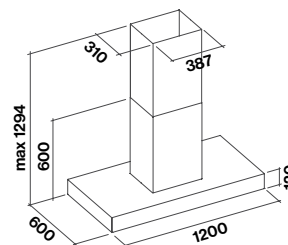
Электрическая плита: 52 см

Вес

42kg

Островная – 120 см

950 м³/ч



Classic.

Традиционный взгляд на кухню.

С этими линиями, напоминающими прошлое, наши классические вытяжки — правильное решение для теплой, гостеприимной домашней кухни, часто характеризующейся использованием дерева в декоре. Вытяжки серии Classic лучшее решение для традиционных кухонь.





Life inspired.





Time **НОВЫЙ**

- Нержавеющая сталь или окрашенная нержавеющая сталь в цвет антрацит, титан
- Край в состаренной стали или титане
- Электронное управление
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Дополнительный пульт дистанционного управления
- Возможность заднего выхода
- Угольный фильтр входит в комплект.

Дополнительные аксессуары

Дополнительный воздуховод
KCQAN.00#1

Выносные моторы
см. стр. 253

*Доступно с Июнь 2019.

**Настенная
85 см**

Двигатель и управление

800 м³/ч
3 скоростное + boost,
электронное управление
Угольные фильтры
Угольный фильтр: тип 6
Освещение
Динамический светодиод
2x1,2 Вт (2700 - 5600 К)
Класс энергии
А

Минимальное расстояние от плиты

Газовая плита: 58 см
Электрическая плита: 52 см

Пристенные – 85 см*
Антрацит, потертый
стальной обод 800 м³/ч

Пристенные – 85 см*
Олово, потертый
стальной обод 800 м³/ч

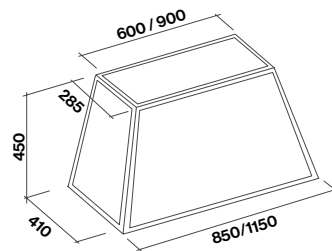
Пристенные – 85 см*
Нержавеющая сталь,
потертый стальной обод 800
м³/ч

Пристенные – 115 см*
Антрацит, потертый
стальной обод 800 м³/ч

Пристенные – 115 см*
Олово, потертый
стальной обод 800 м³/ч

Пристенные – 115 см*
Нержавеющая сталь,
потертый стальной обод 800
м³/ч

Design Studio Ferriani





Mimosa

- Окрашенная сталь
- Слайдер
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр ТИП 2
103050102

Пристенная
60/90 см

Мотор и управление
600 м³/ч
3 скорости, ползунок
Фильтры
Угольный фильтр: 2
Освещение
Светодиодное 2x2 Вт (2700 К)
Класс энергопотребления
D

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
65 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
60 см: 15 кг
90 см: 18 кг

Пристенная – 60 см
600 м³/ч

Пристенная – 90 см
600 м³/ч

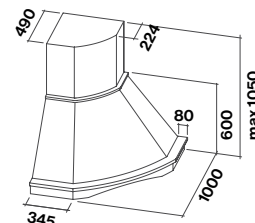
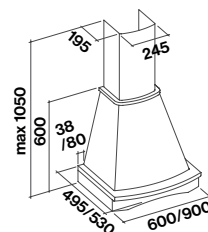
Угловая
100 см

Мотор и управление
600 м³/ч
3 скорости, ползунок
Фильтры
Угольный фильтр: 2
Освещение
Светодиодное 2x2 Вт (2700 К)
Класс энергопотребления
D

Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
65 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
21 кг

Угловая – 100 см
600 м³/ч

ДЕРЕВО Вишня / Орех / Дуб
СТАЛЬ Гофрированная



Classic
Iris Malizia
Iris Gardenia

Iris Malizia

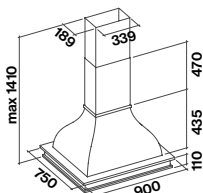
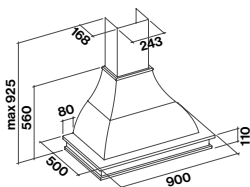
- Окрашенная сталь
- Слайдер
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр ТИП 2
103050102

Дополнительные аксессуары

Удлинитель воздуховода.
Пристенный h850
KACL.602#B



Пристенная – 90 см
Островная – 90 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скорости, ползунок

Фильтры

Угольный фильтр: 2

Освещение

Светодиодное 2x2 Вт (2700 К)

Класс энергопотребления: D

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

65 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние

от плиты

Газовая плита: 60 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

17 кг

Пристенная – 90 см

600 м³/ч

Островная – 90 см

600 м³/ч

ДЕРЕВО Вишня / Орех / Дуб
СТАЛЬ Белый



Iris Gardenia

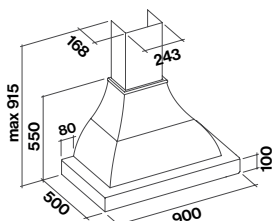
- Окрашенная сталь
- Слайдер
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр ТИП 2
103050102

Дополнительные аксессуары

Удлинитель воздуховода.
Пристенный h850
KACL.602#B



Островная – 90 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скорости, ползунок

Фильтры

Угольный фильтр: 2

Освещение

Светодиодное 2x2 Вт (2700 К)

Класс энергопотребления: D

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

65 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние

от плиты

Газовая плита: 60 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

21 кг

Пристенная – 90 см

600 м³/ч

ДЕРЕВО Вишня / Орех / Дуб
СТАЛЬ Белый



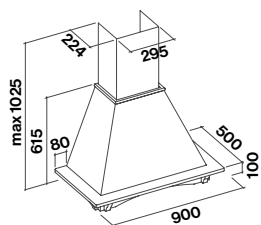
Classic
Melissa Tulip
Tempo Antico

Melissa Tulip

- Окрашенная сталь
- Слайдер
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съёмный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр ТИП 2
103050102



Пристенная – 90 см

Мотор и управление
600 м³/ч
3 скорости, ползунок
Фильтры
Угольный фильтр: 2
Освещение
Светодиодное 2x2 Вт (2700 К)
Класс энергопотребления: D
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
65 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
20 кг

Пристенная – 90 см
600 м³/ч

ДЕРЕВО Вишня / Орех / Дуб
СТАЛЬ Белый

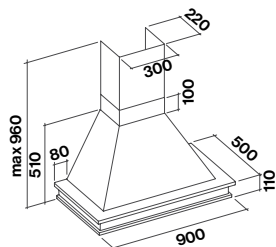


Tempo Antico

- Окрашенная сталь
- Слайдер
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съёмный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр ТИП 2
103050102



Пристенная – 90 см

Мотор и управление
600 м³/ч
3 скорости, ползунок
Фильтры
Угольный фильтр: 2
Освещение
Светодиодное 2x2 Вт (2700 К)
Класс энергопотребления: D
Уровень звукового давления
Минимальная скорость
49 dB(A)re1pW
Максимальная скорость
65 dB(A)re1pW
Минимальное расстояние от плиты
Газовая плита: 60 см
Электрическая плита: 52 см
Вес
18 кг

Пристенная – 90 см
600 м³/ч

ДЕРЕВО Вишня / Орех / Дуб
СТАЛЬ Белый



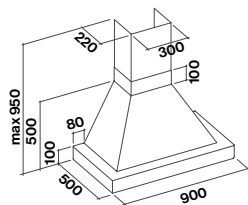
Classic
Dora
Ginevra Boston / Ginevra Tile

Dora

- Окрашенная сталь
- Слайдер
- Светодиодное освещение
- Металлический жировой фильтр, съемный и моющийся
- Угольный фильтр в комплекте.

Фильтры для замены

Угольный фильтр ТИП 2
103050102



Пристенная – 90 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скорости, ползунок

Фильтры

Угольный фильтр: 2

Освещение

Светодиодное 2x2 Вт (2700 К)

Класс энергопотребления: D

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

65 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние

от плиты

Газовая плита: 60 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

22 кг



Пристенная – 90 см

600 м³/ч

ДЕРЕВО Вишня / Орех / Дуб

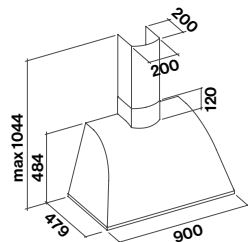
СТАЛЬ Белый

Ginevra Boston / Ginevra Tile

- Окрашенная в Антрацит сталь с медным передним ободом (Ginevra Boston)
- Окрашенная в слоновую кость с латунным передним ободом (Ginevra Tile)
- Слайдер
- LED подсветка
- Металлический фильтр съемный и моющийся
- Угольный фильтр включен

Фильтры для замены

Угольный фильтр ТИП 2
103050102



Пристенная – 90 см

Мотор и управление

600 м³/ч
3 скорости, ползунок

Фильтры

Угольный фильтр: 2

Освещение

Светодиодное 2x2 Вт (2700 К)

Класс энергопотребления: D

Уровень звукового давления

Минимальная скорость

49 dB(A)re1pW

Максимальная скорость

65 dB(A)re1pW

Минимальное расстояние

от плиты

Газовая плита: 60 см

Электрическая плита: 52 см

Вес

18 кг



GINEVRA BOSTON

Пристенная – Антрацит – 90 см

600 м³/ч

GINEVRA TILE

Пристенная – Слоновая кость – 90 см

600 м³/ч

СТАЛЬ Слоновая кость/Антрацит

Двигатели и аксессуары

Решения для воздуха Falmec.

Аспирация требует тщательного изучения, которое учитывает технические ограничения, функциональные и эстетические требования. Falmec предлагает в дополнение к широкому диапазону вытяжек, а также ряд аксессуаров и решений, которые гарантируют максимальную гибкость при выборе модели желаемой вытяжки, гарантируя лучший результат в любой ситуации.



Моторы.

Моторы (вытяжки)



800 м³/ч Моторы.

Спроектированный и разработанный для оптимизации динамики потоков воздуха, следовательно, производительности, мотор 800 м³/ч представляет собой превосходный вариант для отвода воздуха, в то же время обеспечивая отличную эффективность использования энергии (класс А). В результате мы получаем чрезвычайно стабильный и идеально сбалансированный двигатель, благодаря двойной поддержке. Оболочка создается с использованием определенного типа смолы с минеральными составами: инновационный материал, который гарантирует прочность и уменьшает шум.



950 м³/ч Двигатели высокой производительности.

Двигатель высокой производительности мощностью 950 м³/ч предлагает еще больше, чтобы гарантировать превосходную аспирацию воздуха. Этот двигатель используется в серии Professional, которая предназначена для дома настоящих любителей готовить.



Моторы Green Tech.

Спроектированный и разработанный для оптимизации динамики воздушных потоков, следовательно, производительности, мотор 800 м³/ч представляет собой превосходную аспирацию, в то же время обеспечивая отличную эффективность использования энергии (класс А). В результате мы получаем чрезвычайно стабильный и идеально сбалансированный двигатель, благодаря двойной поддержке. Основной материал создается с использованием определенного типа смолы с минеральными составами: инновационный материал, который гарантирует прочность и уменьшает уровень шума.



Slim мотор (заказывается отдельно для потолочных вытяжек и моделей Down Draft).

Это двигатель компактных размеров, что экономит пространство и позволяет интегрировать вытяжки в очень ограниченных пространствах. Это гарантирует отличную производительность и превосходное качество благодаря использованию эффективного двухосевого двигателя. Он особенно подходит для интегрированных моделей в подвесном потолке или на кухне под рабочей поверхностью, как в модели Down Draft.

KACL.782#49F

Удаленные единицы.

Выносной мотор — правильный выбор и отличное решение, если вы хотите уменьшить шум во время работы вытяжки, дистанцируя источник шума, без ущерба для эффективности

извлечения. Вашему выбору представлены выносной мотор для установки внутри помещения (например, расположенный под крышей, на чердаке) или выносной мотор для установки вне помещения

(например, расположенный на стене дома или на крыше). Если у вытяжки уже есть внутренний мотор, его нужно демонтировать перед установкой.

Выносные моторы.

Выносные моторы Falmeс отличаются компактным размером, превосходной эффективностью и простотой установки. Они доступны в виде отдельных частей и совместимы со всеми моделями вытяжек, в которых по умолчанию установлены моторы на 800 м³/ч.

Выносной мотор 1000 м³/ч (для установки вне помещения)

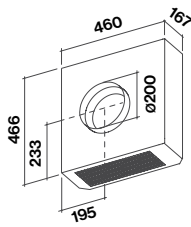
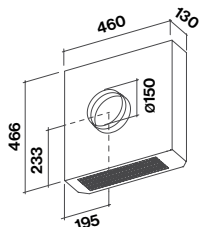
1000 м³/ч.
7-метровый электрический кабель. Подходит только для вытяжек с двигателем 800 м³/ч.

KACL.786#41F

Выносной мотор 1500 м³/ч (для установки вне помещения)

1500 м³/ч.
7-метровый электрический кабель. Подходит только для вытяжек с 800 м³/ч. Рекомендуется для использования с трубами диаметром 200 мм.

KACL.796#4AF



Выносные моторы для установки внутри помещения.

Эти моторы доступны для всех моделей вытяжек, оснащенных моторами мощностью 800 м³/ч. Они могут быть установлены на крыше или в любом помещении в доме.

Выносной мотор 950 м³/ч

950 м³/ч.
7-метровый электрический кабель. Подходит только для вытяжек с моторами мощностью 800 м³/ч (используется в качестве удаленных двигателей в крыше).

KACL.798#41F

Выносной мотор 1100 м³/ч

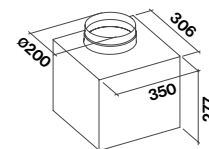
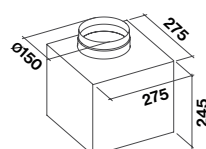
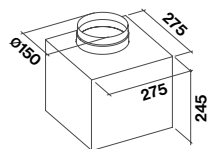
1100 м³/ч
7-метровый электрический кабель. Подходит только для вытяжек с моторами мощностью 800 м³/ч (используется в качестве удаленных двигателей в крыше).

KACL.770#41F

Дистанционный двигатель на крыше 1300 м³/ч

1300 м³/ч.
7-метровый электрический кабель. Подходит только для вытяжек с двигателями мощностью 800 м³/ч (используется как дистанционные двигатели на крыше). Рекомендуется для использования с трубами диаметром 200 мм.

KACL.797#4AF



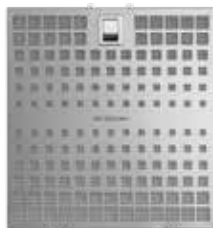
Фильтрация.

Жироулавливающие фильтры.



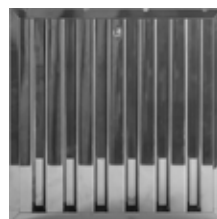
Металлические фильтры.

Жироулавливающий фильтр работает с целью улавливания кулинарного жира. Металлические фильтры Falmec были разработаны для обеспечения отличного захвата жира. Они имеют внутреннюю многослойную алюминиевую структуру, состоящую из гофрированной сетки (чтобы максимизировать фильтрующую поверхность). Рама и внешняя сетка выполнены из нержавеющей стали Scotch Brite, материала, который сохраняет идеальный блеск со временем.



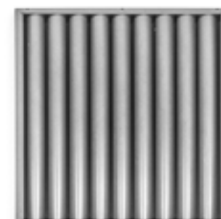
Система сбалансированной фильтрации Air Falmec.

Давление и скорость воздуха во время работы вытяжки естественно больше в областях, приближенных к двигателю. Поэтому экстракционная способность будет выше в центральной зоне, непосредственно под двигателем. Этот дисбаланс вызывает потерю эффективности, особенно в периферийных областях вытяжки. Сбалансированные фильтры из нержавеющей стали Air Falmec были созданы со специальной уменьшающейся сетчатой структурой, в которой всасывающие отверстия постепенно увеличиваются дальше от центра, позволяя равномерно распределять экстракцию через поверхность фильтра.



Профессиональные жировые фильтры серии Professional.

Профессиональные жировые фильтры устанавливаются во всех вытяжках в коллекции Professional. Благодаря уникальной перекрестной структуре масла и пары конденсируются и направляются в подходящую емкость, которую можно легко удалить и очистить.



Фильтры с системой No-Drop.

Фильтры No-Drop используют инновационные технологии, которые, в конечном счете, решают проблему жидкостей, капающих, из-за конденсации пара. Это неприятное, но обычное явление свойственно для индукционных варочных панелей. Эти металлические фильтры расположенные по всему периметру, оснащены перекрестным увеличением и предназначены для приготовления пищи и аспирации пара и конденсации, чтобы их можно было направлять и собирать в подходящей емкости. Кроме того, поверхность фильтров обрабатывается специальным покрытием, которое предотвращает образование капель конденсата от паров. Они захватываются и распределяются равномерно по поверхности.

Металлические фильтры.

База

235x245 мм
Код 101079900

235x245 мм
Код 101079950*

235x245 мм
Код 101079951**

274x274 мм
Код 101080240

277x294 мм
Код 101080244

245x190 мм
Код 101080145

Diamante
449x162 мм
Код 101080242

Quasar 80/90/120 - Quasar Top
290x326 мм
Код 101080241

Quasar 60
278x301 мм
Код 101080245

Ellittica - Gr. Incasso Murano
204x190 мм
Код 101080134

Nuvola 90/140 - Nube
290x267 мм
Код 101080243

Virgola 60
245x207 мм
Код 101079909

Virgola 90
204x207 мм
Код 101079910

Virgola 120
279x207 мм
Код 101079911

Adara
Код KACL.840#I

Master (Вертикальная)
Код KACL.842#I

Top

Atlas
235x301 мм
Код 101080133

Onda (Вогнутый)
322x283 мм
Код 101080130

Onda (Выпуклый)
322x283 мм
Код 101080131

Prestige
338x216 мм
Код 101080095

Polar / Polar Light
Код KACL.841#I

Butterfly
272x245 мм
Код 101080096

Butterfly / Rialto
279x139 мм
Код 101080097

Gruppo Incasso NRS® 50
Код KACL.844#I

Gruppo Incasso NRS® 70
Код KACL.845#I

Ghost
235x306 мм
Код 101080204

Down Draft 90
254x216 мм
Код 101080094

Down Draft 120
404x216 мм
Код 101080093

AirFalmec

Настенная 278x301 мм
Код 101078700

Островная 278x301 мм
Код 101078701

Настенная 285x301 мм
Код 101078702

Островная 285x301 мм
Код 101078703

Baffle

Gruppo Incasso Pro
Код 101080191

Line Pro / Marte Pro /
Zeus Pro
Код 101080196

*Белый
**Черный

Угольный фильтры.



Фильтры с активированным углем.

Угольные фильтры устанавливаются во всех вытяжках, которые могут использоваться с фильтром. Активированный уголь содержит частицы, поглощающие запахи от приготовления пищи. Поскольку фильтры становятся меньше со временем, замена необходима, по крайней мере, каждые четыре месяца.

Тип 3 (прямоугольный)
Код 103050107

Ghost
(прямоугольный)
Код 101078921 (пара)

Тип 2 (круглый)
Код 103050102 (пара)

Тип 6 (круглый)
Код 103050091 (пара)

Green Tech (круглый)
Код 103050093 (пара)



Комбинированный высокий Фильтры (Silence - NRS® Collection).



Мойте в посудомоечной машине с использованием мощного средства при температуре не выше 65°C, если возможно, без какого-либо другого содержимого. После, промойте и обновите фильтр в духовке при 100°C в течение 10 минут.

Lumina NRS®
Код 2x 101078900

Aria NRS®
Код 2x 101078901

Gruppo Incasso NRS®
Код KACL.920

Plane NRS®
Код KACL.921

Vela NRS®
Код 101078900

Flipper NRS®
Код 2x 101078897

Zenith NRS®
Код 101078898



Фильтры Carbon.Zeo. **Carbon.Zeo**

Для фильтров Carbon.Zeo используют натуральные материалы, такие как активированный уголь и цеолит — минерал вулканического происхождения с микропористой кристаллической молекулярной структурой, поглощающей пары и неприятные запахи. При контакте с потоком паров цеолит выделяет тепло, что помогает уменьшить влажность после варки. У комбинированного фильтра Carbon.Zeo гарантируемый минимальный срок службы 3 года. Мы рекомендуем его регенерировать каждые 18 месяцев, помещая его в духовку при 200°C в течение двух часов. Технология Carbon.Zeo фильтрует выходящий воздух, устраняя не только неприятные запахи, но и влажность от паров для приготовления пищи с использованием природных минералов, таких как активированный уголь и цеолит.



Ионизирующие компоненты E.ion® System.



Новые ионизирующие компоненты следует заменять каждые 5 лет. Информацию о замене см. в инструкции.

Код 2x 105040271

Инновация в фильтрации НОВЫЙ

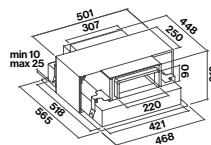
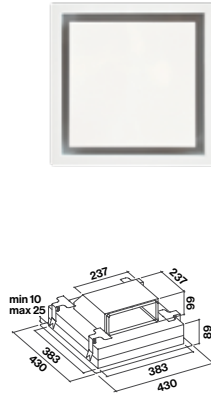
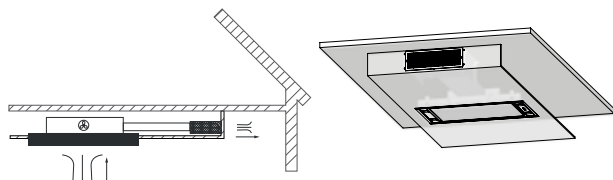
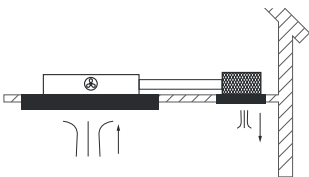
Новые аксессуары для лучшей фильтрации.

Carbon.Zeo technology.



Для фильтров Carbon.Zeo использовали природные материалы, такие как активированный уголь и цеолит — минералы вулканического происхождения с микропористой кристаллической молекулярной структурой, которая поглощает пары и неприятные запахи. При контакте с потоком пара цеолит выделяет тепло, способствуя уменьшению влажности во время приготовления пищи.

Комбинированный фильтр Carbon.Zeo имеет гарантированный минимальный срок службы — 3 года. Фильтр следует обновлять каждые 18 месяцев, помещая его в духовку при 200°C в течение двух часов.



Потолочный.

Комплект потолочного фильтра.

Эти детали подходят для всех моделей вытяжек Falmec для версии рециркуляции. Воздух направляется, фильтруется и возвращается в комнату с помощью набора XX, который можно элегантно вставить в ту же область потолка, что и вытяжку, гармонично сочетаясь с остальной частью кухни. Это решение сочетает эстетичный внешний вид с выдающимися характеристиками фильтра Carbon.Zeo, но, в то же время, обеспечивает значительную экономию энергии.

Комплект потолочного фильтра E.ion®.

Этот аксессуар подходит для всех моделей потолочных вытяжек Falmec, используя Тонкий мотор (Sirio, Nuvola, Nube, Stella, Alba, Nova) для установки в режиме рециркуляции, оснатив их системой E.ion® — технологией для очистки и обеззараживания воздуха на вашей кухне. Фильтр оснащен технологией Carbon.Zeo и E.ion®, поэтому он объединяет способность активированного угля и цеолита очищать воздух от неприятных запахов и влажность, а также функциональность биполярной ионизации, которая способна

Комплект потолочного фильтра Carbon.Zeo с вертикальным выходом.

Этот аксессуар позволяет устанавливать фильтрацию для всех моделей потолочных вытяжек Falmec, которые используют Slim мотор.

Carbon.Zeo

Кроме того, этот комплект может быть установлен в подвесной потолок, гармонично интегрирован благодаря белому окрашенному стальному каркасу и внутренней панели сатинового стекла.

Фильтрующий блок
KACL.939 # BF
Замена фильтра
KACL.928

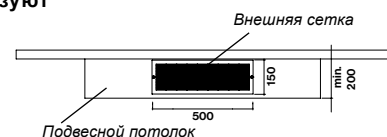
E.ionSystem

вернуть в домашнюю среду тот же ионный баланс, присутствующий в чистых природных условиях. Это означает, что они улучшают умственное и физическое благополучие. Чтобы следить за состоянием воздуха, все, что вам нужно сделать — проверять листовую дисплей. Если он желтый — воздух необходимо очистить, если зеленый — качество воздуха является оптимальным.

Фильтрующий блок
KACL.942 # ZZZB401F
Замена фильтра
KACL.928

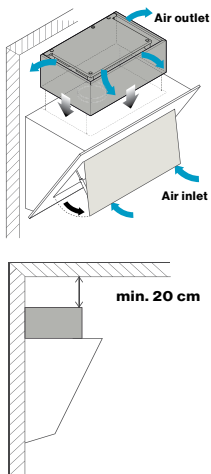
Carbon.Zeo

Фильтрующий блок
KACL.953 # BF*
Замена фильтра
KACL.931



Настенные.

Блок внешнего фильтра для наклонных вытяжек.

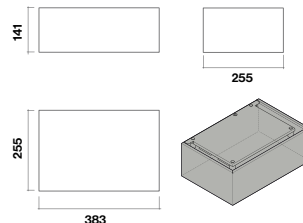


Новый продукт, предназначенный для повышения производительности наклонных вытяжек, установленных в режиме рециркуляции. Может устанавливаться в верхней части следующих моделей вытяжек: Quasar, Flipper (за исключением серии NRS®), Tab, Prisma, Diamante, Trim, Verso. Этот аксессуар можно также использовать с ранее установленными

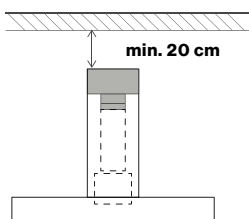
Carbon.Zeo®

вытяжками для повышения производительности. Блок изготовлен из нержавеющей стали (AISI 304) для длительного использования и для облегчения очистки.

Фильтр KACL.941
Замена фильтра KACL.943



Фильтр для Т-образных вытяжек.



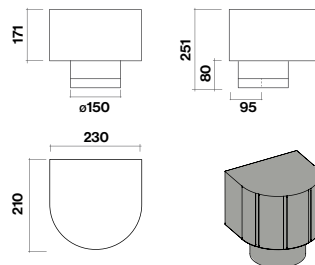
Новый комплект фильтров, предназначенный для улучшения аспирации и эффективности рециркуляции во всех пристенных вытяжках Falмес. Созданная технология Carbon.Zeo доступна в большом ассортименте моделей. Фильтры Carbon.Zeo, использует природные

Carbon.Zeo®

минералы, такие как активный уголь и цеолит, что гарантирует отличные результаты фильтрации и в то же время уменьшает влажность, вызванную паром во время приготовления пищи.

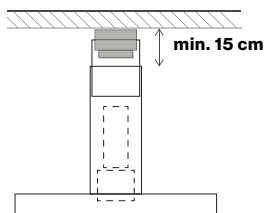
Фильтр KACL.948

** Доступно с марта 2019*



Островные.

Фильтр для островных вытяжек.

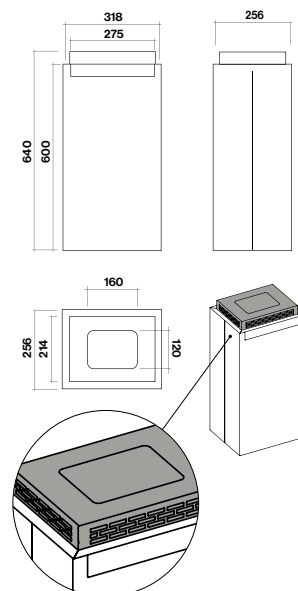


Новый комплект фильтров, предназначенный для улучшения аспирации и эффективной рециркуляции для всех островных вытяжек Falмес, чей воздуховод имеет следующие размеры: 000x000. Как вы видите, Falмес создали технологию Carbon.Zeo, которая доступна в огромном диапазоне моделей. Фильтры Carbon.Zeo, используют природные минералы, такие как активный уголь

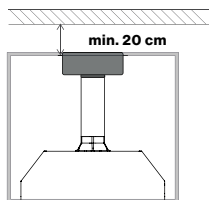
Carbon.Zeo®

и цеолит, что гарантирует отличные результаты фильтрации и в то же время уменьшает влажность, вызванную паром во время приготовления пищи.

Фильтрующий блок KACL.959 # IF
Замена фильтра KACL.934



Встроенная.



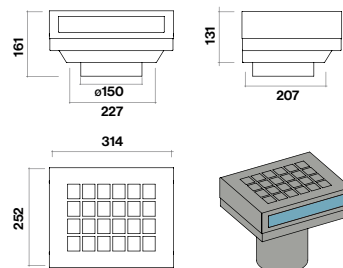
Фильтр для встроенных вытяжек.

Новый комплект фильтров, предназначенный для улучшения экстракции и рециркуляции эффективен для всех островных вытяжек Falmec, чей воздуховод имеет следующие размеры: 000x000. Созданная технология Carbon.Zeo доступна в большом ассортименте моделей. Фильтры Carbon.Zeo, используют природные минералы, такие как

Carbon.Zeo

активный углерод и цеолит, что гарантирует отличные результаты фильтрации и в то же время уменьшает влажность, вызванную паром во время приготовления пищи.

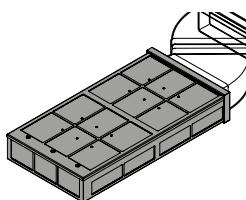
Фильтр
KACL.950
Замена фильтра
KACL.934



Цокольный блок.

Блок цокольных фильтров.

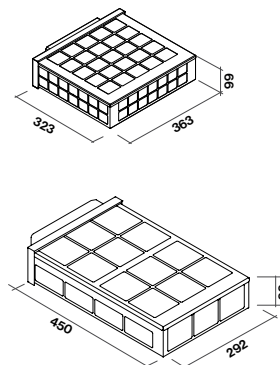
Цокольные фильтры оснащены технологией Carbon.Zeo и установлены в кухонном цоколе для обеспечения рециркуляции воздуха и соблюдения эргономичности. Эти решения объединяют приготовление пищи и аспирации в одном элементе для большей практичности на кухне.



Carbon.Zeo

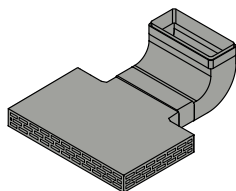
Маленький цокольный фильтр
KACL.930
Замена фильтра
KACL.931

Компактный цокольный фильтр
KACL.945
Замена фильтра
KACL.946

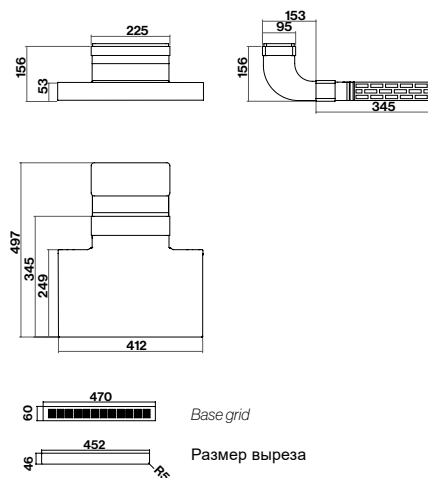


Цокольные фильтра Slim h60 мм.

Это решение предназначено для достижения наилучшей производительности даже на кухнях с уменьшенной высотой цоколя всего на 6 см. В решении используется фильтрационная технология с древесным углем со сроком службы 5 лет. Рекомендуется повторять активацию фильтра один раз в год, помещая его в духовку при 160°C в течение часа. Фильтр можно активировать до 5 раз.



Тонкий угольный фильтр h60 мм
KACL.951
Замена фильтра
KACL.952



Подбор фильтров.

| Модель вытяжки | Жировой фильтр | Угольный фильтр | Carbon.Zeo фильтр (опция) |
|--|---|------------------------|--|
| Alba | 101080146 | См. стр. 259 | См. стр. 259 |
| Altair | 101079900 | 103050091 | - |
| Altair Top | 101079900 | 103050091 | - |
| Aria NRS | 101079951 | 101078901 | - |
| Astra | 101080202 | 103050107 | - |
| Atlas Vetro | 101080133 | 103050107 | KACL.948 (Пристенная) / KACL.949#IF (Островная) |
| Aura | 101079900 | KACL.935 | - |
| Blade | 101080240 | 103050107 | KACL.948 (Пристенная) / KACL.949#IF (Островная) |
| Butterfly | 101080096 / 101080097 | 103050091 | - |
| Cielo | 101079900 | KACL.935 | - |
| Classic collection (за исключением Time) | 101079900 | 103050102 | - |
| Mirabilia collection | 101080244 | 103050091 | - |
| Concorde | 101079900 | 103050107 | - |
| Dama | 60001N5A4#1 | KACL.944 | - |
| Diamante | 101080242 | 103050091 | KACL.943 |
| Down Draft (120) | 101080093 | См. стр. 261 | См. стр. 261 |
| Down Draft (90) | 101080094 | См. стр. 261 | См. стр. 261 |
| Eclisse | 60001F1A5#3 / 60001F1A6#3 | См. стр. 259 | См. стр. 259 |
| Elios | 101078700 | 103050091 | - |
| Ellittica | 101080134 | 103050091 | - |
| Eolo E.ion® | 101080202 | 101078810 (Carbon.Zeo) | - |
| Europa | 101080240 | 103050107 | - |
| Exploit / Exploit Top | 101080244 | 103050107 | - |
| Flipper | 101080247 | 103050091 | KACL.943 |
| Flipper Green Tech | 101080247 | 103050093 | KACL.943 |
| Flipper NRS | 101080247 | 101078897 | - |
| Ghost | 101080204 | 101078921 | - |
| Gr. Incasso | 101079910 | 103050091 | KACL.950 |
| Gr. Incasso E.ion® | 60001K8A4#3 (50cm) 60001T1A2#3 (70cm) | 101078810 (Carbon.Zeo) | - |
| Gr. Incasso Green Tech | 101079910 | 103050093 | KACL.950 |
| Gr. Incasso Murano | 101079910 | 103050091 | KACL.950 |
| Gr. Incasso NRS (50) | KACL.844#1 | KACL.920 | - |
| Gr. Incasso NRS (70) | KACL.845#1 | KACL.920 | - |
| Gruppo Incasso Pro | 101080191 | - | - |
| Kristal | 101078700 | 103050107 | KACL.948 (Пристенная) / KACL.949#IF (Островная) |
| Laguna | 101079900 | 103050091 | - |
| Levante | 101080146 | KACL.944 | - |
| Line Pro | 101080196 | - | - |
| Loop | 60001N5A4#1 | KACL.944 | - |
| Luce | 101078702 (Пристенная) / 101078703 (Островная) | 103050107 | KACL.948 (Пристенная) / KACL.949#IF (Островная) |
| Lumen (Island) | 101078703 | 103050107 | KACL.949#IF |
| Lumen (Wall 120) | 101078702 | 103050107 | KACL.948 |
| Lumen (Wall 60) | 101078700 | 103050107 | KACL.948 |
| Lumen (Wall 90) | 101078702 | 103050107 | KACL.948 |
| Lumen Island 175 | 101080240 | 103050107 | KACL.949#IF |
| Lumière E.ion® | 101080204 | 101078810 (Carbon.Zeo) | - |
| Lumina NRS | 101080240 | 101078900 | - |
| Lux | 101079950 | 103050107 | - |
| Mare E.ion® | 101080204 | 101078810 (Carbon.Zeo) | - |
| Marilyn E.ion® | 101080204 | 101078810 (Carbon.Zeo) | - |
| Marte Pro | 101080196 | - | - |
| Master | 101080245 + KACL.842 | 103050107 | - |
| Materia | 60001G9A5#1 | KACL.944 | - |
| Menhir | 101080145 | 103050091 | - |
| Mira Top (Island) | 101079900 | 103050091 | - |

Детали

| Модель вытяжки | Жировой фильтр | Угольный фильтр | Carbon.Zeo фильтр (опция) |
|------------------------------|--|------------------------|----------------------------|
| Mira Top (Wall) | 101080244 | 103050107 | - |
| Mira White /Black | 101080240 | 103050091 | - |
| Mizar | 101078700 | 103050107 | KACL.948 |
| Move / Move Green Tech 90 cm | 101080251 | KACL.934 | - |
| Move 60-120 cm | 101080250 | KACL.934 | - |
| Nova | 101080118 | См. стр. 259 | См. стр. 259 |
| Nube | 101080243 | См. стр. 259 | См. стр. 259 |
| Nuvola 140 | 101080243 | См. стр. 259 | См. стр. 259 |
| Nuvola 90 | 101080243 | См. стр. 259 | См. стр. 259 |
| Oceano E.ion® | 60001G9A5#1 | 101078810 (Carbon.Zeo) | - |
| Onda Vetro | 101080130 (вогнутый) /101080131 (выгнутый) | 103050107 | KACL.948 |
| Piano | 101080105 | См. стр. 270 | См. стр. 270 |
| Plane (Island) | 101078701 | 103050107 | KACL.949#IF |
| Plane (Wall 120) | 101078702 | 103050107 | KACL.948 |
| Plane (Wall 60/90) | 101078700 | 103050107 | KACL.948 |
| Plane Green Tech (Island) | 101078701 | 103050107 | KACL.949#IF |
| Plane Green Tech (Wall) | 101078700 | 103050107 | KACL.948 |
| Plane NRS (Is. 120) | 101078703 | KACL.921 | - |
| Plane NRS (Is. 90) | 101078701 | KACL.921 | - |
| Plane NRS (Wall 120) | 101078702 | KACL.921 | - |
| Plane NRS (Wall 90) | 101078700 | KACL.921 | - |
| Plane Top | 101080240 | 103050107 | - |
| Plane White / Black (Island) | 101080245 | 103050107 | - |
| Plane White / Black (Wall) | 101080245 | 103050107 | - |
| Polar | KACL.841#1 | 103050091 | - |
| Polar Black | 101079951 | 103050091 | - |
| Polar Light | KACL.841#1 | 103050091 | - |
| Polar White | 101079950 | 103050091 | - |
| Prestige | 101080095 | 103050091 | - |
| Prisma | 60001G0A4#11 / 101080205 | 103050091 | KACL.943 |
| Quasar (60) | 101080245 | 103050091 | KACL.943 |
| Quasar (80/90/120) | 101080241 | 103050091 | KACL.943 |
| Quasar Green Tech | 101080241 | 103050093 | KACL.943 |
| Quasar Top | 101080241 | 103050091 | KACL.943 |
| Rialto / Rialto Top | 101080097 / 101080202 | 103050091 | - |
| Rubik E.ion® | 101080204 | 101078810 (Carbon.Zeo) | - |
| Sirio | 101079900 | См. стр. 259 | См. стр. 259 |
| Soffio | 60001N5A4#1 | KACL.944 | - |
| Sophie | 60001N5A4#1 | KACL.944 | - |
| Spazio | 101079952 (Чёрная) / 101080146 (Нерж.) | KACL.944 | - |
| Spring E.ion® | 101080145 | 101078811 (Carbon.Zeo) | - |
| Stella | 101080241 | См. стр. 259 | См. стр. 259 |
| Stream | 101078700 | 103050107 | KACL.948 |
| Tab | 60001F7A5#11 (60cm) 60001H4A5#11 (80cm) | 103050091 | KACL.943 |
| Tecna Feel | 60001T3A1#TF | - | - |
| Time | 101080118 | 103050091 | - |
| Trim | 60001F7A5#11 | 103050091 | KACL.943 |
| Twister E.ion® | 101080202 | 101078810 (Carbon.Zeo) | - |
| Vega | 101080146 | KACL.944 | - |
| Vela NRS | 101080240 | 101078900 | - |
| Verso | 101080253 (выше / 101080242 (ниже) | 103050091 | KACL.943 |
| Vetra | 60001P5A3#3 | KACL.944 | - |
| Virgola (120) | 101079911 | 103050107 | KACL.950 |
| Virgola (60/90) | 101079909 | 103050107 | KACL.950 |
| Virgola No-Drop | 60001T4A1#TF | KACL.954 | - |
| Zenith NRS | 60001H1A7#1 | 101078898 | - |
| Zephro E.ion® | 101080204 | 101078810 (Carbon.Zeo) | - |
| Zeus Pro | 101080196 | - | - |

Дополнительное удлинение воздуховодов.

Для кухонь с особо высокими потолками, Falmeс предлагает решение, которое позволяет вам соблюдать рекомендуемое расстояние между вытяжкой и варочной панелью без ущерба для элегантного эстетичного внешнего вида. Выберите дополнительный удлинитель из представленных моделей.



H700 Настенная.

Lux
KACL.490#X

Atlas Vetro - Blade - Kristal
Lumen - Mizar - Onda Vetro
Plane - Plane Green Tech
Plane on Demand - Stream
Luce
KACL.510#I

Exploit - Exploit Top - Plane
Top KACL.510#X

Lumina NRS® - Plane NRS® -
Aria NRS® - Flipper NRS®
KACL.570#I

Mirabilia
KACL.575#I

H850.

Elios angolo
KACL.560#I

Iris - Ninfea
KACL.602#B

H960 Настенная.

Lux
KACL.492#X

Atlas Vetro - Blade - Kristal
Lumen - Mizar - Onda Vetro
Plane - Plane Green Tech
Plane On Demand - Stream
Luce
KACL.512#I

Exploit - Exploit Top - Plane
Top
KACL.512#X

Lumina NRS® - Plane NRS® -
Aria NRS® - Flipper NRS®
KACL.571#I

Mirabilia
KACL.576#I

H 1200 Островная.

Kristal - Lumen - Plane - Plane
Green Tech - Atlas Vetro
Mirabilia (Квадратная) -
Blade Butterfly - Luce
KACL.557#I

Lux
KACL.558#X

Exploit - Exploit Top
Plane Top
KACL.557#X

Mirabilia 85 - Prestige
KACL.553#I

Lumina NRS® - Plane NRS®
KACL.572#I

Lumen Isola 175
KACL.557#I + KACL.350

Шумопоглощающий конвейеры для моделей на рециркуляцию воздуха.

Конвейер позволяет лучше распределить и оптимизировать воздушный поток, сократить турбулентность, которая часто является причиной шума. Он подходит только для моделей вытяжки с 800 м³/ч, с стандартными угольными фильтрами (тип 3 или 6).

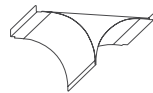
Доступны в трех версиях для настенных и островных вытяжек. В комплекте идет трубка длиной 300 мм и диаметром 150 мм для направления воздуха к дефлектору.



Конвейер NRS®.

Для оптимизации потока воздуха и полной тишины вытяжки NRS® в режиме рециркуляции. Доступен аксессуар, что обеспечивает практически те же показатели уровня шума, что и задекларированы на отвод воздуха.

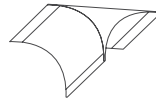
KACL.400



Островная.

Altair - Altair Top - Astra - Atlas Vetro - Blade - Butterfly Europa - Exploit - Exploit Top Kristal - Luce - Lumen Lumen Isola 175 - Lux - Mira Top Mira White - Mirabilia Квадратная - Mirabilia Круглая 85 - Plane - Plane Green Tech - Plane Top - Plane White - Prestige

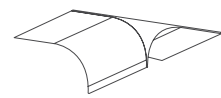
KACL.866



Настенная.

Adara - Astra - Atlas Vetro Blade - Exploit - Exploit Top - Kristal - Luce - Lumen - Master Mirabilia - Mizar - Onda Vetro Plane - Plane Green Tech Plane Top - Plane White -Stream - Tab

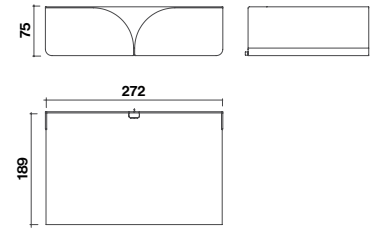
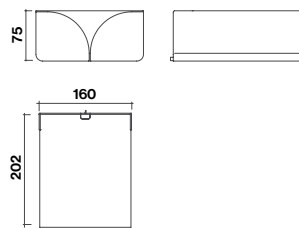
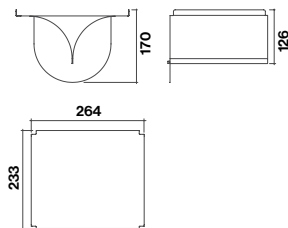
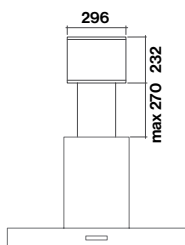
KACL.864



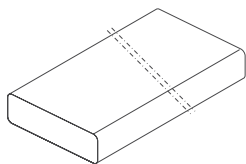
Настенная.

Butterfly - Concorde - Diamante Flipper - Flipper Green Tech Mira Top (телескопическая) - Quasar Quasar Top - Quasar Green Tech - Prisma - Trim - Verso

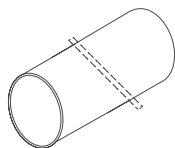
KACL.865



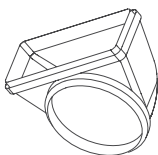
Трубы и разъемы.



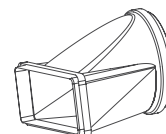
Жесткая плоская труба
KACL.381 150x70x1200
KACL.352 220x90x1200



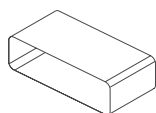
Жесткая круглая труба
KACL.382 \varnothing 125x1200
KACL.358 \varnothing 150x1200
KACL.340 \varnothing 200x1200



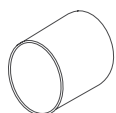
Круглый / плоский изгиб
KACL.387 \varnothing 125 / 150x70
KACL.371 \varnothing 150 / 220x90



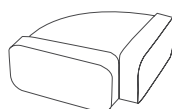
Круглый / плоский соединитель
KACL.388 \varnothing 125 / 150x70
KACL.376 \varnothing 150 / 220x90



Плоские соединения
KACL.383 150x70
KACL.356 220x90



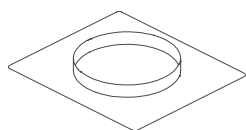
Круглые соединения
KACL.384 \varnothing 125
KACL.380 \varnothing 150
KACL.342 \varnothing 200



Горизонтальный / плоский изгиб
KACL.385 150x70
KACL.367 220x90



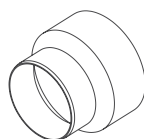
Зажим для гибкой трубы
KACL.363 \varnothing 125
KACL.364 \varnothing 150



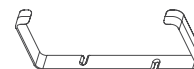
Фланец
KACL.396 \varnothing 200



Круглый изгиб
KACL.390 \varnothing 125
KACL.391 \varnothing 150
KACL.341 \varnothing 200



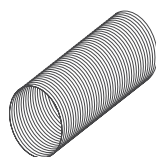
Соединительная труба
KACL.343 \varnothing 150 / \varnothing 200
103040201 \varnothing 125 / \varnothing 150



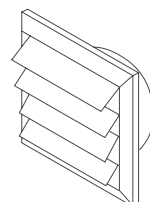
Крепление к прямоугольным каналам
KACL.389 150x70
KACL.362 220x90



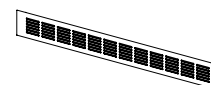
Прямоугольное вертикальное колено
KACL.386 150x70
KACL.369 220x90



Алюминиевая труба, расширяется до 3 м
KACL.359 \varnothing 125 x 800-3000
KACL.360 \varnothing 150 x 800-3000



Сетка с гравитационными крыльями
KACL.347 \varnothing 125
KACL.348 \varnothing 150



базовая сетка для базового сетчатого фильтра h60 мм
KACL.955 470x60

Эксплуатация и техническое обслуживание.

Активация и использование ВЫТЯЖКИ.

Мы рекомендуем вам включить вытяжку за несколько минут до начала приготовления, и отключать ее через несколько минут после окончания. Это гарантирует максимальную эффективность в аспирации дыма и пара.



Дистанционное управление.

Чтобы с комфортом управлять потолочной вытяжкой, Falmec предлагает решение с интегрированным дистанционным управлением в варочной поверхности.

| Контрольное описание | |
|---|--|
|  | UP Включите двигатель и увеличьте скорость от 1 до 4. Четвертая скорость работает всего несколько минут за раз. |
|  | DOWN Уменьшите скорость и выключите двигатель. |
|  | Светится ON-OFF Включите или выключите свет. |
|  | TIMER ON: Автоматически выключите двигатель через 15 минут. Функция автоматически деактивируется, если вы выключите двигатель (кнопка ) |
|  | Активная передача управления |

Техническое обслуживание.

Внутренний канал необходимо очищать один раз в год. Для фильтров требуется другая процедура: для металлических жироулавливающих фильтров достаточно чистки в посудомоечной машине при 45°C. Это должно производиться по мере необходимости. Угольные фильтры необходимо заменять каждые четыре месяца. Высокоэффективные угольные фильтры следует мыть в посудомоечной машине при температуре не выше 65°C, если возможно, без каких-либо других предметов. После очистки, их следует реактивировать в духовке при 100°C в течение 10 минут. Фильтры Carbon.Zeo следует реактивировать в духовке при 150°C в течение часа каждые 18 месяцев. Их необходимо заменять каждые 3 года. Ионизирующие элементы следует заменять каждые 5 лет.

Очистка стали.

Falmec использует материалы только высочайшего качества для создания своих вытяжек. Поэтому, это облегчает процесс ухода за прибором и обеспечивает его долговечность в использовании. Для моделей, изготовленных из нержавеющей стали, Falmec создали специальные чистящие салфетки, которые придают дополнительный блеск вытяжкам. Они пропитаны специальной смесью масел, которые предотвращают отпечатки пальцев на поверхности, что делает поверхность чистой и блестящей. Вытяжку можно просто промыть горячей водой с нейтральным моющим средством. После сушки просто протрите салфеткой Magic Steel в направлении полировки стали, отполируйте мягкой тканью (все еще в направлении отделки) и оставьте сушиться.



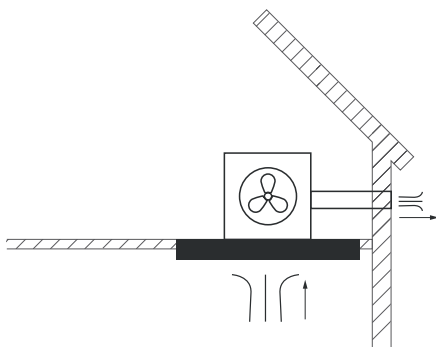
Защитные салфетки Magic Steel для поверхностей из нержавеющей стали.

KACL.815 (упаковка 10 шт)

Виды монтажа потолочных вытяжек.

Потолочные вытяжки Falmes обеспечивают элегантность, минимализм и превосходную эффективность аспирации (как в режиме отвода, так и в режиме рециркуляции) с использованием наиболее подходящего мотора и комплекта угольных фильтров Carbon.Zeo. Решения Falmes являются интеллектуальными и гибкими, что облегчает установку.

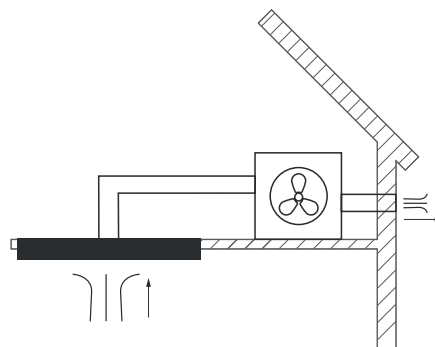
Моторы для установки на вытяжку.



Моторы для установки на вытяжку.

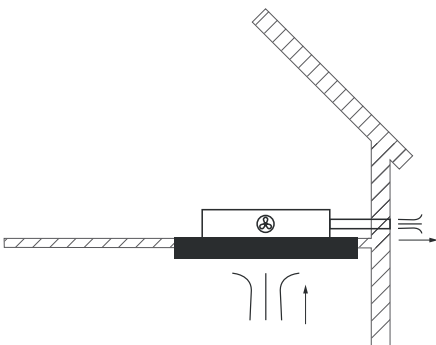
- ›KACL.798#41F - 950 м3/ч
- ›KACL.770#41F - Бесщеточный 1100 м3/ч
Используется с трубой на 150Ø
- ›KACL.797#4AF - 1300 м3/ч
Используется с трубой на 200Ø и фланцем (KACL.396)

Мотор для установки на чердаке.



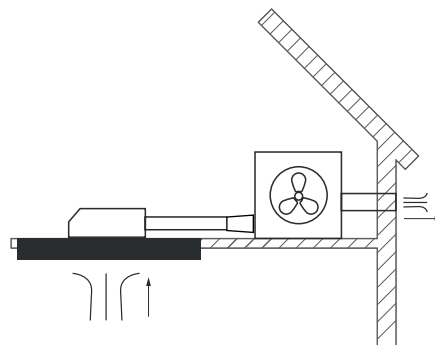
Мотор для установки на чердаке.

- ›KACL.798#41F - 950 м3/ч
- ›KACL.770#41F - Бесщеточный 1100 м3/ч
Используется с трубой на 150Ø
- ›KACL.797#4AF - 1300 м3/ч
Используется с трубой на 200Ø и фланцем (KACL.396)



Мотор Slim для установки на вытяжку.

- ›KACL.782#49F - Slim 800 м3/ч
Используется с плоской трубой 220x90мм

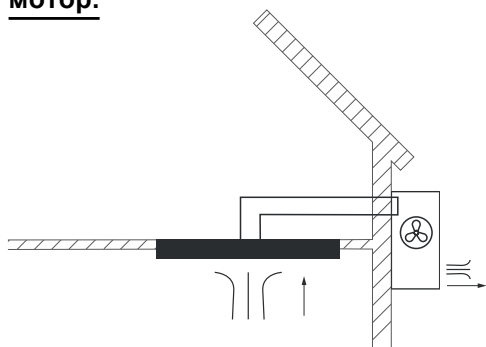


Мотор для установки на чердаке плоским воздуховодом.

- ›KACL.798#41F - 950 м3/ч
- ›KACL.770#41F - Бесщеточный 1100 м3/ч
Используется с плоской трубой 220x90мм
- ›KACL.797#4AF - 1300 м3/ч
Используется с плоской трубой 220x90мм и фланцем (KACL.396)

ВАЖНО: если используется плоский воздуховод вам понадобятся соединения KACL.789 и KACL.376.

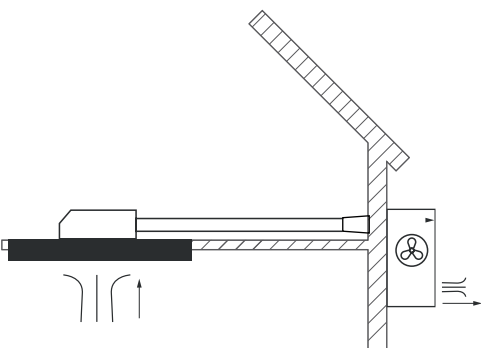
Внешний выносной мотор.



Выносной мотор с круглым воздуховодом.

› **KACL.786#41F** - 1000 м3/ч
Используется с трубой на 150Ø

› **KACL.796#4AF** - 1500 м3/ч
Используется с трубой на 200Ø и фланцем (KACL.396)



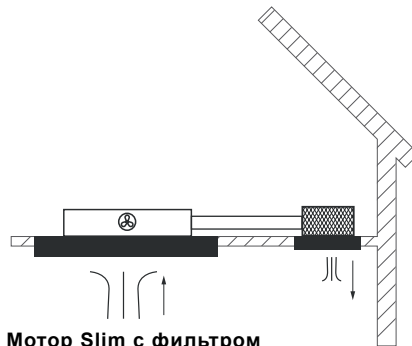
Выносной мотор с плоским воздуховодом.

› **KACL.786#41F** - 1000 м3/ч
Используется с плоской трубой 220x90мм

› **KACL.796#4AF** - 1500 м3/ч
Используется с трубой на 200Ø и фланцем (KACL.396)

ВАЖНО: если используется плоский воздуховод вам понадобятся соединения **KACL.789** и **KACL.376**.

Режим рециркуляции.

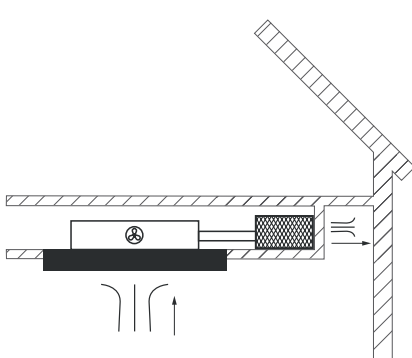


Мотор Slim с фильтром Carbon.Zeo/E.ion®.

› **KACL.782#49F** - Мотор Slim 800 м3/ч
Используется с плоской трубой 220x90мм

› **KACL.939#BF** - Carbon.Zeo набор фильтров

› **KACL.942#ZZZB401F** - E.ion® набор фильтров



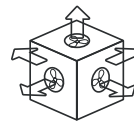
Мотор Slim с фильтрами Carbon.Zeo вертикальной фильтрации.

› **KACL.782#49F** - Мотор Slim 800 м3/ч
Используется с плоской трубой 220x90мм

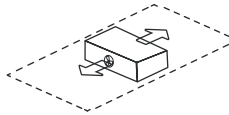
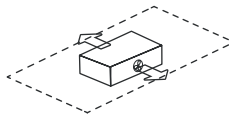
› **KACL.931#BF** - набор Carbon.Zeo вертикальной фильтрации

Воздуховоды регулируемого направления.

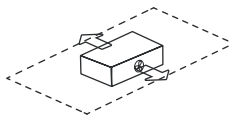
Стандартный мотор 5 направлений



Мотор Slim
4 направления (зависит от расположения мотора)

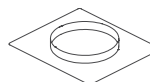


Мотор Slim
2 направления (Модели: Nube и Nuvola)

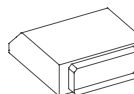


Переходники.

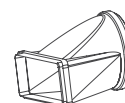
Фланец KACL.396
ø200



Соединительный элемент KACL.789
220x90 мм



Круглый / плоский переходник KACL.376
ø150 / 220x90



Компоненты Piano.

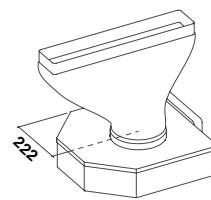
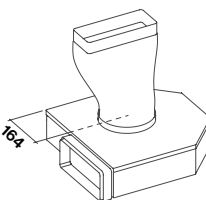
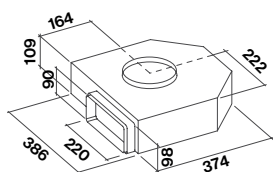
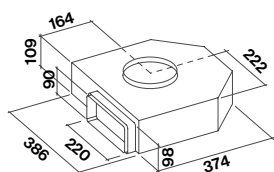
Моторы.

KACL.701#41F
1.000 m³/h
 Цокольный мотор
 для Piano с
 одним выходом

KACL.702#4CF
1.200 m³/h
 Цокольный мотор
 для Piano с
 двумя выходами

Пример установки
 переходника для Piano
 с одним выходом, отвод
 воздуха из мотора влево.

Пример установки
 переходника для Piano
 с двумя выходами, отвод
 воздуха из мотора вправо.



KACL.701#41F + KACL.760

KACL.702#4CF + KACL.763

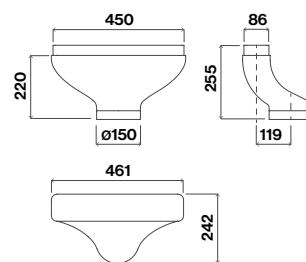
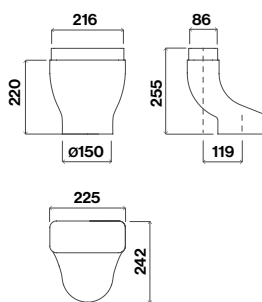
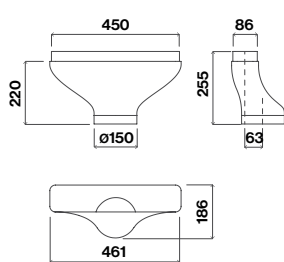
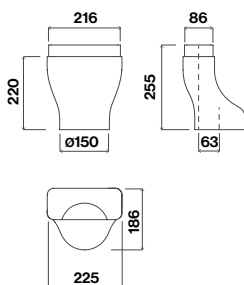
Переходники/ Соединения.

KACL.760
 Переходник для Piano на один
 выход, отвод воздуха влево.

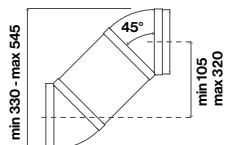
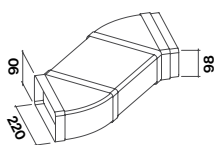
KACL.761
 Переходник для Piano на
 один выход, отвод воздуха
 вправо.

KACL.762
 Переходник для Piano для
 двойного выхода, отвод
 воздуха влево.

KACL.763
 Переходник для Piano для
 двойного выхода, отвод
 воздуха вправо.

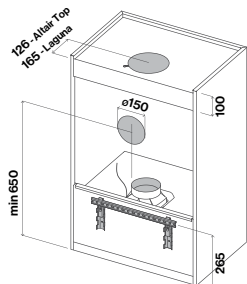


KACL.345
 Двойное горизонтальное
 колено.

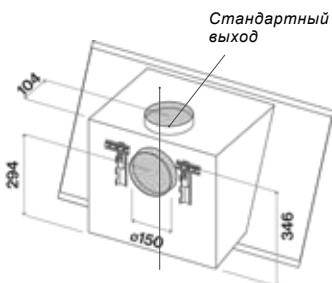


Технические чертежи.

Altair Top - Laguna

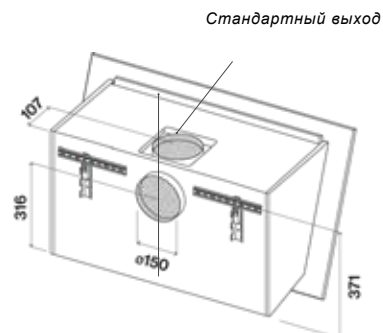


Verso



Альтернативный выход: мотор выступает на 10 мм.

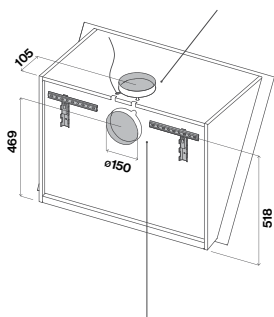
Trim



Альтернативный выход: мотор выступает на 10 мм.

Quasar - Quasar Top Quasar Green Tech

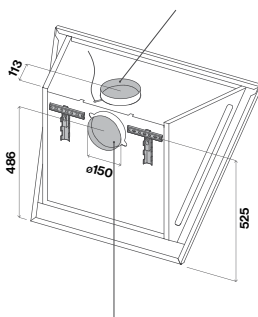
Стандартный выход



Альтернативный выход: мотор выступает на 10 мм.

Diamante

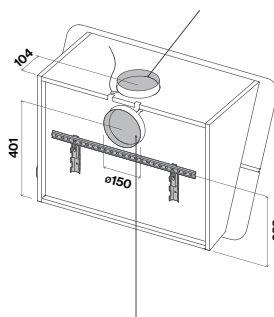
Стандартный выход



Альтернативный выход: мотор выступает на 10 мм.

Flipper - Flipper Green Tech

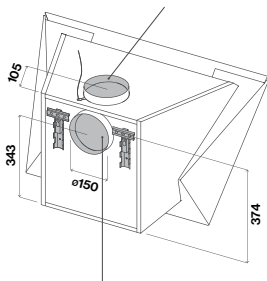
Стандартный выход



Альтернативный выход: мотор выступает на 10 мм.

Prisma

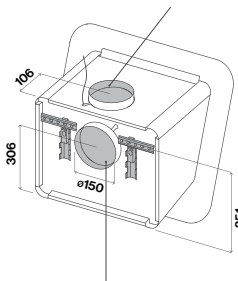
Стандартный выход



Альтернативный выход: мотор выступает на 10 мм.

Tab

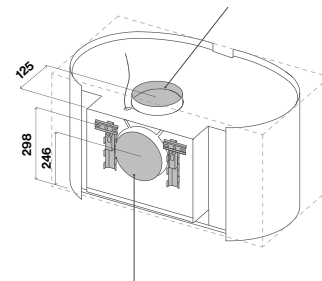
Стандартный выход



Альтернативный выход: мотор выступает на 10 мм.

Mirabilia Круглая - Mirabilia Квадратная

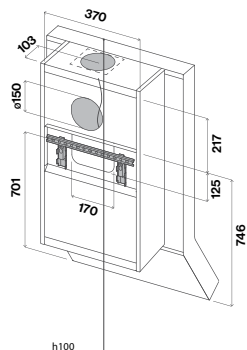
Стандартный выход



Альтернативный выход: мотор выступает на 10 мм.

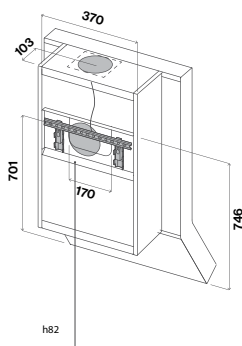
Life inspired.

Rialto h100



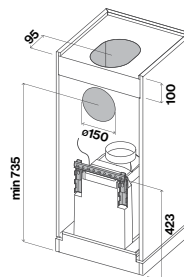
Выход сверху: снимите металлическую часть 165x165 мм

Rialto h82

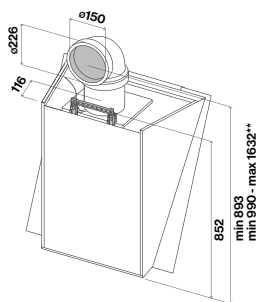


Выход сзади: снимите металлическую часть 170x125 мм.

Mira Top

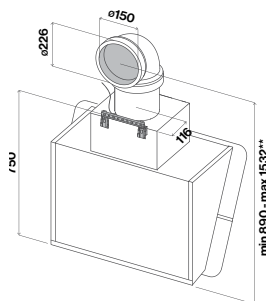


Aria NRS®

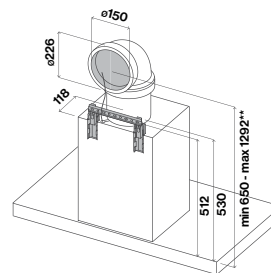


** Также следует учитывать размеры дымохода, используемые в вытяжке *

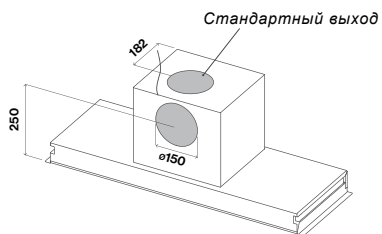
Flipper NRS®



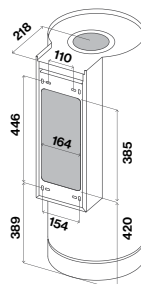
Lumina NRS® - Plane NRS® - Vela NRS®



Move



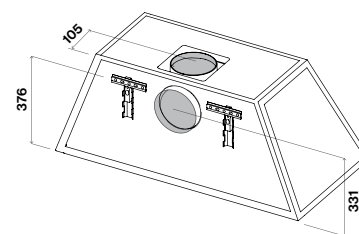
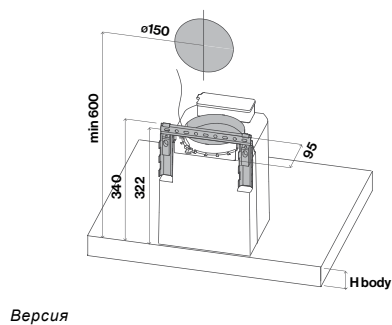
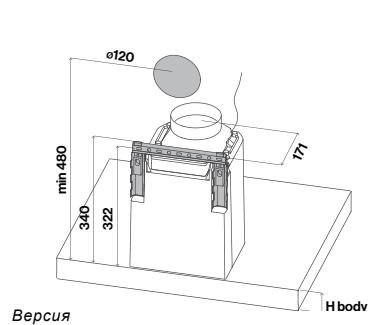
Polar - Polar Light - Polar White



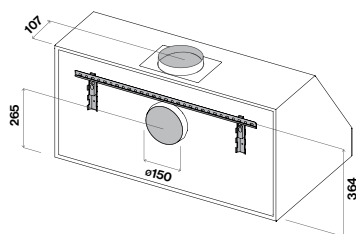
Выход сзади: снимите металлическую часть 385x164 мм.

**Atlas - Exploit - Exploit Top - Lux - Mizar - Onda Vetro - Plane - Plane Top
Luce - Plane White - Plane Green Tech - Blade - Kristal**

Time



Zeus Pro



Falmeс S.p.A

via dell'Artigianato, 42 z.i.
31029 Vittorio Veneto
Treviso — Italy
info@falmeс.com
falmeс.com

Фото
ContrattiCompany
Eye Studio
Nudesign

Стилист
Vanda Gemino
Eye Studio

Текст
Daniele Varelli
Kolesnikov Vladimir

Визуальный дизайн
Designwork

Напечатано в Италии
июнь 2019.

Falmeс не несет ответственность за неточности, содержащиеся в данном каталоге, вызванные текстуальными или печатными ошибками. Данный каталог отменяет и заменяет все предыдущие. Falmeс Spa оставляет за собой право вносить - в любое время и без предварительного уведомления - изменения технического, эстетического или функционального свойства в свои продукты, необходимые с ее точки зрения для их улучшения. Модели, образцы и технические решения, представленные в данном каталоге, защищены правами промышленной собственности. В процессе печати достоверный цвет и материал оригинальной продукции может быть искажен. Данный каталог является эксклюзивной собственностью Falmeс Spa. Все права сохранены. Частичное или полное копирование материалов каталога строго запрещены.

Falmec S.p.A

**via dell'Artigianato, 42 z.i.
31029 Vittorio Veneto
Treviso — Italy
info@falmec.com
falmec.com**