

КАТАЛОГ
CATALOGUE



FABER

FABER. AIR CHANGED INTO COMFORT

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНЦЕРН, СМОТРЯЩИЙ В БУДУЩЕЕ

A FUTURE-ORIENTED GLOBAL GROUP

Уже более 50 лет компания «Faber» заботится о качестве воздуха и комфорта на кухне. «Faber» является мировым лидером в производстве кухонных вытяжек, присутствуя со своими производственными комплексами в девяти странах на трех континентах в Европе, Азии и Америке.

Решительность в достижении поставленных целей привела к тому, что небольшая местная компания развилаась до мирового масштаба, благодаря постоянному приобретению различных производственных предприятий: в Швеции, Франции, Турции, Индии, Китае, Аргентине, а также торгового представительства в Соединенных Штатах Америки.

На сегодня это индустриальный концерн, занимающий очень важное положение в производственном и технологическом секторе по всему миру. Компания находится в постоянном развитии благодаря четырем сильным сторонам ее бизнеса: обязательность, надежность, привязанность к любимому делу, динамизм. «Faber» трансформировала кухонную вытяжку из простого элемента кухонного обихода в бытовой прибор высокого дизайна и со множеством функций.

С собственными марками группа завоевала высокое положение на самых важных, а также на быстро развивающихся рынках: «Faber» является лидером на рынках Италии и Индии. «SPAR» - лидер на рынке Аргентины, а «Roblin» - одна из трех марок-лидеров во Франции. Внутри группы «Franke», крупного международного швейцарского лидера в Kitchen System, частью которого является «Faber», ей отводится важная роль Competence Centre for Kitchen Air Management.

Компания «Faber» верит в свои продукты, разработанные с энтузиазмом и компетентностью, верит в новаторство, особенно, в области комфорта и дизайна, но не только самих по себе, а в тесной связи с функциональностью, верит в качество и этику как непреложную основу каждого проекта.

For over 50 years, Faber has been taking care of air quality and well-being in the kitchen. FABER, a leading world leader of kitchen hoods, operates in nine countries and three continents, with production facilities in Europe, Asia and America. A strong determination to achieve goals has led a local company to become a global presence,

through ongoing acquisitions of production facilities. Today the group is present in Sweden, France, Turkey, India, China and Argentina, as well as having a marketing division in the United States. Today the company plays a key role in both the production and technological development of hoods. Thanks to its four key strengths – commitment, solidity, passion and dynamism – the company is in continuous expansion. Faber has transformed the hood from a simple built-in appliance to a functional designer kitchen feature. With its various brand names, the group is a key player in the most important markets as well as in emerging markets. Faber is the leading market brand in Italy and India, Spar is the market leader in Argentina, and Roblin is one of the top three brands in France.

The Franke group – the large Swiss multinational in the kitchen systems field – has entrusted its subsidiary company Faber with the important role of Competence Centre for Kitchen Air Management.

Faber believes in its products, developing them with passion and competence. A highly innovative approach is coupled with ease-of-use and well-being. Design is a key element, but always with a keen eye on performance. Total quality is of prime importance, as is an ethical approach to every single project.



СОДЕРЖАНИЕ

S U M M A R Y

Четыре веские причины для продажи вытяжек Faber **стр. 6**
Four good reasons to sell Faber hoods **page 6**

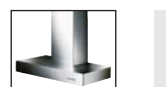
Технологические новшества Faber **стр. 7**
Faber Technological Plus **page 7**

Полезные советы **стр. 16**
Useful hints **page 16**

Faber заботится о своих клиентах **стр. 18**
Faber cares for its customers **page 18**

Дизайн Faber **стр. 19**
Faber Design **page 19**

Декоративные настенные вытяжки - **стр. 20**
Decorative Hoods Wall **page 20**



Alto 38



Arco Plus 35



Aura 48



Axia Plus 33



Bella Lumia 31



Cassiopea 27



Conica 44



Cubia 29



Cylindra 28



Dama 42



Disko Plus 32



Eos 26



Glassy 37



Gyza 49



Magica 23



Magnum Plus 41



Matrix 22



Mirror 20



Moda Lumia 30



Orizzonte 25



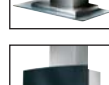
Orizzonte Vetro 24



Perla 46



Premio 34



Screen 21



Stilo 39



Stilo dx/sx 40



Strip 47



Synthesis 45



Tender 43



Tratto 36



2740 Deco 50



Alto Isola 63



Arco Plus Isola 60

Декоративные островные вытяжки - **стр. 51**
Decorative Hoods Island **page 51**

	Axia Plus Isola	58		Inca Smart C/HC/HCS	79
	Cassiopea Isola	53		Maxima	72
	Cubia Isola	55		Millennio	74
	Cylindra Isola	54		Omnia	71
	Dama Isola	65		Scrigno	81
	Disko Plus Isola	57		Velvet	70
	Eos Isola	52		104/35 - 106/45 - 2104/35 - 2106/45	82
	Glassy Isola	62		726 - 2726	75
	Magica Isola	51		740 - 2740	77
	Moda Lumia Isola	56		740 - 2740 Base	78
	Premio Isola	59		740 - 2740 Plus	76
	Stilo Isola	64	Вытяжки в стиле кантри - Country Hoods		стр. 83
	Tratto Isola	61		Ranch	84

**Декоративные угловые вытяжки -
Decorative Hoods Corner** стр. 69
page

	Egyzia Angolo	69		Trendy	83
	Premio Angolo	66		Trendy Angolo	86
	Solaris	68		West	85
	Stilo Angolo	67		West Angolo	87

**Классические вытяжки -
Classic Hoods** стр. 70
page

	Flexa	73
	Inca Smart	80

**Аксессуары и принадлежности -
Accessories** стр. 88
page

Четыре веские причины для продажи вытяжек Faber

1 - Легкость в использовании

Электронные панели управления упрощают жизнь на кухне, делая ее более непринужденной.



2 - Технология бесшумности и высокой производительности

Вытяжки Faber бесшумно и эффективно очищают воздух.



3 - Технология очистки

Вытяжки Faber легко устанавливаются и поддерживаются в чистоте.



4 - Безопасность и качество

Вытяжки Faber обеспечивают полную безопасность на кухне, потому что соответствуют самым строгим нормам безопасности и качества.



Four good reasons to sell Faber hoods

1 - Ease of Use

Electronic controls to make life in the kitchen easy and relaxed.

2 - Silent and Efficient Technology

Faber hoods extract air silently and efficiently.

3 - Technology for Cleaning

Faber hoods are easy to install and to keep clean.

4 - An Eye on Safety

Faber hoods are designed to ensure total safety, and for this reason they meet the most stringent safety and quality standards.

Технологические новшества Faber

При всей своей красоте не все вытяжки одинаковы. На следующих страницах вы узнаете об особенностях вытяжек Faber, о тех ценностях, которые были накоплены на протяжении 50 лет благодаря активной исследовательской работе и инновациям с целью удовлетворения потребностей ваших покупателей и сохранения их здоровья.

Ведь Faber – это не просто торговая марка, само слово Faber ассоциируется с вытяжками.

Легкость использования



Многие вытяжки Faber оснащены электронными панелями управления, что упрощает жизнь на кухне, делая ее более непринужденной. Рекомендуйте модель с теми функциями, которые лучше всего отвечают стилю жизни ваших покупателей.



Сенсорные датчики для автоматических операций

Вытяжки с сенсорными датчиками работают в автоматическом режиме с учетом ситуации на кухне. Если пища не готовится, датчики позволяют поддерживать постоянное качество воздуха, включая вытяжку для устранения неприятных запахов от изделий, часто используемых на кухне (моющие средства, растворители и проч.). В любой момент вытяжку можно переключить в ручной режим управления.



Faber Technological Plus

Good-looking hoods are not all the same. In the following pages you will discover what gives Faber hoods that added value, a value that stems from 50 years of constant commitment to research and innovation, at the service of the needs and the wellbeing of your customers.

Because Faber is not just a brand name; Faber is THE name for hoods.

Ease of use

Many Faber hoods are fitted with electronic controls which make life in the kitchen easier and more relaxed. Recommend a model with features that best match your customer's lifestyle.

Sensors for automatic operations

The hoods with sensors do automatically operate according to what is going on in the kitchen. When no cooking is being done, the sensors help to keep air quality constant by switching on the hood to remove any unpleasant odour from products that are often used in the kitchen (detergents, solvents, and so on). At any time, the hood can also be switched to manual controls.

Технологические новшества Faber

Максимальная скорость отвода загрязненного воздуха с использованием таймера.

Такой контроль обеспечивает максимальную скорость отвода воздуха за ограниченное время в особых ситуациях. Эта функция действует в течение 10 минут, после чего вытяжка автоматически возвращается в обычный режим работы, предшествовавший интенсивному.



Оптимальная скорость

Оптимальные скорости Faber задает с учетом кухонь стандартного размера. Они позволяют одним нажатием на кнопку включать наиболее подходящий режим удаления загрязненного воздуха сохраняя состояние комфорта на кухне.



Задержка выключения

Данная функция позволяет задержать автоматическое выключение вытяжки для полного устранения остатков неприятного запаха.



Эта функция позволяет работать вытяжке круглосуточно, постоянно вентилируя воздух, в особо бесшумном режиме. Благодаря этому на кухне поддерживается свежий воздух, и там приятно проводить время, без неприятных запахов и шумов.

Работа 24 часа



Faber Technological Plus

Time-controlled high-power extraction

This control activates maximum extraction levels for a limited time, to cope with particular situations. The high-power extraction operates for 10 minutes, after which the hood returns to its operating level before the high-power extraction was selected.

Optimum speed

Optimum speeds are programmed by Faber on the basis of standard-sized kitchens. At a press of a single button, they provide extraction power at low-noise levels.

Delayed shut-down

This function allows for a delayed switch-off of the motor to ensure that residual odours are completely eliminated.

The 24 hour switch

By means of this function the hood operates full-time changing the air 24-hours a day, in a very silent mood. As a result, the kitchen is a clean-air zone, an ideal place to spend nice moments, without unpleasant odours or noise.

Технологические новшества Faber

Таймер

Это так удобно иметь цифровой таймер, ведь можно точно знать, когда пора подавать готовое блюдо.



Вспомогательная подсветка

Просто нажав на кнопку, можно приглушить освещение вытяжки. Благодаря низкому уровню потребляемой энергии дополнительную подсветку можно оставить включенной надолго, например, на всю ночь, чтобы ориентироваться на кухне, не включая основной свет.



Регулируемая вспомогательная подсветка

Нажатием кнопки можно желаемым образом отрегулировать яркость вспомогательной подсветки вытяжки.



Датчик насыщенности фильтров

Данные датчики указывает, что необходимо помыть жироулавливающий фильтр либо заменить угольный, поглощающий запахи, фильтр.



Возможность использования дистанционного управления

Электронные панели управления Faber могут работать с пультом ДУ, что особенно удобно для людей с ограниченной подвижностью. Пульт ДУ для некоторых моделей входит в комплект, для других моделей его можно приобрести дополнительно.



Faber Technological Plus

Timer

The convenience of having a digital timer so handy, to let you know exactly when a dish is ready to be served.

Courtesy light

At the simple press of a button, the hood's light dims. Thanks to its low-level of energy consumption, the courtesy light can be left on for long periods of time, all night for example, so as to have a point of reference in the kitchen without switching on the main light.

Adjustable Comfort light

By simply pushing a button you can adjust your hood's comfort light according to your needs.

Filter warning light

The warning light shows when the grease filter needs cleaning, or when the charcoal (odour-absorbing) filter needs changing.

Remote control facilities

Faber hoods' electronic controls are designed to be used with a remote control, a particularly useful accessory for people with impaired mobility. The remote control is standard with some models, optional with others.

Технологические новшества Faber

Технология обеспечения бесшумности и максимальной эффективности работы

Комфорт-Панель
Идея и разработка
Комфорт-Панели
принадлежит компании
Faber.



Это запатентованная конструкция для отвода воздуха по периметру, разработанная в Faber и обеспечивающая высокую **эффективность удаления воздуха и снижение шума на 25%**.

Втягивание воздуха по периметру происходит по принципу, основанному на эффекте Вентури: воздух перемещается быстрее, проходя через зауженное пространство панели, быстро замедляется, поступая в вытяжку, и далее легко удаляется. Нет необходимости в сильном давлении, что значительно улучшает характеристики бесшумности.

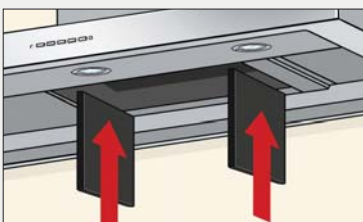


Комфорт-Панель изнутри оснащена звукопоглощающими панелями. По этой причине она намного эффективнее и бесшумнее, чем любая другая обычная система втягивания воздуха по периметру. Комфорт-Панель также легко чистить.



Но вашим покупателям следует помнить, что отвод воздуха по периметру **НЕ заменяет** жироулавливающие фильтры. Вытяжки из ассортимента Faber с системой втягивания воздуха по периметру **ВСЕГДА** оснащены первоклассными жироулавливающими фильтрами.

Шумоподавляющий
комплект



Он сделан из звукопоглощающего материала, фиксируемого на стенках Easy Cube. Данный комплект снижает шум на 25% и входит в комплект многих моделей вытяжек Faber, либо покупается отдельно, и комплектуется вентиляционным глушителем.

Faber Technological Plus

Technology supporting silence and maximum efficiency

Comfort panel

NOTE: only Faber offers Comfort Panel.

The Comfort Panel is the patented execution of perimetrical aspiration developed by Faber which ensures

- top-level extraction efficiency
- a 25% reduction in noise.

The perimetrical aspiration exploits the principles of the Venturi effect: air accelerates as it passes through the constricted extraction space of the panel, and decreases rapidly as it enters the hood: it is then easily ejected. No special pressure is needed and this dramatically improves the noise level.

The Comfort Panel is fitted with sound-absorbing panels inside.

For this reason it is much more efficient and silent than any other ordinary perimetrical aspiration system.

Comfort Panel is also easy to clean.

Your customers however need to know that perimetrical aspiration is NOT a substitute for grease filters. Faber range hoods with the perimetrical aspiration system are ALWAYS equipped with first quality grease filters.

Silent kit

This system of sound-proofing material fitted to the walls of the Easy Cube support reduces loudness by 25%. The system is standard on many Faber hood models, or available as an accessory, and comes complete with a ducting muffler to be fitted during installation.

Технологические новшества Faber

Эксклюзивные
системы очистки
воздуха

PRO 

ENERGY 

HI-LO 

Турбулентные
фильтры BAFFLE

BAFFLE 



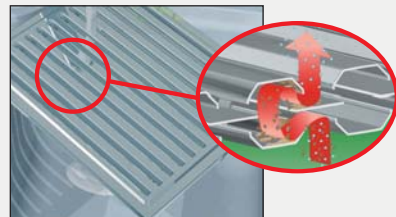
Вытяжной агрегат PRO очищает до 1000 м³/ч, но при обычной скорости работы он не побеспокоит даже читателя в библиотеке. Первая скорость имеет уровень шума 45 dB(A) и обеспечивает производительность 270 м³/ч, более чем достаточную для кухни площадью 10 м². Это уникальное устройство изготовлено из чистого алюминия и сконструировано компанией Faber для большинства эксклюзивных вытяжек.

Energy – это результат новых исследований в области газодинамики и моторов: его использование гарантирует максимальную эффективность вытяжки даже в случае использования длинных воздухопроводов. Уровень шума снижен до 3 dB(A), и по сравнению с традиционными системами перерабатывается на 30% воздуха больше.

Диффузор HI-LO обеспечивает снижение на 30% уровня шума по сравнению с системами предыдущего поколения. Это эксклюзивный агрегат Faber, обеспечивающий ВЫСОКУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ при чрезвычайно низком уровне шума даже для вытяжек среднего размера. При использовании запатентованной технологии Easy Cleaning крыльчатки можно снимать для чистки.

Также как и автомобиль, вытяжка с мощным двигателем может при небольшой скорости работать тише и экономичнее.

Конструкция этих жироулавливающих фильтров из нержавеющей стали, запатентованная компанией Faber, задерживает **более 90% масляных частиц**, обеспечивая почти бесшумное прохождение воздуха через фильтры. Они легко моются в посудомоечной машине или вручную.



Faber Technological Plus

Exclusive extraction units

The PRO unit extracts up to 1000 m³/h, but at normal speeds it wouldn't even disturb a reader in a library. Its first speed has a noise level of just 45 dB(A) and ensures an extraction capacity of 270 m³/h, more than sufficient for a 10 m² kitchen. This exclusive unit is made entirely of aluminium, and has been designed by Faber for the most exclusive hoods.

Energy is the concrete result of new research in the field of fluid dynamics and motors. The extraction unit ensures greater efficiency, even when the hood has long outlet ducting. Noise levels are reduced to as low as 3 dB(A), while extraction capacity is 30% higher than traditional units.

The HI-LO unit ensures a 30% reduction in noise levels compared with old-generation units. This unit is exclusive to Faber and has been designed to give TOP PERFORMANCE with extremely low noise levels even for middle-range hoods. In the patented Easy Cleaning model, the fan can be removed for occasional cleaning. Just like a car, a hood with a powerful motor can make use of low speeds to run more quietly and more economically.

Baffle Filters

The structure of these stainless-steel grease filters, patented by Faber, captures over 90% of grease particles, reducing noise levels caused by the air being forced through the filter. They are easily washed in the dishwasher or by hand.

Технологические новшества Faber

Технология, облегчающая монтаж и обслуживание

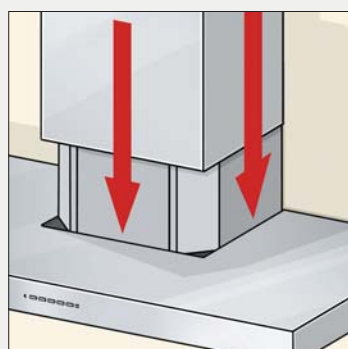
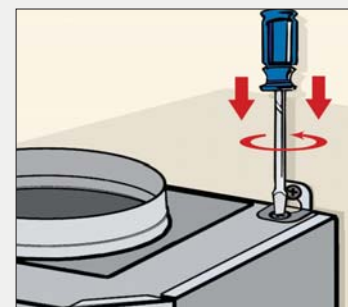
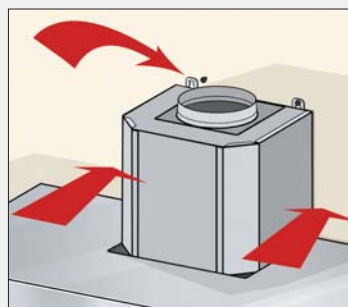
Легкий куб /
Easy Cube



Технология Easy Cube
максимально упрощает монтаж
вытяжки.

При монтаже экономится
время: установить
воздухоочиститель так же
легко, как повесить картину.

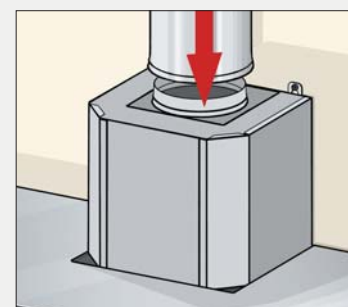
**Запасные угольные
фильтры легко
приобрести**, поскольку в



вытяжках с технологией Easy Cube используется один и тот же тип
фильтров.

**Вытяжки с технологией Easy Cube могут быть легко
оснащены шумопоглащающим комплектом Silent Kit.**

В конструкции Silent Kit
предусмотрен глушитель для
вентиляционного
трубопровода, что снижает
шумность воздухоочистителя
на 30%. Он предусмотрен в
качестве аксессуара и легко
устанавливается в ходе
монтажа вытяжки.



Faber Technological Plus Technology supporting installation and cleaning Easy Cube

Easy Cube makes installation so much easier.

- the fitter saves time, and installing a hood becomes as easy as hanging a picture.
- replacement charcoal filters are easy to find, since all Easy Cube hoods use the same type.
- Easy Cube makes for easy fitting of the Silent Kit.

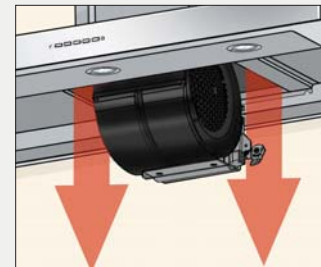
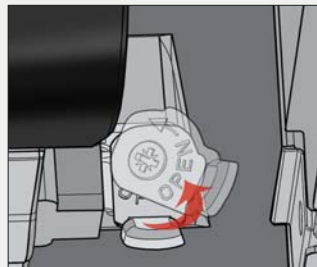
Silent Kit comes complete with a muffler for the outlet ducting and reduces loudness by 30%. It is available as an
accessory and is easily fitted when installing the hood.

Технологические новшества Faber

Легкий демонтаж / Easy Dismounting

EASY
DISMOUNT

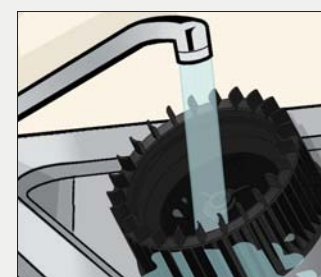
Эта запатентованная технология компании Faber позволяет легкое снятие вытяжного агрегата, поэтому обслуживание вытяжки становится намного легче и быстрее. Становится легко выполнять периодическую чистку вытяжного канала и системы Silent Kit.



Легкая очистка / Easy Cleaning

EASY
CLEAN

Эта запатентованная технология компании Faber позволяет чистить вытяжку в самом ее центре, там, где находится двигатель. Вытяжной агрегат быстро и легко вынимается, и его крыльчатки могут промываться вручную или в посудомоечной машине. Можно свободно добраться до отверстия вытяжного канала и вентиляционной шахты. Быстрый и легкий доступ к шумопоглощающему комплекту Silent Kit. Вытяжка служит дольше и надежнее, т.к. все остатки масла и жиров, не задержанные фильтрами, можно быстро удалить.



Faber Technological Plus Easy Dismounting

The patented Faber system allows for easy removal of the extraction unit.

- Maintenance is therefore much easier.
- It is easy to carry out periodic cleaning of the extraction ducting and the Silent Kit system.

Easy Cleaning

The patented Faber system allows the hood to be cleaned right at its very heart – the motor.

- the extraction unit is easily removed.
- the fan can be quickly removed and washed by hand or in the dishwasher.
- the outlet ducting becomes accessible for cleaning.
- the Silent Kit sound-proofing material can be accessed quickly and easily.
- the hood lasts longer and is safer since all traces of grease not captured by the filters can be removed.

Технологические новшества Faber

Безопасность

Вытяжки должны быть красивы снаружи и безопасны внутри. Вот почему мы рекомендуем вытяжки компании Faber.

Обработка внутренних кромок корпуса

Внутренние кромки корпуса обработаны во избежание острых режущих краев и вероятности травмы при очистке внутренних частей вытяжки.

Безопасное стекло

Используется закаленное стекло, которое при случайном ударе дробится на мелкие куски; исключая риск порезаться.

Термозащита двигателя

Защищенные от нагрева двигатели устроены так, что при их перегреве вытяжка не возгорается.

Самогасящийся пластик

Пластиковые материалы, которые используются в производстве вытяжек, являются самогасящимися – при возгорании на кухне они не воспламеняются.

Высокое качество электрических систем

В отличие от обычных выключателей, электронные блоки управления компании Faber при работе вытяжек не искрят. Это еще одно средство безопасности на случай утечки газа. Защита от электрического удара

Задача от электрического удара

Электрические провода, соединения и переключатели соответствуют строжайшим международным нормам безопасности, поэтому отсутствует риск поражения током.

Простота и безопасность при уходе за внутренними поверхностями

Внутреннюю часть вытяжки можно легко очистить, поскольку все электропровода и соединения размещены в специальном кожухе.

Faber Technological Plus

Safety

Hoods must be good-looking outside, and safe inside. That's why a Faber hood should be recommended.

No sharp internal joins

The internal joins of canopies are smooth-finished to make sure that they are not sharp and dangerous when cleaning inside the hood.

Safety glass

Tempered glass is used so that in case of accidents the glass shatters into tiny pieces and there is no risk of cuts.

Heatproof motors

Heat-shielded motors make sure that if the motor overheats the hood will not catch fire.

Self-extinguishing plastic

Plastic materials are self extinguishing – in case of a fire in the kitchen, they do not flame up.

Spark-proof electronics

Unlike ordinary switches, Faber's electronic controls do not create any sparks when the hood is used. An added safety feature in case of gas leaks.

Anti-shock connections

Electrical cables, connections and control switches all meet the most stringent international safety norms, so there's no risk of getting an electrical shock.

Cabling housing

The inside of the hood can be easily cleaned as all electrical cables and connections are placed in a specific housing.

Технологические новшества Faber

Качество по европейским стандартам

Испытания на безопасность

Хочется отметить современное оснащение испытательных лабораторий Faber и работу в них высококвалифицированного персонала, проводящего все необходимые испытания, которые подтверждают, что продукция соответствует всем нормам безопасности.

Европейские знаки контроля качества

Знак CE указывает на то, что изделие соответствует европейским нормам безопасности. Еще одним свидетельством высокого качества реализуемой продукции Faber служит тот факт, что компания проводит испытания всей своей продукции с сертификацией в известной независимой организации – Итальянском институте стандартов качества IMQ.



Лаборатории Faber

Хочется отметить современное оснащение испытательных лабораторий Faber и работу в них высококвалифицированного персонала, проводящего все необходимые испытания, которые подтверждают, что продукция соответствует нормам безопасности.

Испытательные лаборатории сертифицированы в NEMKO и в IMQ



Faber Technological Plus

Quality to European Standards

Safety tests

Faber's test labs boast the most up-to-date equipment and highly qualified staff to carry all necessary tests to certify that products meet safety standards.

European Quality-Control Marks

The CE mark indicates that the product conforms to European safety standards. To further assure customers that Faber products are top-quality products, the company has all its hoods tested and approved by a trusted independent organization, the Italian Quality Standards Institution IMQ.

The Faber labs

Faber's test labs boast the most up-to-date equipment and highly qualified staff to carry all necessary tests to certify that products meet safety standards.

Faber testing laboratories are certified by NEMKO and IMQ.

Полезные советы

Чистка вытяжки

Clin&Clin – сияющая чистота стальных поверхностей

CLIN&CLIN

Clin&Clin – сияющая чистота стальных поверхностей.

Это инновационное средство, созданное в Faber, обеспечивает защиту и поддерживает блеск поверхностей из нержавеющей стали. Предлагаются паста и салфетки. Практичные одноразовые салфетки позволяют экономно расходовать это защитное и чистящее средство.



Средство Clin&Clin нетоксично и прошло испытания в кухонных условиях.

Уход за фильтрами

Очистка металлических фильтров

Регулярный уход за фильтрами – это залог:

- **приятной атмосферы на кухне**, т.к. масло, скапливающееся на поверхностях, является, прежде всего, источником неприятных запахов.
- **безопасности**, поскольку засорение фильтров пищевым маслом легко приводит к воспламенению, которое может случиться во время приготовления пищи.
- **эффективности работы**, поскольку грязный фильтр мешает свободному прохождению воздуха через него, что сразу снижает производительность вытяжки.

Металлические обезжижающие фильтры следует **ЧИСТИТЬ МИНИМУМ РАЗ В ДВА МЕСЯЦА** или чаще. Они промываются в посудомоечной машине или вручную. При ручной промывке фильтры опускаются в миску с мыльным раствором минимум на десять минут, затем споласкиваются под струей воды. В посудомоечной машине их рекомендуется мыть при низкой температуре для сохранения блеска металла.



Useful hints

Cleaning the hood

Clin&Clin for sparkling stainless-steel surfaces

This innovative treatment devised by Faber ensures that stainless-steel surfaces are both protected and shiny. Available in paste and wipes. The practical disposable wipes make sure that just the right amount of protective detergent is used.

Clin&Clin is non-toxic and has been tested for use in the kitchen.

Maintenance of filters

Periodic maintenance of filters is a question of:

- wellbeing, since grease that collects on surfaces is a source of unpleasant odours in the long run.
- safety, since filters clogged with food grease easily fuels any flames that may flare up during the cooking process.
- efficiency, since a dirty filter prevents air from passing through the filter quickly and easily, reducing the extraction capacity of the hood.

Cleaning metal filters

Metal grease filters should be cleaned at least every two months, or even more often. They can be washed by hand or in the dishwasher. With hand-washing, the filters should be soaked in a bowl of soapy water for at least ten minutes, and then rinsed under running water. In the dishwasher, it is recommended that they be washed at low temperatures to preserve the metal sheen.

Полезные советы

Замена фильтров из синтетического материала

Обезжирающие фильтры из синтетического материала нельзя мыть; они должны заменяться раз в два месяца.



Замена улавливающих запах угольных фильтров

Угольные фильтры нельзя мыть; они должны заменяться минимум раз в три месяца, это сохранит эффективность поглощения запахов активированным углем.



Чистка вытяжного канала

В вытяжках, оснащенных системой «Легкий демонтаж», вытяжной агрегат легко снимается для регулярной чистки вытяжного канала. Эту операцию следует выполнять один или два раза в год для поддержания вытяжки в полной исправности.



Чистка вытяжного агрегата



В вытяжках, оснащенных системой «Легкой очистки», установка для удаления воздуха легко снимается для регулярной чистки роторов. Эту операцию следует выполнять один или два раза в год для поддержания вытяжки в полной исправности.

Правильный и регулярный уход за вытяжкой продлевает срок ее службы и обеспечивает эффективность и безопасность ее работы.

Useful hints

Replacing filters in synthetic material

Grease filters made of synthetic material should not be washed, but replaced every two months.

Replacing the odour-absorbing filters

Charcoal filters cannot be washed and must be replaced at least every three months to ensure that the absorbent action of the charcoal remains effective.

Cleaning the outlet

With hoods fitted with the "easy dismantling" system, the extracting unit can be easily removed for periodic cleaning of the outlet. This operation should be carried out once or twice a year to keep the hood in perfect working order.

Cleaning the extraction unit

With hoods fitted with the "easy cleaning" system, the extracting unit can be easily removed for periodic cleaning of the rotors. This operation should be carried out once or twice a year to keep the hood in perfect working order.

Correct regular upkeep of the hood helps to make sure it lasts a good length of time and always operates efficiently and safely.

Faber заботится о своих клиентах

Послепродажное обслуживание

Послепродажное обслуживание

Сервисное обслуживание компании Faber действует в следующих европейских странах:

Австрия	+49.180.5007984	Швейцария	Турция	212 2756314
Бельгия	03.860.9696	(Canton Ticino)	091.8573442	
Хорватия	01.6195.582			
Словения	+36 386 1 7216 720			
Финляндия	0925.11.030			
Франция	02.33.912652			
Германия	0180 5007984			
Великобритания	0870.444.7002			
Люксембург	+32.3.860.9696			
Норвегия	069.25.22.30			
Голландия	050.534.4814			
Португалия	808 20 04 26			
Испания	902.10.10.99			
Швеция	0912.40526			



Европейская гарантия

На всю продукцию Faber предоставляется двухгодичная «полная гарантия» на случай неисправностей, которые могут быть обнаружены в вытяжке в ходе эксплуатации.

Эта гарантия не распространяется на неисправности, не созданные фирмой Faber, например, вследствие нарушений правил монтажа или несоблюдение указаний, приведенных в руководстве по эксплуатации, либо вследствие повреждения при транспортировке.



Faber cares for its customers

After-sales service

Faber's technical assistance is ensured in the following European countries:

Austria	+49.180.5007984	Great Britain	0870.444.7002	Spain	902.10.10.99
Belgium	03.860.9696	Luxemburg	+32.3.860.9696	Sweden	0912.40526
Croatia	01.6195.582	Norway	069.25.22.30	Switzerland	091.8573442
Finland	0925.11.030	Holland	050.534.4814	(Ticino Canton)	
France	02.33.912652	Portugal	808 20 04 26	Turkey	212 2756314
Germany	0180 5007984	Slovenia	+36 386 1 7216 720		

European Guarantee

All Faber products are covered by a two-year "full guarantee" faults that may be found in the hood during this period. The guarantee does not cover faults that are not caused by Faber, such as those stemming from incorrect installation, or usage not in line with the instructions given in the manual, or damage during transportation.

Дизайн Faber



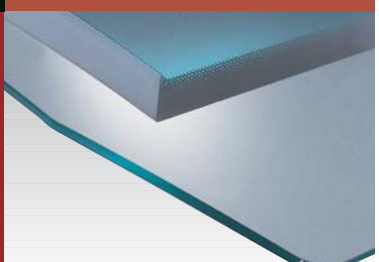
Вытяжка, которую вы подбираете для своего покупателя, должна соответствовать его вкусу и идеально подходить для обстановки на его кухне. Ваши покупатели обязательно найдут себе подходящий вариант из широкого ассортимента изделий Faber, который вы им представите, ту вытяжку, которая по-настоящему украсит их кухню и будет соответствовать их стилю жизни.

Выбирайте лучшее, остановите свой выбор на Faber.

Faber Design

The hood you help your customer to choose must reflect your customer's tastes, and be an ideal match for its surroundings in the kitchen. Your customers will find just what they are looking for in the wide range of Faber products that you can show them – hoods that give added value to their kitchens, matching the lifestyles of your customers.

Give value to your choice, choose Faber.





Mirror

**MIRROR PRO X/V A90 LOGIC
MIRROR PRO X/V A80 LOGIC
MIRROR WHITE PRO X/V A80 LOGIC**

- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- touch control - touch control
- spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 800 - 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



FEATURES FOR COMFORT
ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

- OPTIMIZED SPEED
- SPEED
- HOUR 24
- DELAY 30'
- REMOTE CONTROL
- DIMMER LIGHT
- FILTER ALARM

Install at a distance of min 368 mm/max 460 mm from the cooktop.
Установка на минимальном расстоянии 368 мм и на максимальном 460 мм от варочной поверхности.

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049

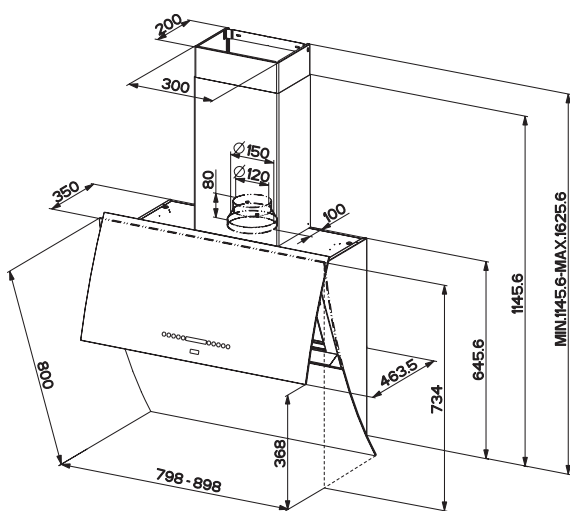
speed	MIRROR PRO LOGIC					max capacity Макс. производительность 1590 m³/h
	MIN	STEP 4	STEP 6	MAX	INT	
m³/h	200	350	480	750	950	
m³/h**	190	330	460	700	850	
PA	100	280	360	420	440	
W	35	70	110	220	330	
dB(A)***	35	46	52	61	66	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



The upper panel opens electronically with one touch and illuminates the centre of the cooktop.
Одного касания достаточно, чтобы передняя панель автоматически открылась для втягивания паров и освещения варочной поверхности.

The new electronic Touch Controls have an immediate functionality in order to satisfy needs related to Comfort.
Новый командный блок Touch Control одним касанием приводит вытяжку в действие, выполняя все требования по Comfort.





Screen

SCREEN X/V BK A75 ACTIVE SCREEN X/V W A75 ACTIVE

stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло

electronic - электронный

spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W

cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

150/120 mm

750 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

ENERGY COMFORT PANEL

TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

EASY DISMOUNT

FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

OPTIMIZED SPEED HOUR DELAY 30'

REMOTE CONTROL COMFORT LIGHT FILTER ALARM (optional)

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

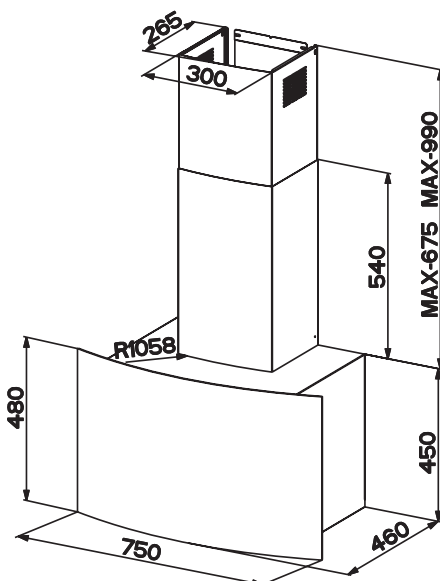
- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000030
- remote control - Дистанционное управление code 620000499

SCREEN ENERGY ACTIVE <small>Макс. производительность 1250 м³/ч</small>				
speed	1	2	3	INT
m ³ /h*	280	440	590	740
m ³ /h**	270	430	570	700
PA	360	450	480	500
W	135	170	215	250
dBA***	47	55	61	65

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



The special electrical lighting effect with low energy lights 2x11 W enhances the design of the hood.
Специальный эффект электролюминесцентной подсветки с низким потреблением электроэнергии 2 x 11 W отличает дизайн данной вытяжки.





The chimney is supplied with the hood as a standard feature.
Вытяжная труба поставляется серийно вместе с вытяжкой.

Matrix

MATRIX PRO X A90 ACTIVE

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 3x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ

FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

- OPTIMIZED SPEED
- SPEED
- HOUR
- DELAY
- REMOTE CONTROL (optional)
- COMFORT LIGHT
- FILTER ALARM
- TIMER

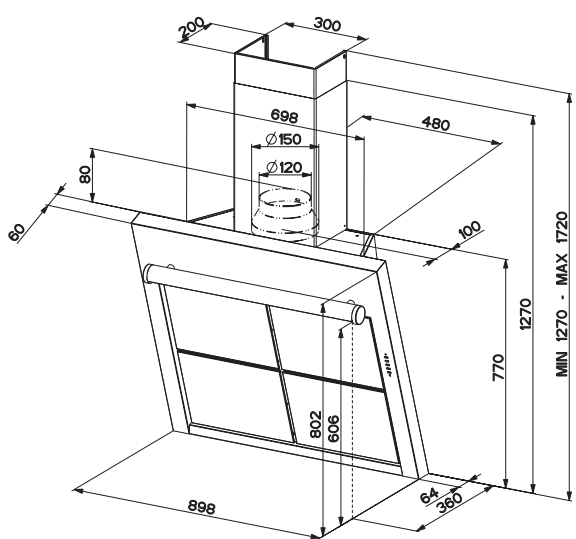
MATRIX PRO ACTIVE						max capacity Макс. производительность 1590 m³/h
speed	1	2	3	4	INT	
m³/h*	270	450	550	650	950	
m³/h**	260	435	530	620	850	
PA	220	320	350	370	440	
W	70	150	190	240	330	
dBA***	40	52	55	61	66	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



Air is extracted by means of small slots in the Comfort Panel. Its flaps open out to ensure ease of servicing of the grease filters.

Воздух удаляется через узкие щели Комфорт-Панели, открывающейся лепестками, что позволяет удобную эксплуатацию и замену обезжиривающих фильтров.



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049
- remote control - Дистанционное управление code 620000499



Magica

MAGICA SENSOR PRO X A90 ELCs

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 3x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 900 mm

	MAGICA SENSOR PRO ELCs					Max. производительность 1370 м ³ /h
speed	1	2	3	4	INT	
m ³ /h*	270	450	550	650	820	
m ³ /h**	260	435	530	620	760	
PA	220	320	350	370	400	
W	50	105	150	215	330	
dBA***	40	52	55	61	66	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



Air is extracted by means of small slots in the Comfort Panel. Its flaps open out to ensure ease of servicing of the grease filters.
Воздух удаляется через узкие щели Комфорт-Панели, открывающейся лепестками, что позволяет удобную эксплуатацию и замену обезжирающих фильтров.

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

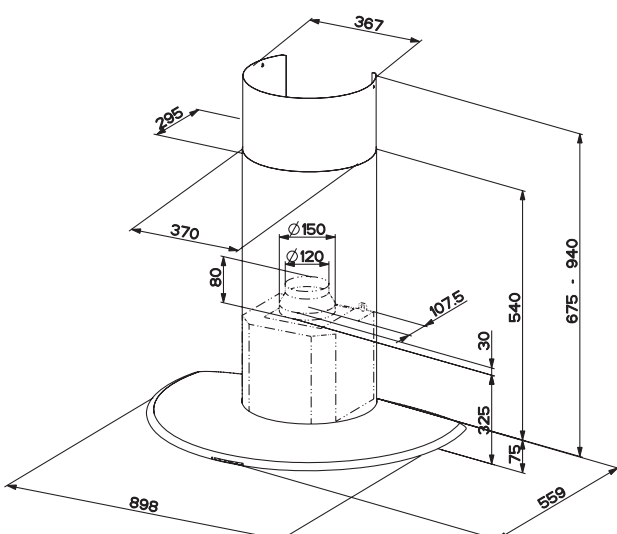


FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000152





Orizzonte Vetro

OBIZZONTE VETRO X/V A90 LOGIC

-  stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
 -  touch control - touch control
 -  spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W
 -  cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
 -  150/120 mm
 -  900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА



Install at a minimum distance of 450 mm from the cooktop.

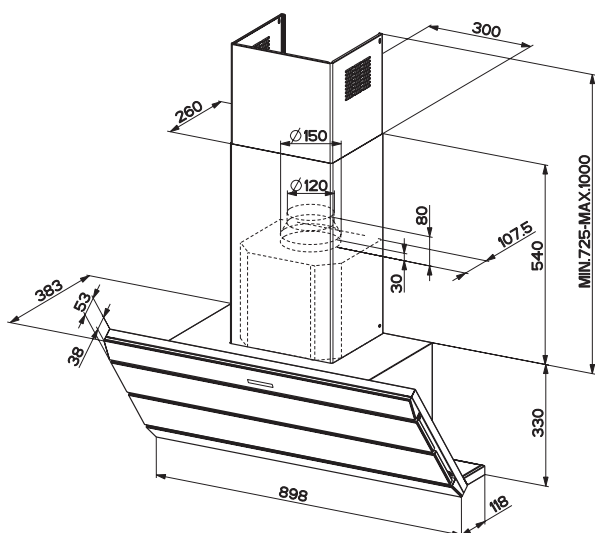
Установка на минимальном расстоянии 450 мм от варочной поверхности.

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
 - upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097261
 - remote control - Дистанционное управление code 620000499

ORIZZONTE ENERGY LOGIC						max capacity <i>(Макс. производительность)</i>
speed	MIN	STEP4	STEP7	MAX	INT	
m ³ /h*	150	280	440	510	670	
m ³ /h**	140	265	425	495	640	
PA	100	325	450	470	490	
W	35	80	150	180	250	
dBA***	28	45	55	59	64	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13





Orizzonte

ORIZZONTE HIP X A60 ACTIVE ORIZZONTE HIP X A90 ACTIVE

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W (600 mm)
spotlights - Галогенные фонарики 3x20 W (900 mm)
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 600 - 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

- OPTIMIZED
- SPEED
- HOUR
- DELAY 30'
- REMOTE CONTROL (optional)
- COMFORT LIGHT
- FILTER ALARM

Install at a minimum distance of 450 mm from the cooktop.

Установка на минимальном расстоянии 450 мм от варочной поверхности.

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

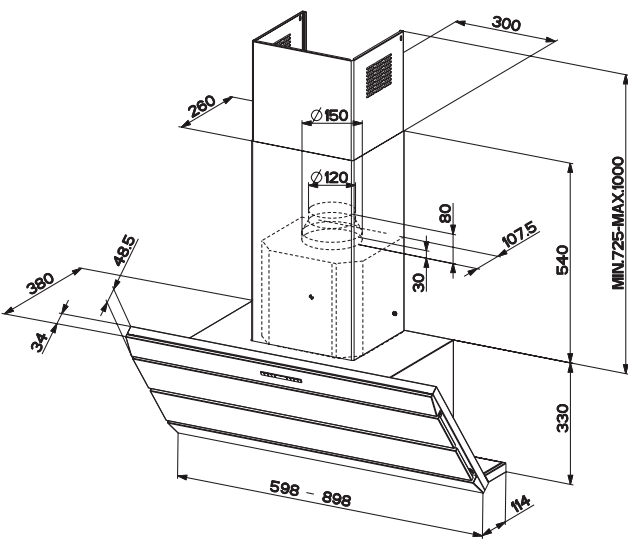
- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097261
- remote control - Дистанционное управление code 620000499

	ORIZZONTE HIP ACTIVE				max capacity Макс. производительность 1050 m³/h
speed	1	2	3	INT	
m³/h	270	350	500	620	
m³/h**	260	330	470	570	
PA	140	200	260	300	
W	90	115	145	205	
dBA***	51	55	62	66	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



Air is extracted by means of small slots in the Comfort Panel. Its flaps open out to ensure ease of servicing of the grease filters.
Воздух удаляется через узкие щели Комфорт-Панели, открывающейся лепестками, что позволяет удобную эксплуатацию и замену обезжиривающих фильтров.





Eos

EOS HIP X A75 ACTIVE

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 750 mm

EOS HIP ACTIVE					max capacity Макс. производительность 1100 m³/h
speed	1	2	3	INT	
m³/h*	270	350	500	670	
m³/h**	260	330	470	630	
PA	140	200	260	300	
W	90	115	145	190	
dB(A)***	51	55	62	66	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

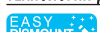


The special electrical lighting effect with fluorescents tubes 2x15 W enhances the design of the hood.
Специальный эффект электролюминесцентной подсветки с неоновым освещением 2 x 15 W отличает дизайн данной вытяжки.

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

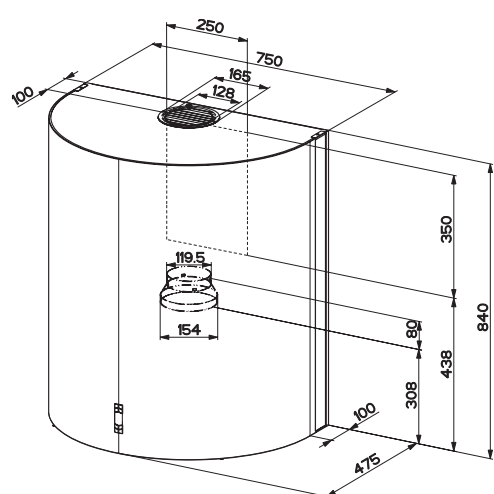


FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

- OPTIMIZED SPEED
- SPEED
- HOUR
- DELAY
- REMOTE CONTROL (optional)
- COMFORT LIGHT
- FILTER ALARM

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049
- remote control - Дистанционное управление code 620000499





Cassiopea

CASSIOPEA X/V A50 ACTIVE

- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 500 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ



FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

- OPTIMIZED SPEED
- SPEED
- HOUR
- DELAY
- REMOTE CONTROL (optional)
- DIMMER LIGHT
- FILTER ALARM

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- remote control - Дистанционное управление code 620000499

CASSIOPEA ENERGY ACTIVE

max capacity
Макс. производительность

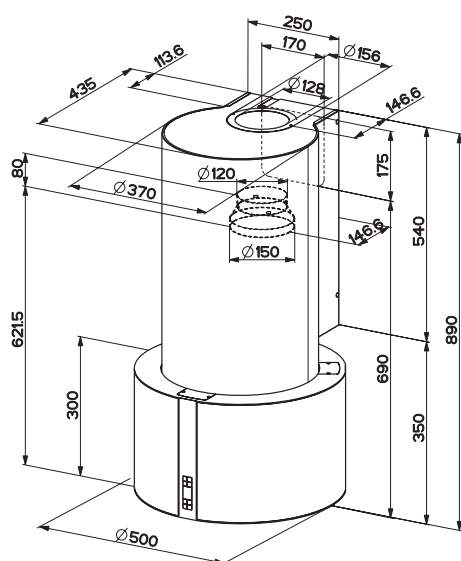
1150 m³/h

speed	1	2	3	INT
m ³ /h*	260	410	550	680
m ³ /h**	250	400	530	650
PA	360	450	480	500
W	135	170	215	250
dB(A)***	47	55	62	66

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



The special electrical lighting effect with low energy lights 2x11 W enhances the design of the hood.
Специальный эффект электролюминесцентной подсветки с низким потреблением электроэнергии 2 x 11 W отличает дизайн данной вытяжки.





Cylindra

CYLINDRA HIP X A37 ELN CYLINDRA HIP X/V A90 ELN

- stainless steel - нержавеющая сталь
- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 370 - 900 mm

speed	CYLINDRA HIP ELN					max capacity Макс. производительность 1000 m³/h
	1	2	3	4	INT	
m³/h*	250	330	430	490	600	
m³/h**	240	310	400	450	560	
PA	220	250	280	300	340	
W	65	90	120	160	205	
dB(A)***	50	55	59	63	65	



* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



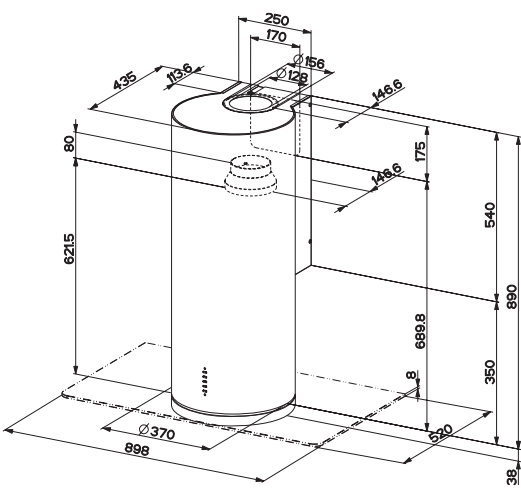
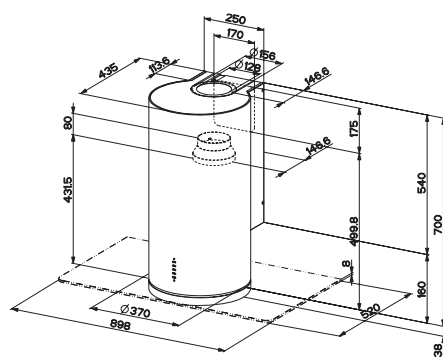
FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

- OPTIMIZED SPEED
- SPEED (optional)
- REMOTE CONTROL
- FILTER ALARM

Both versions are available with hood heights of 700 mm and 890 mm. - Имеются в наличии две версии с высотой корпуса вытяжки на 700 и 890 мм.

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- remote control - Дистанционное управление code 620000137
- glass support kit (stainless steel version only) - Комплект крепления для стекла (только в версии из нержавеющей стали) code 620000508





Cubia

CUBIA HIP X A45 ACTIVE
CUBIA HIP X A60 ACTIVE
CUBIA HIP X A90 ACTIVE

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W (3x20 W 900 mm version - для версии 900 мм)
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 450 - 600 - 900 mm

CUBIA HIP ACTIVE					Max. производительность 1100 м ³ /h
speed	1	2	3	INT	
m ³ /h*	270	350	500	670	
m ³ /h**	260	330	470	630	
PA	140	200	260	300	
W	90	115	145	190	
dBA***	51	55	62	66	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
 ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ

TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
 ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

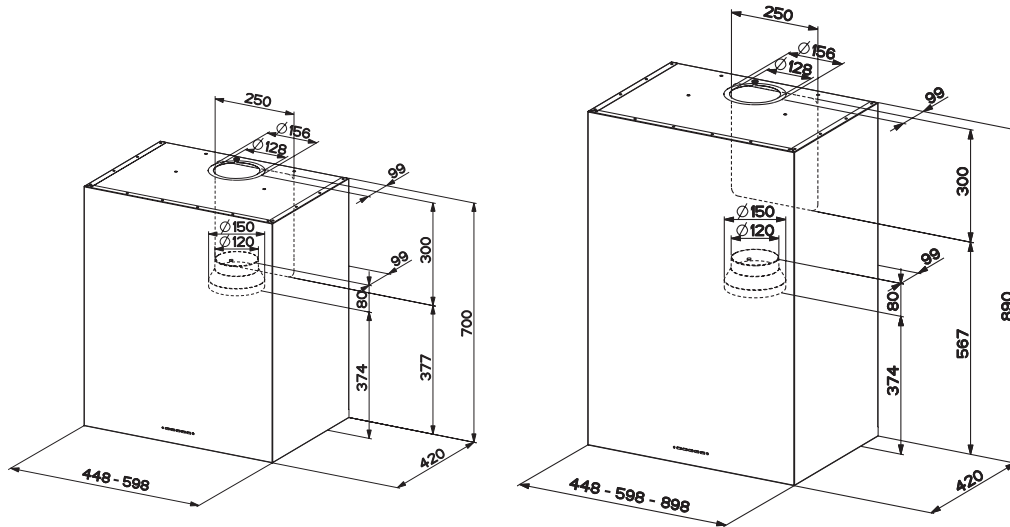
FEATURES FOR COMFORT
 ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

- OPTIMIZED SPEED
- SPEED
- HOUR
- DELAY
- REMOTE CONTROL (optional)
- COMFORT LIGHT
- FILTER ALARM

Both versions are available with hood heights of 700 mm and 890 mm. - Все модели предлагаются с высотой корпуса вытяжки на 700 и на 890 мм.

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049
- remote control - Дистанционное управление code 620000499





Moda Lumia

MODA LUMIA X/V A90 ACTIVE

-  stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
 -  electronic - электронный
 -  spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W
 -  cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
 -  Ø 150/120 mm
 -  900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

-

max capacity

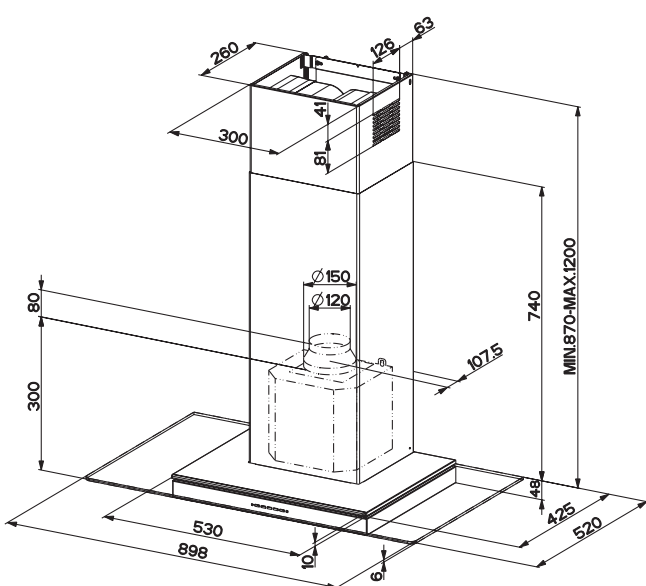
**Макс. Производительность
1250 м³/ч**

speed	1	2	3	INT
m/h*	280	440	590	740
m/h**	270	430	570	700
PA	360	450	480	500
W	135	170	215	250
dB(A)***	47	55	62	66

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 метод. Согласно стандарту IEC 60704-3-12



The special electrical lighting effect
enhances the design of the hood.
Специальный эффект
электролюминесценции украшает
дизайн вытяжки.



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
 - upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097261
 - 1 Baffle filter kit (order 2 kits) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак.) code 620000048
 - remote control - Дистанционное управление code 620000499
 - silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038



Bella Lumia

BELLA LUMIA X A90 ACTIVE

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 3x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

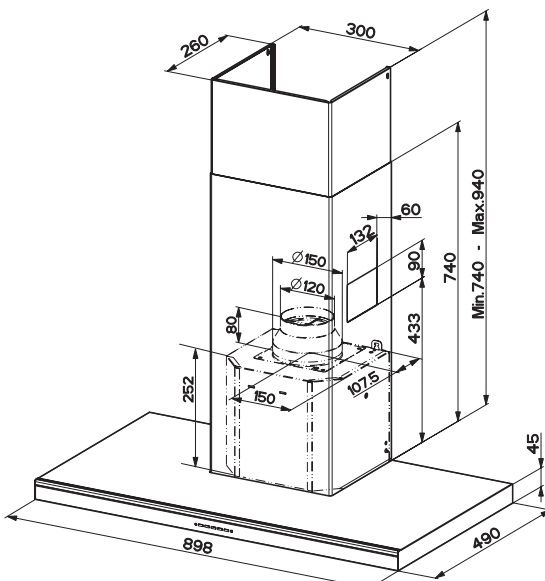
- OPTIMIZED SPEED
- SPEED
- DELAY 30'
- REMOTE CONTROL (optional)
- COMFORT LIGHT
- FILTER ALARM

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195 ● upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097261 ● 1 Baffle filter kit (order 3 kits) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 3 упак.) code 620000048 ● splashback X - Задник X code 6099005
- remote control - Дистанционное управление code 620000499 ● silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038

BELLA LUMIA ENERGY ACTIVE				
	max capacity Макс. производительность 1250 м ³ /h			
speed	1	2	3	INT
m ³ /h*	280	440	590	740
m ³ /h**	270	430	570	700
PA	360	450	480	500
W	135	170	215	250
dBA***	47	55	62	66

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13





Disko Plus

DISKO PLUS HIP X/V A60 VARIO
DISKO PLUS HIP X/V A90 VARIO

- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W
(3x20 W 900 mm version - для версии 900 мм)
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 600 - 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



FEATURES FOR COMFORT
ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

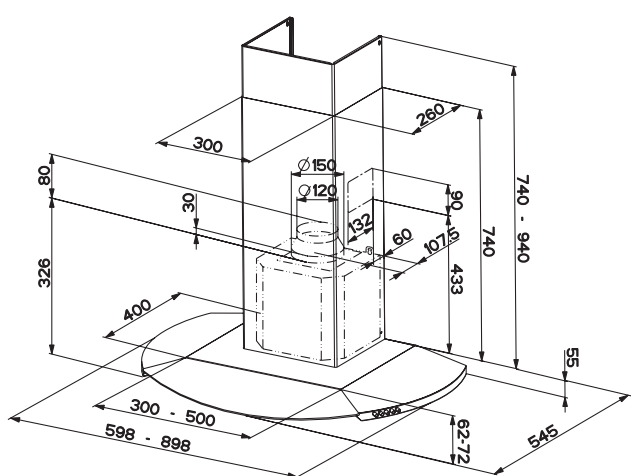
- OPTIMIZED SPEED
- SPEED
- REMOTE CONTROL (optional)
- FILTER ALARM

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000028
- remote control - Дистанционное управление code 620000137
- splashback - Задник X 60 cm code 6098416, X 90 cm code 6098411
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038

speed	DISKO PLUS HIP VARIO					max capacity Макс. производительность 1100 m³/h
	1	2	3	4	INT	
m³/h	270	350	450	550	660	
m³/h**	260	340	430	530	620	
PA	220	250	280	300	320	
W	65	90	120	160	205	
dBA***	48	53	57	62	65	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13





Axia Plus

AXIA PLUS HIP X/V A90 ELN

- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- baffle - турбулентный фильтр Baffle
- 150/120 mm
- 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

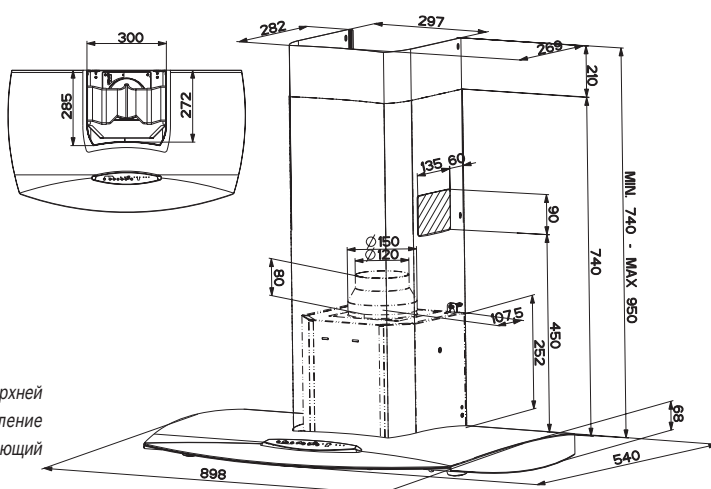
TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

(optional)

speed	AXIA PLUS HIP ELN					max capacity Макс. производительность 1100 м ³ /h
	MIN	STEP3	STEP8	MAX	INT	
m ³ /h*	300	350	450	550	660	
m ³ /h**	290	340	430	530	620	
PA	250	250	280	300	320	
W	80	90	120	160	205	
dB(A)***	51	53	57	62	65	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195 ● upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000029 ● remote control - Дистанционное управление code 620000153 ● splashback X - Задник X code 6098414 ● silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038



Premio

PREMIO HIP X/V A90

- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- electromechanical - Электромеханические
- spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 900 mm

PREMIO HIP			max capacity Макс. производительность 1100 m³/h
speed	1	2	3
m³/h*	300	420	660
m³/h**	280	400	620
PA	240	260	320
W	55	90	205
dB(A)***	50	59	68

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

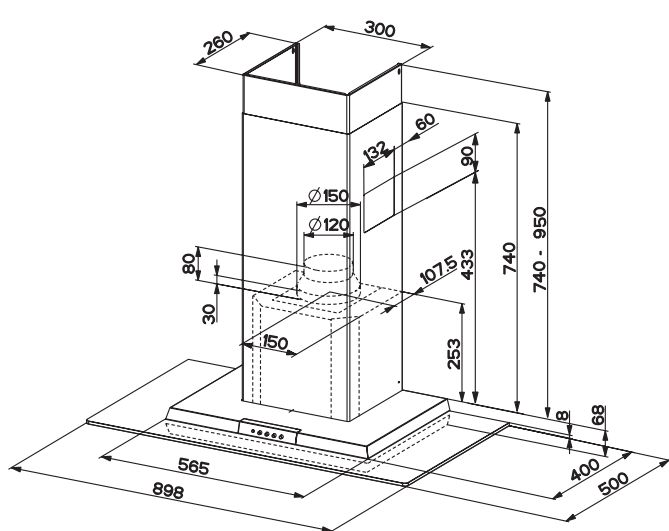


TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195 ● upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097261 ● 1 Baffle filter kit (order 2 kits) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак.) code 620000048 ● silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038





Arco Plus

ARCO PLUS HIP X A90 ARCO PLUS HIP X/V A90

	stainless steel - нержавеющая сталь
	stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
	electromechanical - Электромеханические
	spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W
	cassettes dishwasher safe Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
	150/120 mm
	900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



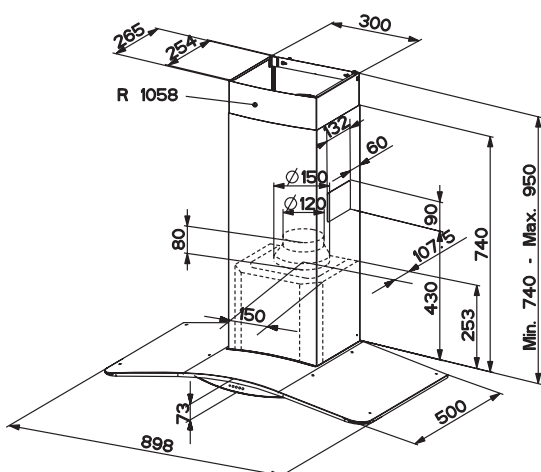
speed	max capacity Макс. производительность 1100 м ³ /h		
	1	2	3
m ³ /h*	300	420	660
m ³ /h**	280	400	620
PA	240	260	320
W	55	90	205
dB(A)***	50	59	68

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



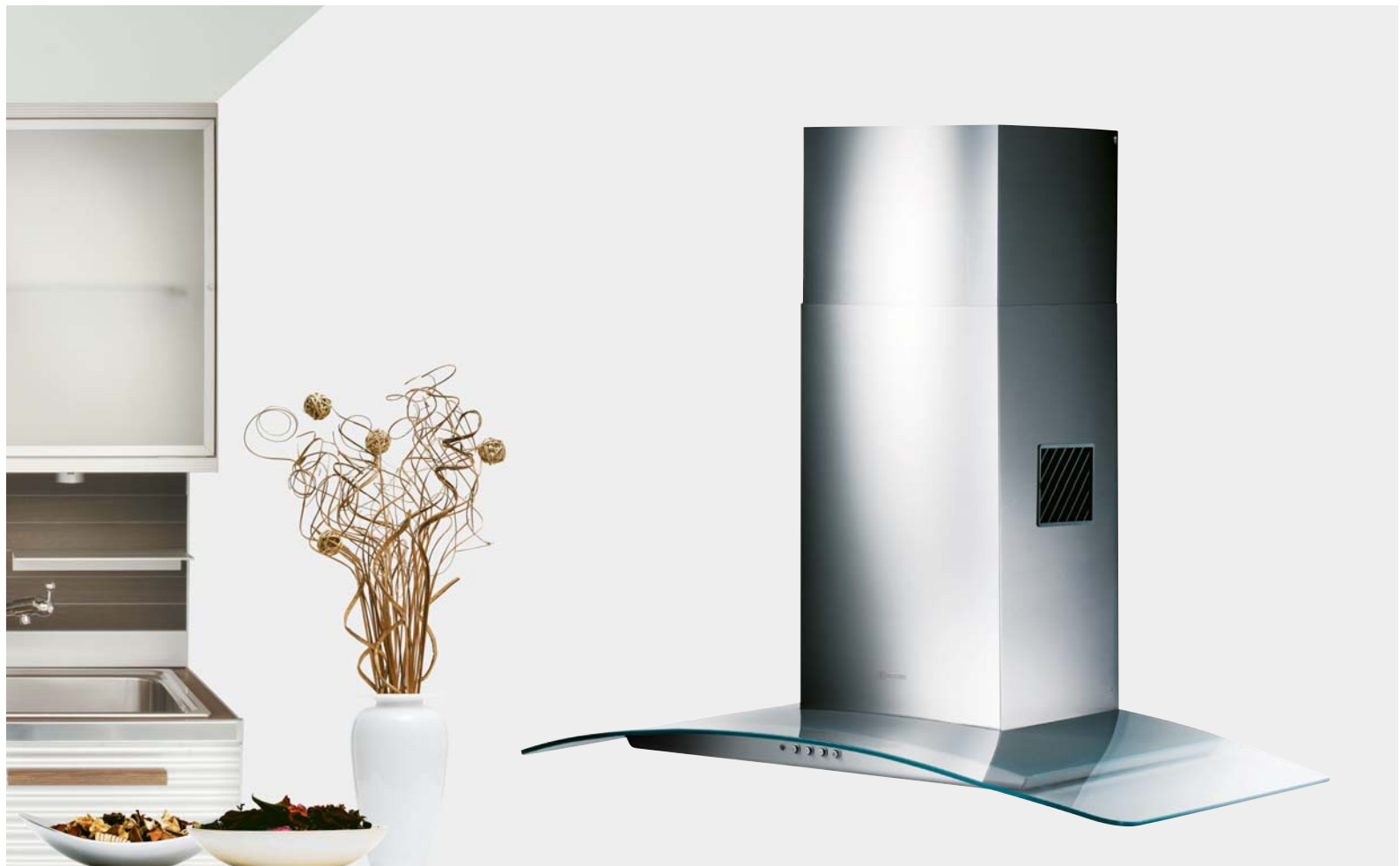
The rounded stainless steel trim of Arco Plus X is ideal for hanging kitchen utensils.

Круговая кромка из нержавеющей стали модели Arco Plus X может служить практичной подвеской для половников.



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000030
- splashback X 90 cm - Задник X 90 см code 6098412
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038



Tratto

TRATTO X A60

TRATTO X A90

TRATTO X/V A60

TRATTO X/V A90

stainless steel - нержавеющая сталь
stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло

electromechanical - Электромеханические

spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W

cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

150/120 mm

600 - 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

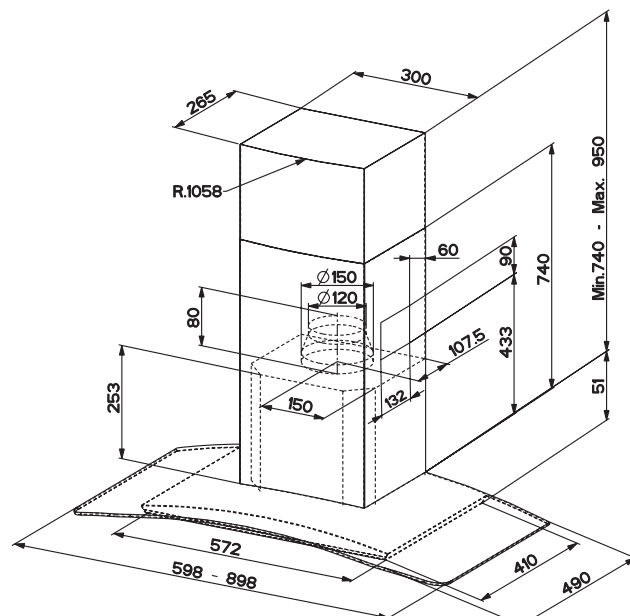
HI-LO

TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

EASY CUBE

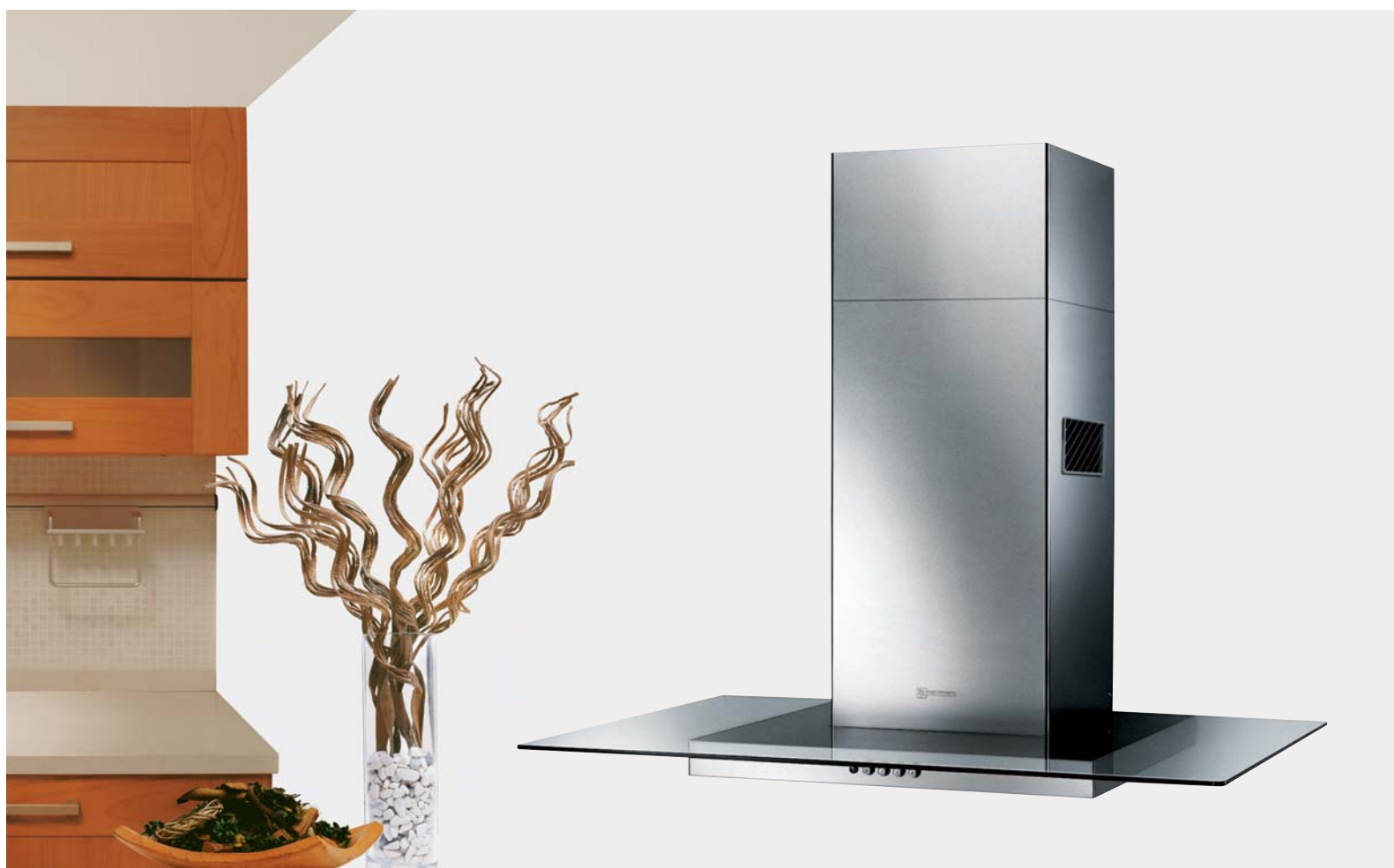
TRATTO			max capacity Макс. производительность 730 м ³ /h
speed	1	2	3
m ³ /h*	250	290	440
m ³ /h**	240	280	420
PA	170	200	220
W	70	100	150
dB(A)***	46	52	61

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000030
- 1 Baffle filter kit (order 2 kits) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак.) code 620000048
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000030
- 1 Baffle filter kit (order 2 kits) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак.) code 620000048
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038



Glassy

GLASSY X/V A60
GLASSY X/V A90
GLASSY AL/V A60
GLASSY AL/V A90

	stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
	aluminium/glass - алюминий/стекло
	electromechanical - Электромеханические
	incandescent lamps - Лампы накаливания 2x20 W
	cassettes dishwasher safe Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
	150/120 mm
	600 - 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



GLASSY HIP X/V A60
GLASSY HIP X/V A90
GLASSY HIP AL/V A60
GLASSY HIP AL/V A90

	stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
	aluminium/glass - алюминий/стекло
	electromechanical - Электромеханические
	incandescent lamps - Лампы накаливания 2x20 W
	cassettes dishwasher safe Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
	150/120 mm
	600 - 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

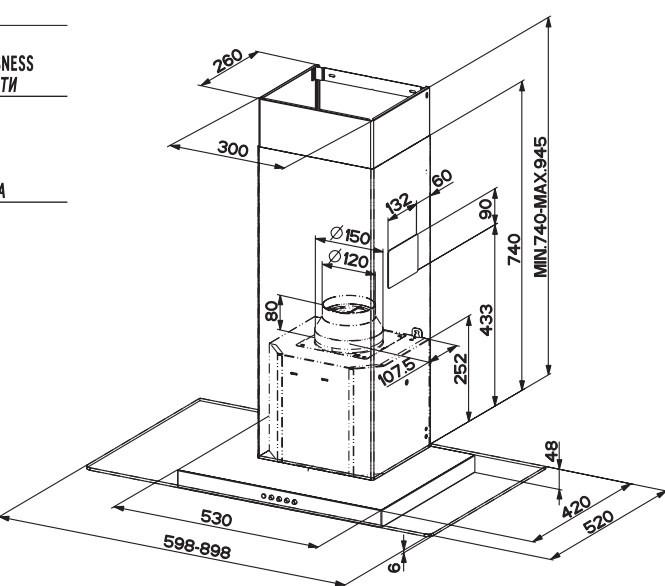


TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



GLASSY	max capacity Макс. производительность			GLASSY HIP			max capacity Макс. производительность		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3
	1	2	3	300	420	660	300	420	660
	250	290	440	280	400	620	280	400	620
	240	280	420	240	260	320	240	260	320
	170	200	220	55	90	205	55	90	205
	70	100	150	46	52	61	50	59	68
	46	52	61	46	52	61	50	59	68

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097261, AL code 6097262
- 1 Baffle filter kit (order 2 kits) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак.) code 620000048
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038



Alto

ALTO X A60

ALTO X A90

ALTO X A120

ALTO AL A60

ALTO AL A90

ALTO AL A120

stainless steel - нержавеющая сталь
 aluminium - алюминий

electromechanical - Электромеханические

incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

150/120 mm

600 - 900 - 1200 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

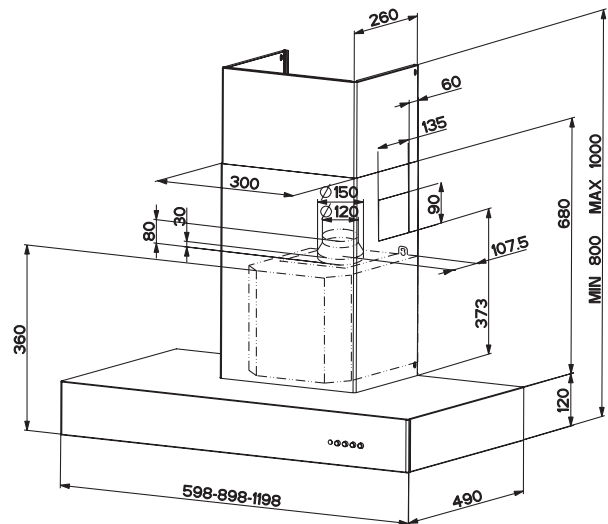
HI-LO

TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

EASY CUBE

ALTO	max capacity Макс. производительность 750 м ³ /h		
	1	2	3
m ³ /h*	250	290	450
m ³ /h**	240	280	430
PA	190	230	240
W	70	100	150
dB(A)***	46	52	61

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195 ● upper chimney kit - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097261, AL code 6097262 ● splashback - Задник X 60 cm code 6099004, X 90 cm code 6099005, X 120 cm code 6098130 ● 1 Baffle filter kit (order 2 kits for 60 cm version, 3 kits for 90 cm version, 4 kits for 120 cm version) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак. для версии 60 см, 3 упак. для версии 90 см, 4 упак. для версии 120 см) code 620000048
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038



Stilo

**STILO X A60
STILO X A90
STILO X A120
STILO AL A60
STILO AL A90
STILO AL A120**

 stainless steel - нержавеющая сталь
aluminium - алюминий

 electromechanical - Электромеханические

 incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

 cassettes dishwasher safe

150/120 mm

mm 600 900 1200

**STILO HIP X A60
STILO HIP X A90
STILO HIP X A120
STILO HIP AL A60
STILO HIP AL A90
STILO HIP AL A120**

 stainless steel - нержавеющая сталь
aluminium - алюминий

 electromechanical - Электромеханические

 spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W
(3x20 W 900-1200 mm version - 3x20 W 550

 cassettes dishwasher safe

150/130 mm

mm 600 800 1200 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

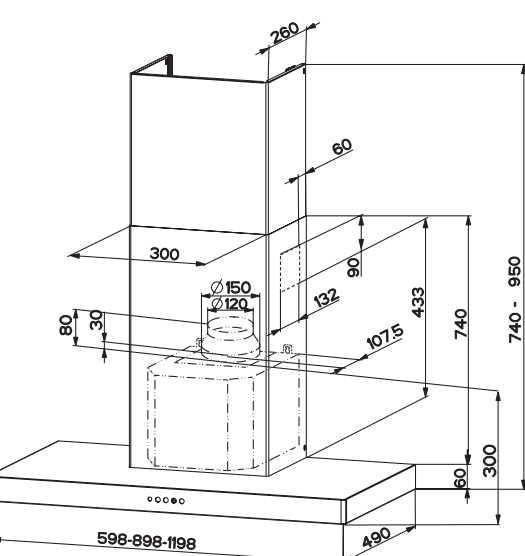


ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195 ● upper chimney kit - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097261, AL code 6097262 ● splashback - Задник X 60 cm code 6099004, X 90 cm code 6099005, X 120 cm code 6098130 ● 1 Baffle filter kit (order 2 kits for 60 cm version, 3 kits for 90 cm version, 4 kits for 120 cm version) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак. для версии 60 см, 3 упак. для версии 90 см, 4 упак. для версии 120 см) code 620000048 ● silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038

STILO	max capacity Макс. производительность 730 м ³ /h			STILO HIP	max capacity Макс. производительность 1100 м ³ /h		
speed	1	2	3	1	2	3	
m ³ /h *	250	290	440	300	420	660	
m ³ /h **	240	280	420	280	400	620	
PA	170	200	220	240	260	320	
W	70	100	150	55	90	205	
dB(A) ***	46	52	61	50	59	68	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13





Stilo dx/sx

**STILO X A90 SX
STILO X A90 DX
STILO X A120 SX
STILO X A120 DX**

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 900 - 1200 mm

**TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ**



**TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА**



NOTE - ПРИМЕЧАНИЕ

The difference between the two models of the right and left Stilo is due to the position of the frontal chimney, if it's on the right side the hood is Stilo dx, otherwise is Stilo sx.

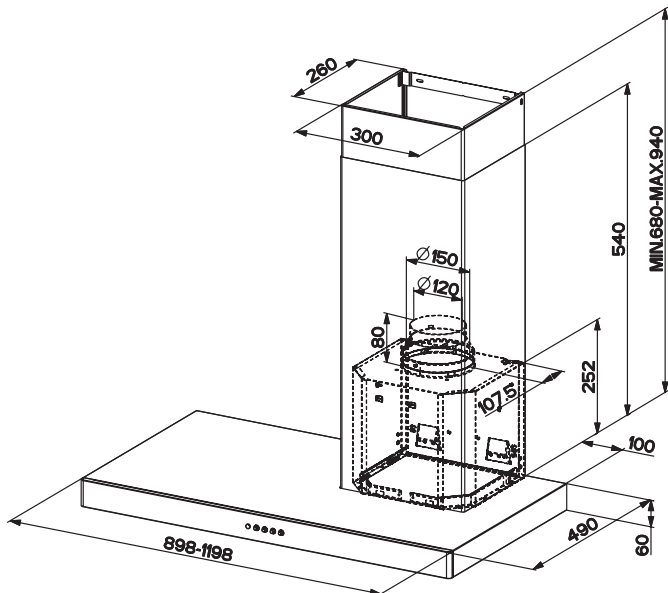
Разница между двумя моделями Stilo dx и Stilo sx состоит в положении каминной трубы; если она находится с правой стороны, это вытяжка модели Stilo dx, если она находится с левой стороны, это вытяжка модели Stilo sx.

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097261
- splashback - Задник X 90 code 6099005 - X 120 cm code 6098130
- 1 Baffle filter kit (order 3 kits for 90 cm version, 4 kits for 120 cm version) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 3 упак. для версии 90 см, 4 упак. для версии 120 см) code 620000048
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038

speed	max capacity Макс. производительность 750 м ³ /h		
	1	2	3
m ³ /h	250	290	440
m ³ /h**	240	280	420
PA	170	200	220
W	70	100	150
dBA***	46	52	61

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13





Magnum Plus

MAGNUM PLUS HIP X A90
MAGNUM PLUS HIP X A120
MAGNUM PLUS HIP X/V A90
MAGNUM PLUS HIP X/V A120

- stainless steel - нержавеющая сталь
stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 900 - 1200 mm

MAGNUM PLUS HIP			max capacity Макс. производительность 1250 m ³ /h
speed	1	2	3
m ³ /h*	320	460	750
m ³ /h**	300	430	700
PA	240	270	340
W	55	90	205
dB(A)***	50	59	68

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



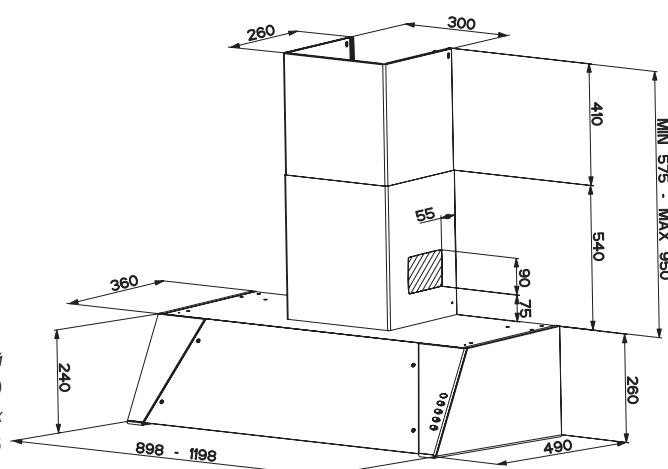
Magnum Plus X/V

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049
- upper chimney kit - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097261
- splashback - Задник X 90 cm code 6099005, X 120 cm code 6098130
- 1 Baffle filter kit (order 3 kits for 90 cm version, 4 kits for 120 cm version) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 3 упак. для версии 90 см, 4 упак. для версии 120 см) code 620000048
- upper rail kit - Рейлинг X 90 cm code 6099428 -120 cm code 6099429





Dama

DAMA HIP X A60
DAMA HIP X A90
DAMA HIP X A120

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 600 - 900 - 1200 mm

DAMA HIP			max capacity Макс. производительность 1170 m³/h
speed	1	2	3
m³/h*	300	430	700
m³/h**	280	410	650
PA	240	260	320
W	55	90	205
dB(A)***	50	59	68

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ

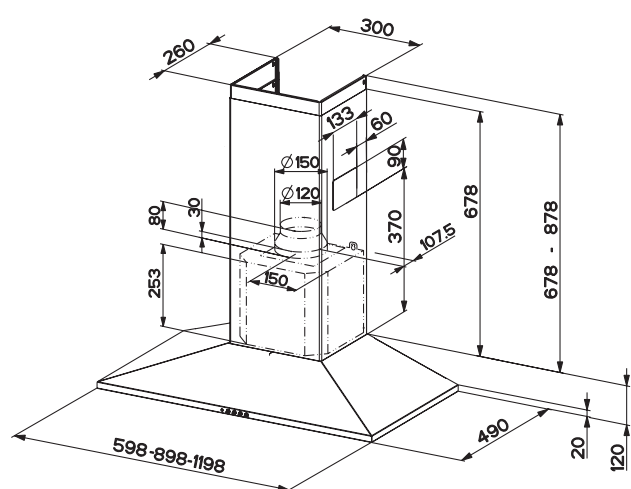


TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097261
- splashback - Задник X 60 cm code 6099004, X 90 cm code 6099005, X 120 cm code 6098130
- 1 Baffle filter kit (order 2 kits for 60 cm version, 3 kits for 90 cm version, 4 kits for 120 cm version) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак. для версии 60 см, 3 упак. для версии 90 см, 4 упак. для версии 120 см) code 620000048
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038





Tender

TENDER X A60
TENDER X A90
TENDER X A120

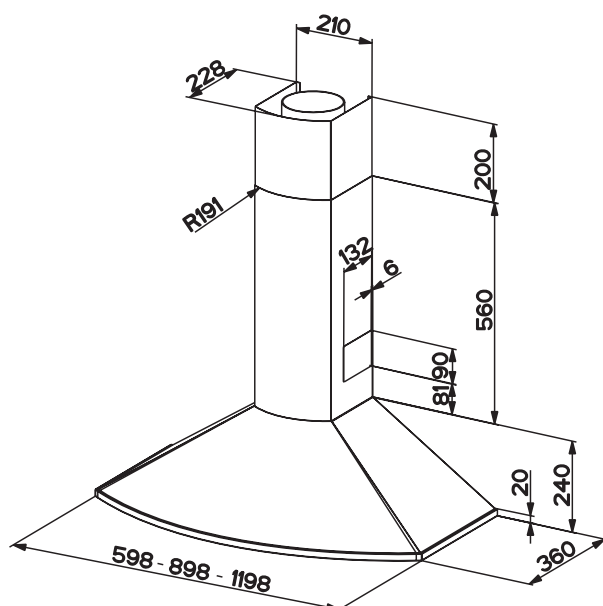
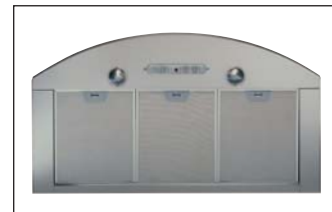
- stainless steel - нержавеющая сталь
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 600 - 900 - 1200 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ

HI-LO

TENDER			max capacity Макс. производительность 750 м ³ /h
speed	1	2	3
m ³ /h*	250	290	450
m ³ /h**	240	280	430
PA	190	230	240
W	70	100	150
dB(A)***	46	52	61

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000107
- splashback - Задник X 60 cm code 6099004, X 90 cm code 6099005, X 120 cm code 6098130
- 1 Baffle filter kit (order 2 kits for 60 cm version, 3 kits for 90 cm version, 4 kits for 120 cm version) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак. для версии 60 см, 3 упак. для версии 90 см, 4 упак. для версии 120 см) code 620000048
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000107
- splashback - Задник X 60 cm code 6099004, X 90 cm code 6099005, X 120 cm code 6098130
- 1 Baffle filter kit (order 2 kits for 60 cm version, 3 kits for 90 cm version, 4 kits for 120 cm version) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак. для версии 60 см, 3 упак. для версии 90 см, 4 упак. для версии 120 см) code 620000048



Conica

CONICA X A60
CONICA X A90

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 600 - 900 mm

CONICA			
	max capacity Макс. производительность 750 м ³ /h		
speed	1	2	3
m ³ /h*	250	290	450
m ³ /h**	240	280	430
PA	190	230	240
W	70	100	150
dB(A)***	46	52	61

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

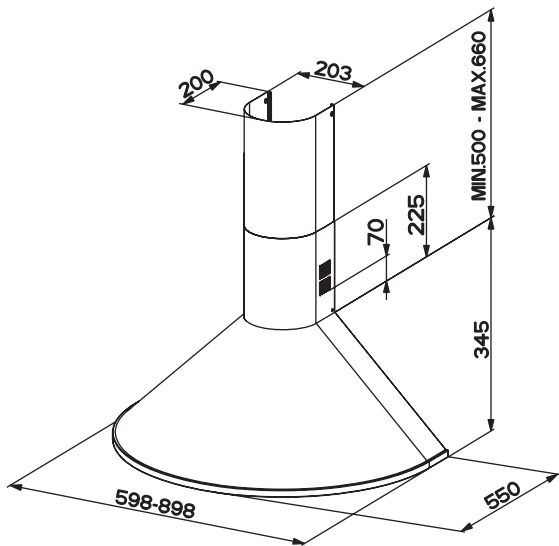


TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097395
- splashback - Задник X 60 cm code 6099004, X 90 cm code 6099005
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097395





Synthesis

SYNTHESIS X A60

SYNTHESIS X A90

SYNTHESIS BK A60

SYNTHESIS BK A90

SYNTHESIS W A60

SYNTHESIS W A90

SYNTHESIS HIP X A60

SYNTHESIS HIP X A90

SYNTHESIS HIP BK A60

SYNTHESIS HIP BK A90

SYNTHESIS HIP W A60

SYNTHESIS HIP W A90

 stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный / white - Белый

 electromechanical - Электромеханические

 incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

 cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

 150/120 mm

 600 - 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



 stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный / white - Белый

 electromechanical - Электромеханические

 incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

 cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

 150/120 mm

 600 - 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

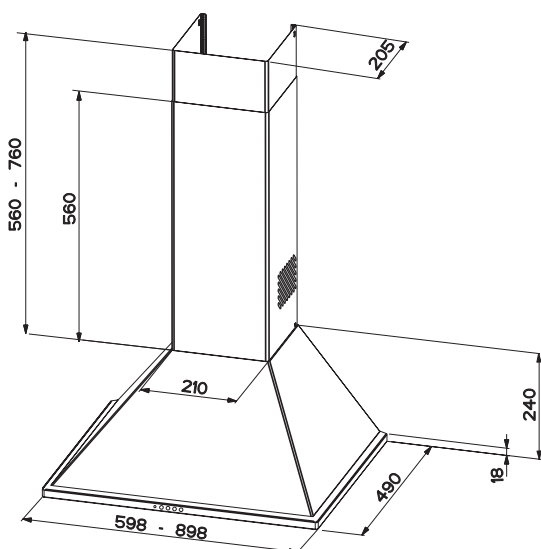


ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049 ● upper chimney kit - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000016, BK code 620000031, W code 620000051 ● splashback - Задник X 60 cm code 6099004 - X 90 cm code 6099005 ● 1 Baffle filter kit (order 2 kits for 60 cm version, 3 kits for 90 cm version) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак. для версии 60 см, 3 упак. для версии 90 см) code 620000048 ● shelves - Решетки X 60 cm code 6095056, X 90 cm code 6095057 ● wall fixing kit X - Комплект крепления к стене X code 6099152

SYNTHESIS			SYNTHESIS HIP		
	Max. производительность 750 м ³ /h	Max. производительность 1250 м ³ /h		Max. производительность 750 м ³ /h	Max. производительность 1250 м ³ /h
speed	1	2	3	1	2
м³/ч*	250	290	450	320	460
м³/ч**	240	280	430	300	430
PA	190	230	240	240	270
W	70	100	150	55	90
dB(A)***	46	52	61	50	59

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13





Perla

**PERLA X A60
PERLA X A90
PERLA BK A60
PERLA BK A90
PERLA W A60
PERLA W A90**

- stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный / white - Белый
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 600 - 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



**PERLA HIP X A60
PERLA HIP X A90
PERLA HIP BK A60
PERLA HIP BK A90
PERLA HIP W A60
PERLA HIP W A90**

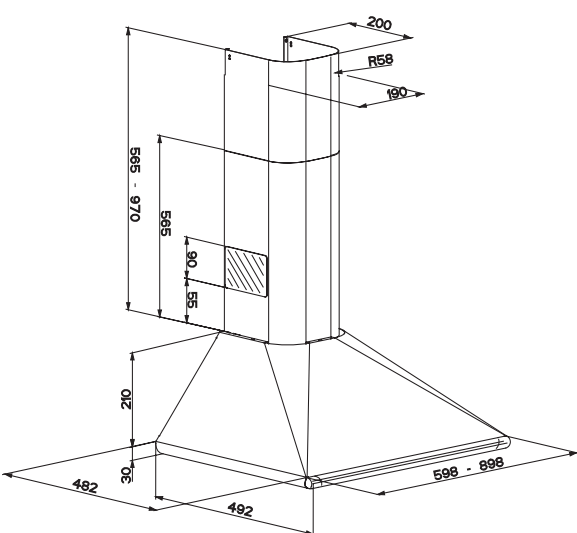
- stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный / white - Белый
- electromechanical - Электромеханические
- fluorescent tube - неоновое освещение 1x15 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 600 - 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



	PERLA			PERLA HIP		
	1	2	3	1	2	3
speed						
м³/ч*	250	290	450	320	460	750
м³/ч**	240	280	430	300	430	700
PA	190	230	240	240	270	340
W	70	100	150	55	90	205
dB(A)***	46	52	61	50	59	68

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно методу IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049 ● upper chimney kit - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097005, BK code 6097006, W code 6097007 ● splashback - Задник X 60 cm code 6099004, X 90 cm code 6099005 ● 1 Baffle filter kit (order 2 kits for 60 cm version, 3 kits for 90 cm version) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак. для версии 60 см, 3 упак. для версии 90 см) code 620000048
- shelves - Решетки X 60 cm code 6095006, X 90 cm code 6095007 ● wall fixing kit X - Комплект крепления к стене X code 6099152



Strip

**STRIP X A60
STRIP X A90
STRIP BK A60
STRIP BK A90
STRIP W A60
STRIP W A90**

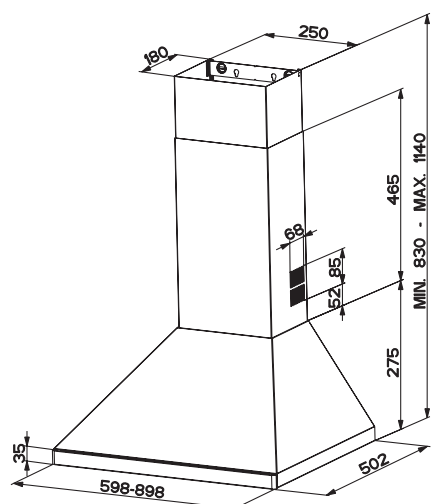
- stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный / white - Белый
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 600 - 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



STRIP	max capacity Макс. производительность 750 м ³ /h		
	1	2	3
m ³ /h*	250	290	450
m ³ /h**	240	280	430
PA	190	230	240
W	70	100	150
dB(A)***	46	52	61

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049 ● splashback - Задник X 60 cm code 6099004, X 90 cm code 6099005 ● 1 Baffle filter kit (order 2 kits for 60 cm version, order 3 kits for 90 cm version) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак. для версии 60 см, 3 упак. для версии 90 см) code 620000048



Aura

AURA X A60

AURA X A90

AURA BK A60

AURA BK A90

AURA W A60

AURA W A90

 stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный / white - Белый

 electromechanical - Электромеханические

 incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

 cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

 150/120 mm

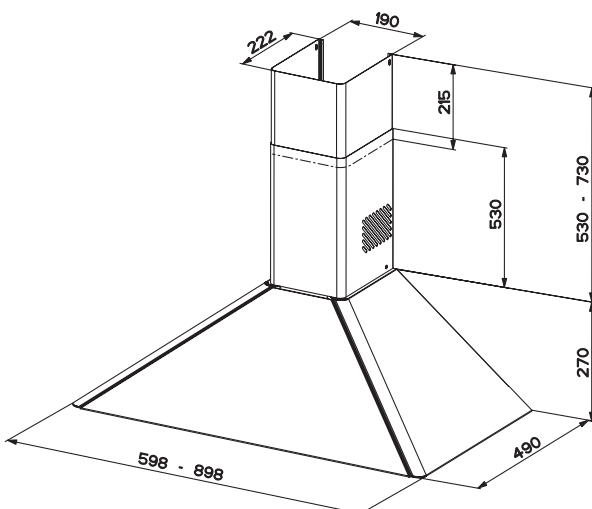
 600 - 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



AURA			max capacity Макс. производительность 750 м ³ /h
speed	1	2	3
m ³ /h	250	290	450
m ³ /h**	240	280	430
PA	190	230	240
W	70	100	150
dB(A)***	46	52	61

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049
- splashback - Задник X 60 cm code 6099004, X 90 cm code 6099005
- 1 Baffle filter kit (order 2 kits for 60 cm version, 3 kits for 90 cm version)
- упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак. для версии 60 см, 3 упак. для версии 90 см) code 620000048
- shelves - Решетки X 60 cm code 6095056, X 90 cm code 6095057
- wall fixing kit X - Комплект крепления к стене X code 6099152



Gyza

GYZA HIP X A60

GYZA HIP X A90

GYZA HIP X A120

stainless steel - нержавеющая сталь

electromechanical - Электромеханические

incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

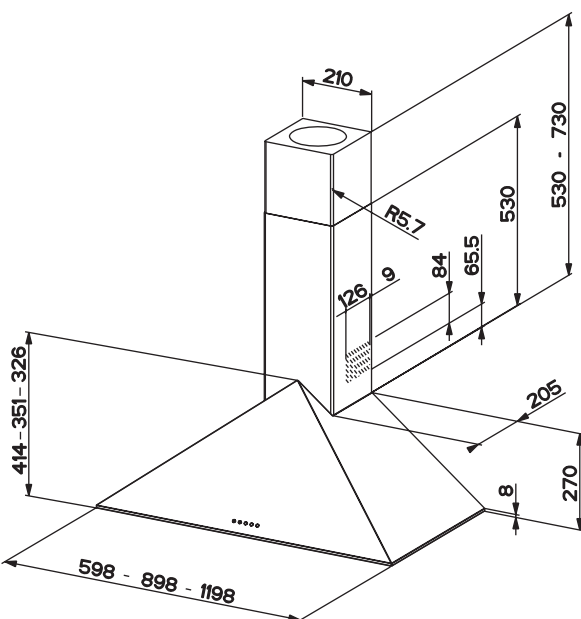
150/120 mm

600 - 900 - 1200 mm

GYZA HIP			max capacity Макс. производительность 1250 м ³ /h
speed	1	2	3
m ³ /h	320	460	750
m ³ /h**	300	430	700
PA	240	270	340
W	55	90	205
dB(A)***	50	59	68

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000016
- splashback - Задник X 60 cm code 6099004, X 90 code 6099005, X 120 cm code 6098130
- 1 Baffle filter kit (order 2 kits for 60 cm version, 3 kits for 90 cm version, 4 kits for 120 cm version) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак. для версии 60 см, 3 упак. для версии 90 см, 4 упак. для версии 120 см) code 620000048
- shelves - Решетки X 60 cm code 6095056, X 90 cm code 6095057
- wall fixing kit X - Комплект крепления к стене X code 6099152



2740 Deco

2740 DECO X A60

2740 DECO X A90

stainless steel - нержавеющая сталь

electromechanical - Электромеханические

incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

100/120 mm

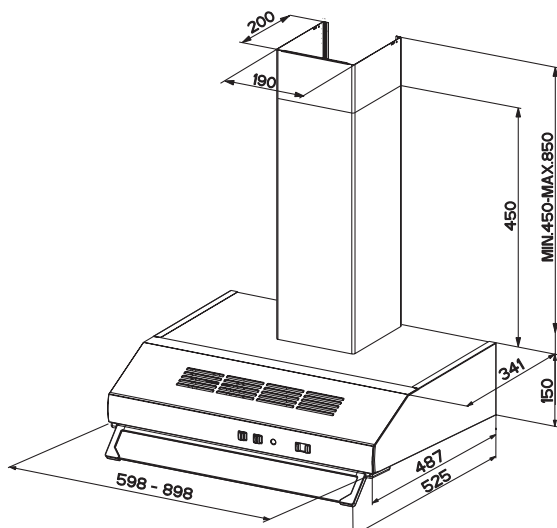
600 - 900 mm

2740 DECO

Max. производительность
640 м³/h

speed	1	2	3
m ³ /h*	210	300	380
m ³ /h**	200	290	350
PA	160	230	300
W	90	135	250
dB(A)***	55	61	66

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter (order 2 pieces) - Угольный фильтр (заказывать 2 упак) code 6093043



Magica Isola

MAGICA ISOLA SENSOR PRO X A90 ELCs

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ

TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

- SENSOR
- OPTIMIZED SPEED
- SPEED
- HOUR ²⁴
- DELAY ^{30'}
- REMOTE CONTROL
- COMFORT LIGHT
- FILTER ALARM

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

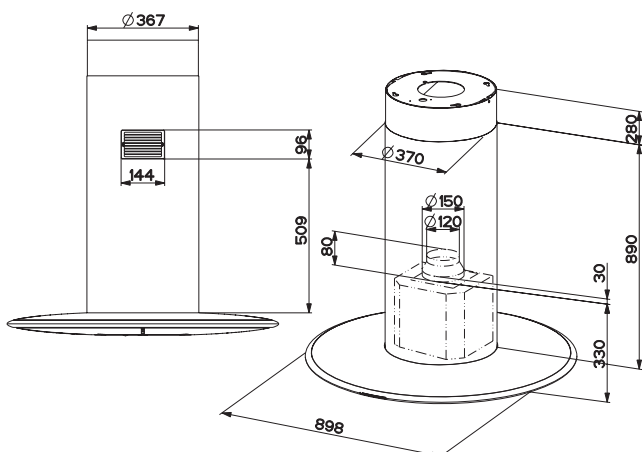
- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000151

speed	max capacity Макс. производительность 1370 m ³ /h				
	1	2	3	4	INT
m ³ /h*	270	450	550	650	820
m ³ /h**	260	435	530	620	760
PA	220	320	350	370	400
W	50	105	150	215	330
dB(A)**	40	52	55	61	66

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



Air is extracted by means of small slots in the Comfort Panel. Its flaps open out to ensure ease of servicing of the grease filters.
Воздух удаляется через узкие щели Комфорт-Панели, открывающейся лепестками, что позволяет удобную эксплуатацию и замену обезжирающих фильтров.





Eos Isola

EOS ISOLA PRO X/V A60 ACTIVE

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 600 mm

EOS ISOLA PRO ACTIVE

Max. производительность

1450 m³/h

speed	1	2	3	4	INT
m ³ /h*	270	450	550	650	870
m ³ /h**	260	435	530	620	820
PA	220	320	350	370	420
W	70	105	150	215	330
dBA***	41	52	57	60	66

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



The special electrical lighting effect with fluorescents tubes 2x15 W enhances the design of the hood.
Специальный эффект электролюминесцентной подсветки с неоновым освещением 2 x 15 W отличает дизайн данной вытяжки.

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ

PRO **COMFORT PANEL** **SILENT KIT**

TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

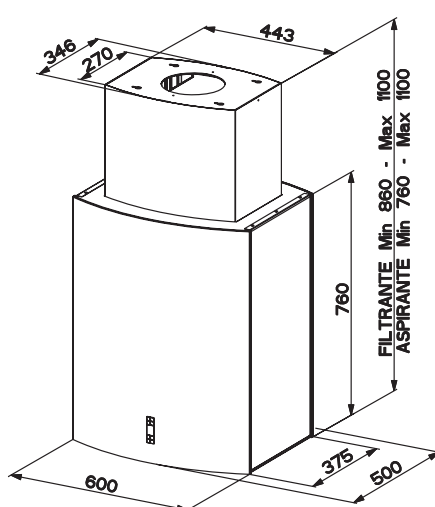
EASY CUBE **EASY DISMOUNT**

FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

- OPTIMIZED SPEED**
- SPEED**
- HOUR**
- DELAY 30'**
- REMOTE CONTROL** (optional)
- COMFORT LIGHT**
- FILTER ALARM**

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195 ● remote control - Дистанционное управление code 620000499





Cassiopea Isola

CASSIOPEA ISOLA PRO ACTIVE X/V A50

- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 500 mm

CASSIOPEA ISOLA PRO ACTIVE (Макс. производительность 1350 м³/h)

speed	1	2	3	4	INT
m ³ /h*	270	450	550	650	800
m ³ /h**	260	435	530	620	750
PA	220	320	350	370	420
W	70	105	150	215	330
dBA***	44	55	59	63	67

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

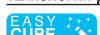


The special electrical lighting effect with low energy lights 2x11 W enhances the design of the hood.
Специальный эффект электролюминесцентной подсветки с неоновым освещением 2 x 11 W отличает дизайн данной вытяжки.

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

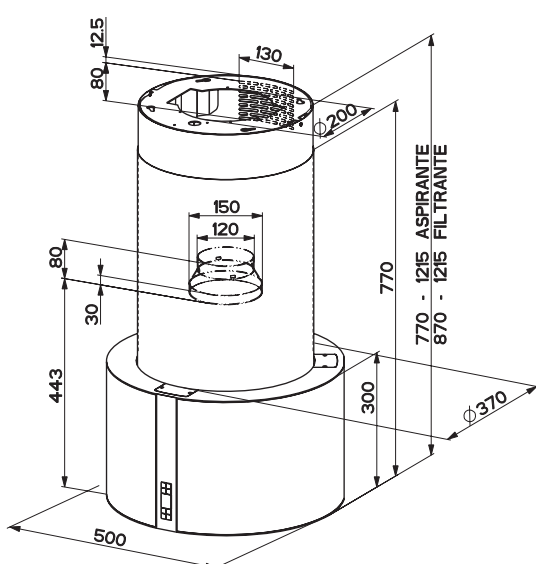


FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

- OPTIMIZED SPEED
- SPEED
- HOUR 24
- DELAY 30'
- REMOTE CONTROL (optional)
- COMFORT LIGHT
- FILTER ALARM

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000567
- remote control - Дистанционное управление code 620000499





Cylindra Isola

CYLINDRA ISOLA PRO X A37 ELN

CYLINDRA ISOLA PRO X/V A90 ELN

- stainless steel - нержавеющая сталь
- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 370 - 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ

TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

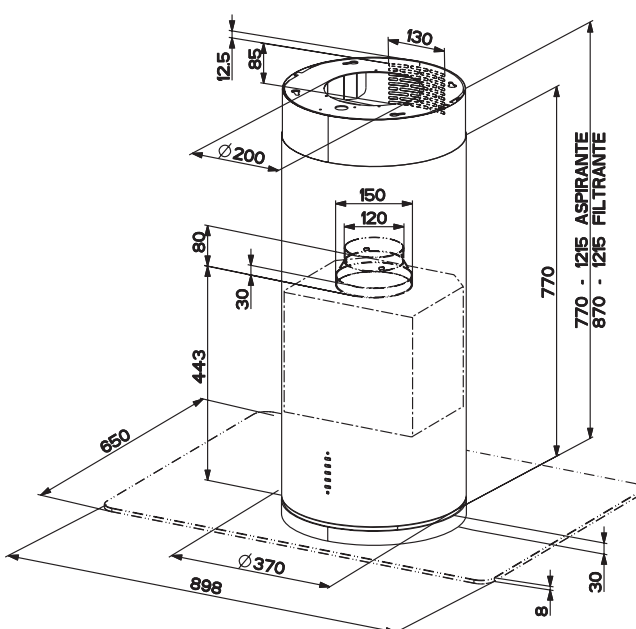
ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000567
- remote control - Дистанционное управление code 620000137
- glass support kit (stainless steel version only) - Комплект крепления для стекла (только в версии из нержавеющей стали) code 620000508

CYLINDRA ISOLA PRO ELN (Макс. производительность 1350 м³/h)

speed	1	2	3	4	INT
m ³ /h	270	450	550	650	800
m ³ /h**	260	435	530	620	750
PA	220	320	350	370	420
W	70	105	150	215	330
dBA***	44	55	59	63	67

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно методу IEC 61591 в случае исполнения со свободной подачей воздуха - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно методу IEC 61591 в случае исполнения с отсосом воздуха - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно методу IEC 60704-2-13





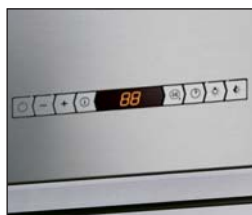
Cubia Isola

CUBIA ISOLA PRO X A45 ACTIVE
CUBIA ISOLA PRO X A60 ACTIVE
CUBIA ISOLA PRO X A90 ACTIVE

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassete dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 450 - 600 - 900 mm

CUBIA ISOLA PRO ACTIVE						max capacity Макс. производительность 1450 m³/h
speed	1	2	3	4	INT	
m³/h	270	450	550	650	870	
m³/h**	260	435	530	620	820	
PA	220	320	350	370	420	
W	70	105	150	215	330	
dB(A)***	41	52	57	60	66	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно методу IEC 61591 в случае исполнения со свободной подачей воздуха - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно методу IEC 61591 в случае исполнения с отсосом воздуха - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно методу IEC 60704-2-13



TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
 ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

PRO **COMFORT** **PANEL** **SILENT**

TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
 ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

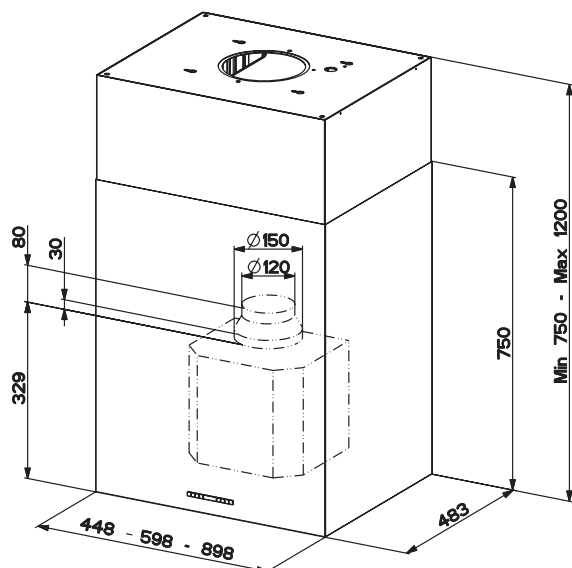
EASY CUBE

FEATURES FOR COMFORT
 ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

- OPTIMIZED SPEED
 - SPEED
 - HOUR 24
 - DELAY 30
 - REMOTE CONTROL
 - COMFORT LIGHT
 - FILTER ALARM
 - TIMER
- (optional)

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- remote control - Дистанционное управление code 620000499





Moda Lumia Isola

MODA LUMIA ISOLA PRO X/V A90 ACTIVE

- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 900 mm

MODA LUMIA ISOLA PRO ACTIVE
Макс. производительность 1450 м³/ч

speed	1	2	3	4	INT
m ³ /h*	270	450	550	650	870
m ³ /h**	260	435	530	620	820
PA	220	320	350	370	420
W	75	140	180	230	330
dB(A)***	46	55	60	64	70

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



The special electrical lighting effect enhances the design of the hood.
Специальный эффект электролюминесценции украшает дизайн вытяжки.

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

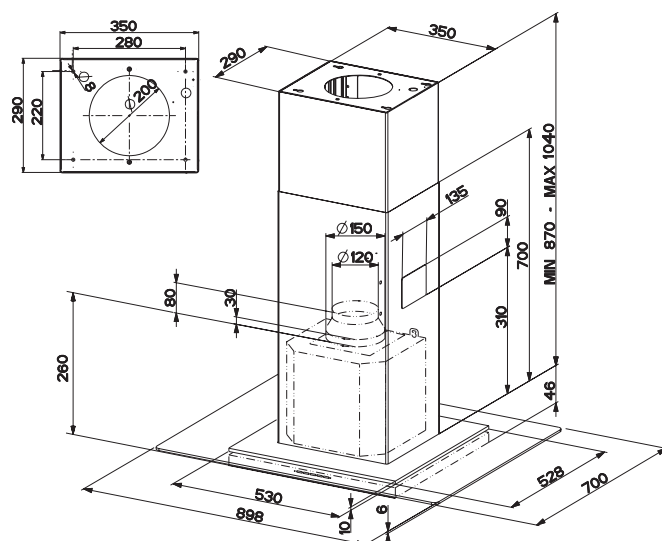


FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

- OPTIMIZED SPEED
- SPEED (optional)
- DELAY 30'
- REMOTE CONTROL (optional)
- COMFORT LIGHT
- FILTER ALARM

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195 ● upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000308 ● 1 Baffle filter kit (order 2 kits) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак.) code 620000048 ● remote control - Дистанционное управление code 620000499 ● silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038





Disko Plus Isola

DISKO PLUS ISOLA HIP X/V A90 VARIO

- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

- OPTIMIZED SPEED
- SPEED
- REMOTE CONTROL (optional)
- FILTER ALARM

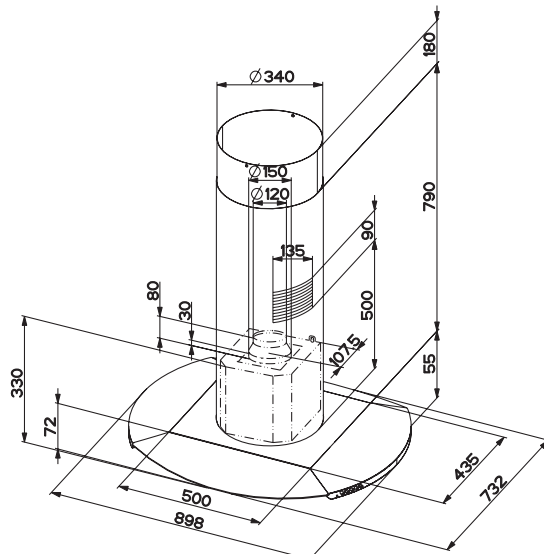
DISKO PLUS ISOLA HIP VARIO

max capacity
Макс. производительность

1100 m³/h

speed	1	2	3	4	INT
m ³ /h*	270	350	450	550	660
m ³ /h**	260	340	430	530	620
PA	220	250	280	300	320
W	65	90	120	160	205
dB(A)***	48	53	57	62	65

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000050
- remote control - Дистанционное управление code 620000137
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038



Axia Plus Isola

AXIA PLUS ISOLA HIP X/V A90 ELN

- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- electronic - электронный
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- baffle - турбулентный фильтр Baffle
- 150/120 mm
- 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

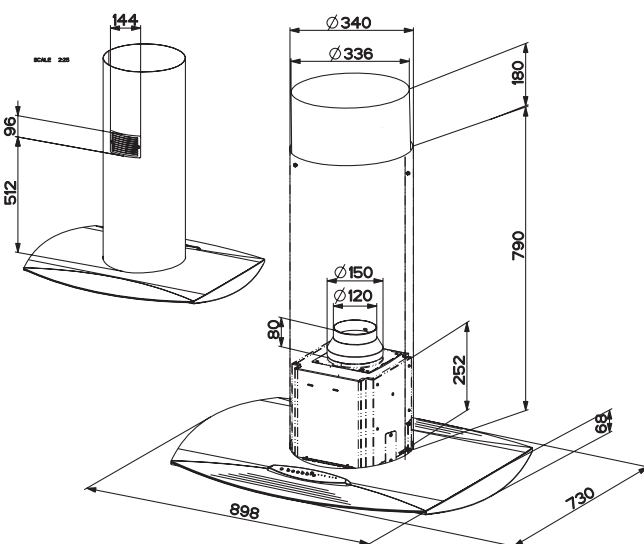
TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

(optional)

AXIA PLUS ISOLA HIP ELN					
	max capacity Макс. производительность 1100 м ³ /h				
speed	MIN	STEP3	STEP8	MAX	INT
m ³ /h*	300	350	450	550	660
m ³ /h**	290	340	430	530	620
PA	250	250	280	300	320
W	80	90	120	160	205
dB(A)***	51	53	57	62	65

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000050
- remote control - Дистанционное управление code 620000153
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038



Premio Isola

PREMIO ISO 1 A HIP X/V A90

-  stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
 -  electromechanical - Электромеханические
 -  spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
 -  cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
 -  150/120 mm
 -  900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

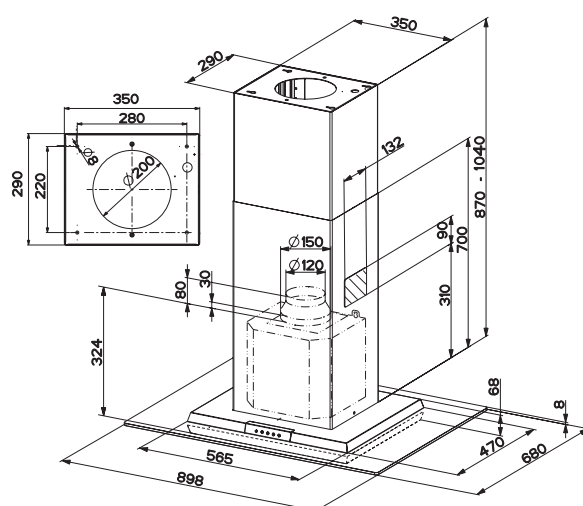


TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



PREMIO ISOLA HIP	 Макс. производительность 1100 м³/ч
 speed	1
 m³/h	300
 m³/h	280
 PA	240
 W	55
 dB(A)	50
	2
	420
	400
	260
	90
	59
	3
	660
	620
	320
	205
	68

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно методу IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
 - upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000308
 - 1 Baffle filter kit (order 2 kits) - Упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак.) code 62000048
 - silent kit - Шумопоглощающий комплект code 62000038



Arco Plus Isola

ARCO PLUS ISOLA HIP X A90 ARCO PLUS ISOLA HIP X/V A90

	stainless steel - нержавеющая сталь
	stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
	electromechanical - Электромеханические
	spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
	cassettes dishwasher safe Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
	150/120 mm
	900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



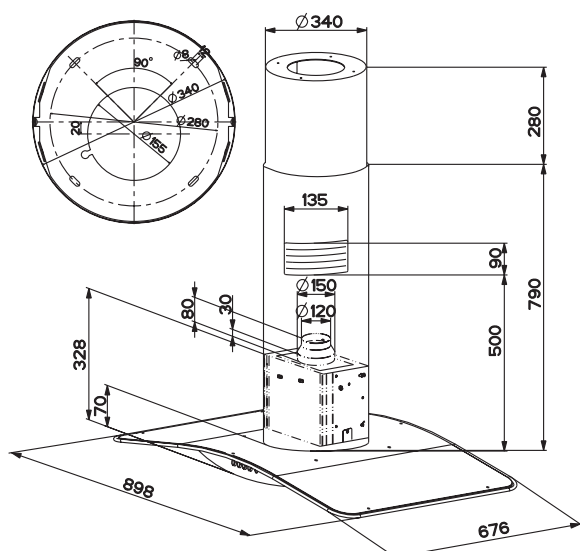
speed	max capacity Макс. производительность 1100 m ³ /h		
	1	2	3
m ³ /h*	320	420	660
m ³ /h**	280	400	620
PA	240	260	320
W	55	90	205
dB(A)***	50	59	68

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000050
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038





Tratto Isola

TRATTO ISOLA HIP X/V A90

- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- electromechanical - Электромеханические
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 900 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ

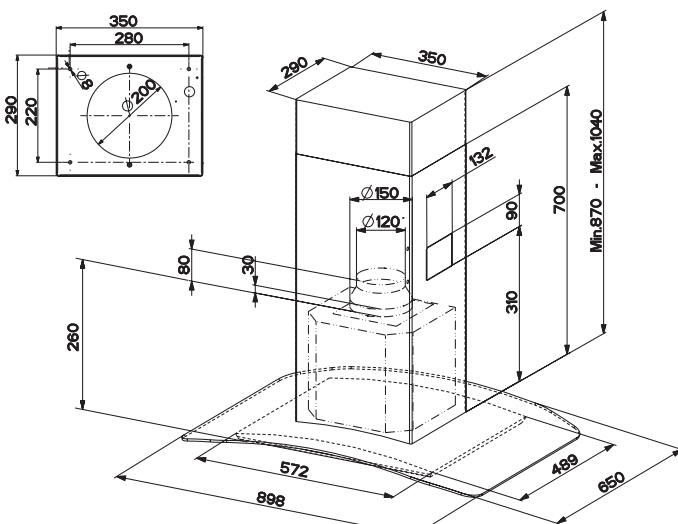


TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



	TRATTO ISOLA HIP			max capacity Макс. производительность 1100 m³/h
speed	1	2	3	
m³/h*	300	420	660	
m³/h**	280	400	620	
PA	240	260	320	
W	55	90	205	
dB(A)***	50	59	68	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195 ● upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000308 ● 1 Baffle filter kit (order 2 kits) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак.) code 620000048 ● silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038



Glassy Isola

GLASSY ISOLA HIP X/V A90 GLASSY ISOLA HIP AL/V A90

	stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
	aluminium/glass - алюминий/стекло
	electromechanical - Электромеханические
	spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
	cassettes dishwasher safe Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
	150/120 mm
	900 mm

speed	max capacity Макс. производительность 1100 m³/h		
	1	2	3
m³/h*	300	420	660
m³/h**	280	400	620
PA	240	260	320
W	55	90	205
dB(A)***	50	59	68

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

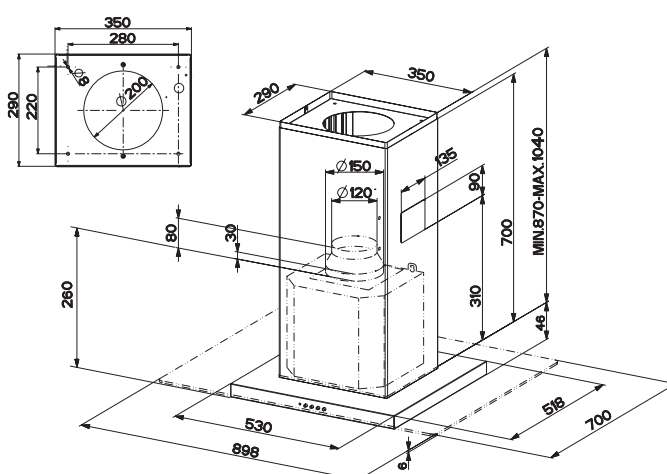


TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X (X version only) - Комплект верхней вытяжной трубы X (только в версии X) code 620000308
- 1 Baffle filter kit (order 2 kits) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 2 упак.) code 620000048
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038





Alto Isola

ALTO ISOLA HIP X A90

ALTO ISOLA HIP X A120

ALTO ISOLA HIP AL A90

stainless steel - нержавеющая сталь
 aluminium - алюминий

electromechanical - Электромеханические

spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W

baffle (X) - турбулентный фильтр Baffle (X) / cassettes dishwasher safe (AL) - Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине (AL)

150/120 mm

900 - 1200 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

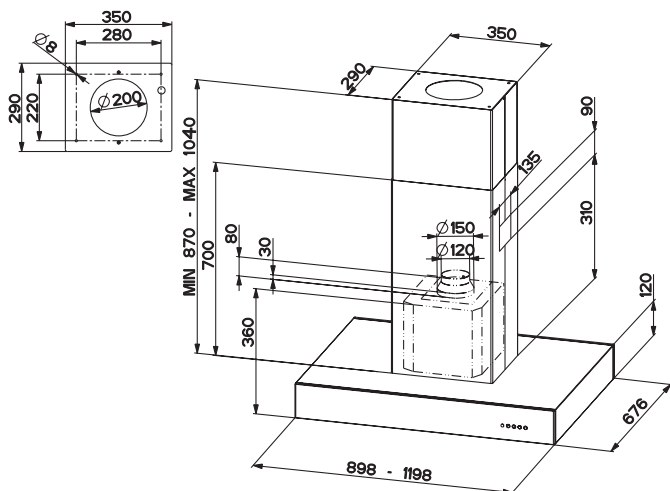
HI-LO BAFFLE

TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

EASY CUBE

	ALTO ISOLA HIP			max capacity Макс. производительность 1170 m³/h
speed	1	2	3	
	300	430	700	
**	280	410	650	
	240	260	320	
	55	90	205	
***	50	59	68	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195 ● upper chimney kit X (X version only) - Комплект верхней вытяжной трубы X (только в версии X) code 620000308 ● 1 Baffle filter kit (order 3 kits for 90 cm version, 4 kits for 120 cm version) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 3 упак. для версии 90 см, 4 упак. для версии 120 см) code 620000048 ● silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038



Stilo Isola

STILO ISOLA HIP X A90

STILO ISOLA HIP X A120

STILO ISOLA HIP AL A90

stainless steel - нержавеющая сталь
aluminium - алюминий

electromechanical - Электромеханические

spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W

cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

150/120 mm

900 - 1200 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

HI-LO

TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

EASY CUBE

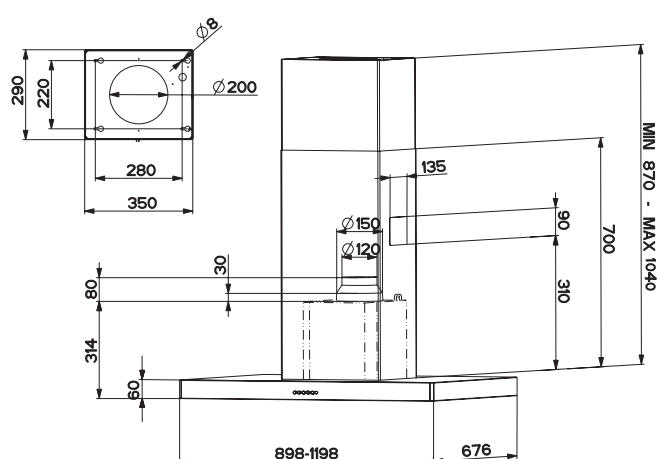
speed	max capacity		
	1	2	3
m³/h*	300	420	660
m³/h**	280	400	620
PA	240	260	320
W	55	90	205
dB(A)***	50	59	68

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195 ● upper chimney kit X (X version only) - Комплект верхней вытяжной трубы X (только в версии X) code 620000308 ● 1 Baffle filter kit (order 3 kits for 90 cm version, 4 kits for 120 cm version) - упаковка турбулентных фильтров Baffle (заказывать 3 упак. для версии 90 см, 4 упак. для версии 120 см) code 620000048 ● silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038





Dama Isola

DAMA ISOLA HIP X A90

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electromechanical - Электромеханические
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 900 mm

	DAMA ISOLA HIP			max capacity Макс. производительность 1170 m³/h
speed	1	2	3	
m³/h*	300	430	700	
m³/h**	280	410	650	
PA	240	260	320	
W	55	90	205	
dB(A)***	50	59	68	



* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ

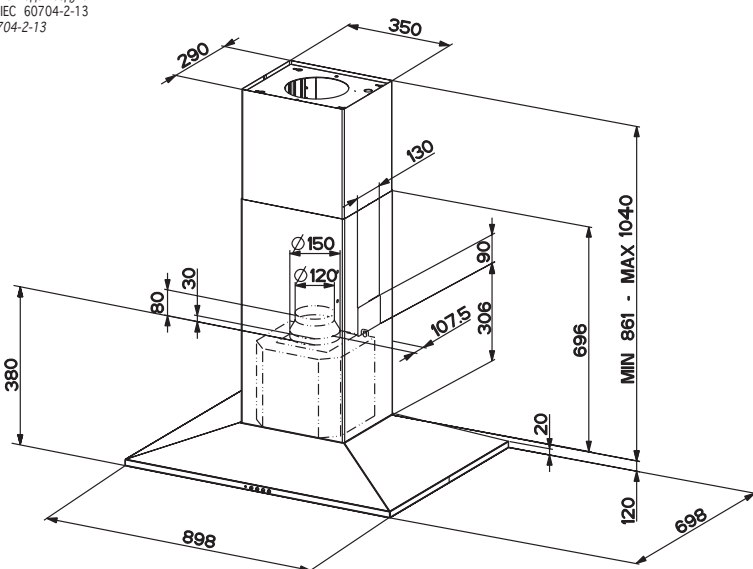


TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000308
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038





Premio Angolo

PREMIO ANGOLO HIP X/V A100

- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- electromechanical - Электромеханические
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 1000 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



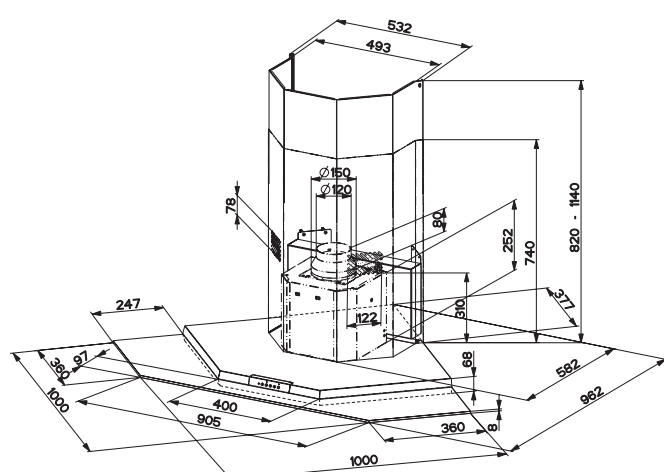
	PREMIO ANGOLO HIP			max capacity Макс. производительность 1100 m³/h
speed	1	2	3	
m³/h*	300	420	660	
m³/h**	280	400	620	
PA	240	260	320	
W	55	90	205	
dB(A)***	50	59	68	

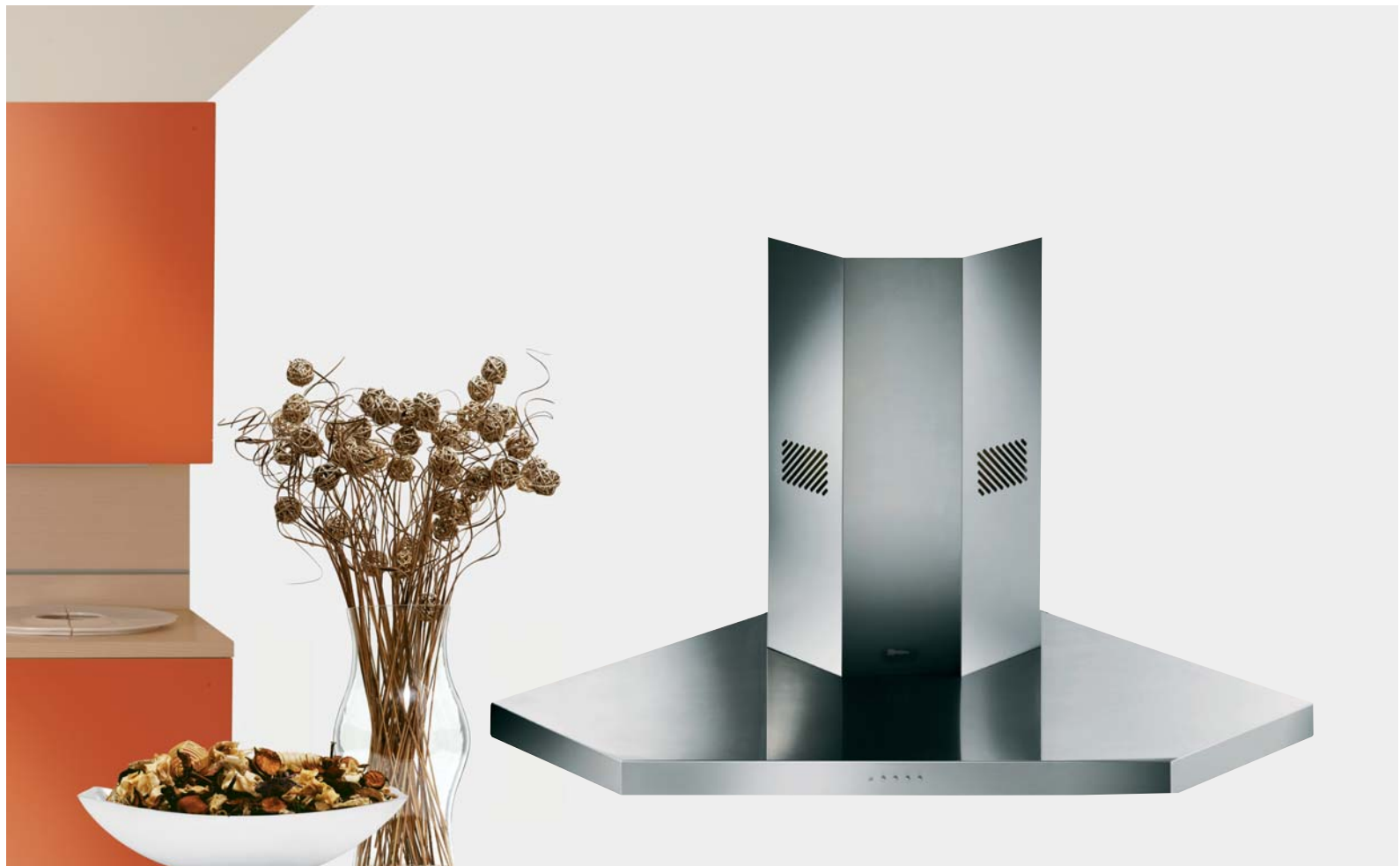
* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000105
- splashback X - Задник X code 620000039
- corner adapter kit X - Комплект углового держателя X code 620000106
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038





Stilo Angolo

STILO ANGOLO HIP X A100

- stainless steel - нержавеющая сталь
- electromechanical - Электромеханические
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 1000 mm

	STILO ANGOLO HIP			max capacity Макс. производительность 1100 m³/h
speed	1	2	3	
m³/h*	300	420	660	
m³/h**	280	400	620	
PA	240	260	320	
W	55	90	205	
dB(A)***	50	59	68	

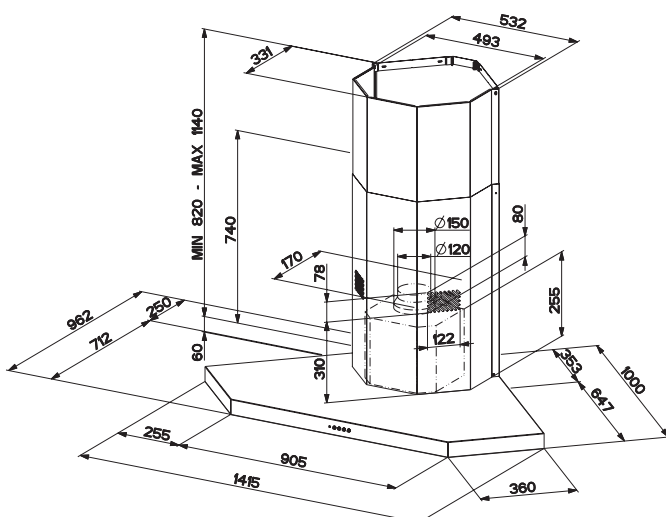
TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093195
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000105
- splashback X - Задник X code 620000039
- corner adapter kit X - Комплект углового держателя X code 620000106
- silent kit - Шумопоглощающий комплект code 620000038



Solaris

SOLARIS HIP X A100

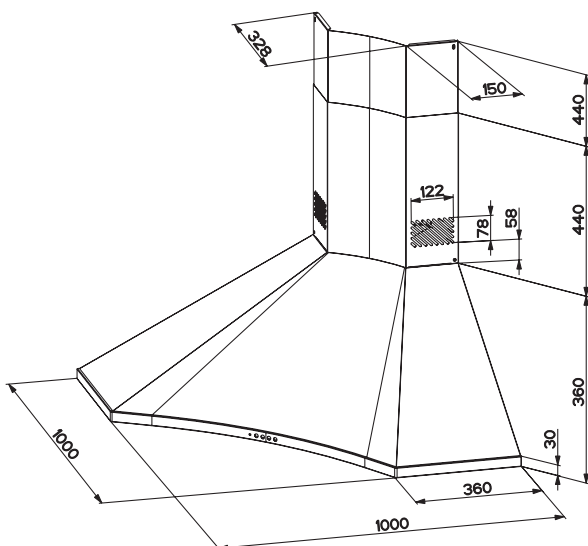
- stainless steel - нержавеющая сталь
- electromechanical - Электромеханические
- spotlights - Галогенные фонарики 4x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 1000 mm

SOLARIS HIP			max capacity Макс. производительность 1250 м ³ /h
speed	1	2	3
m ³ /h*	320	460	750
m ³ /h**	300	430	700
PA	240	270	340
W	55	90	205
dB(A)***	50	59	68

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ



* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049
- upper chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 620000186
- splashback X - Задник X code 6098850



Egyzia Angolo

EGYZIA ANGOLO HIP X A100

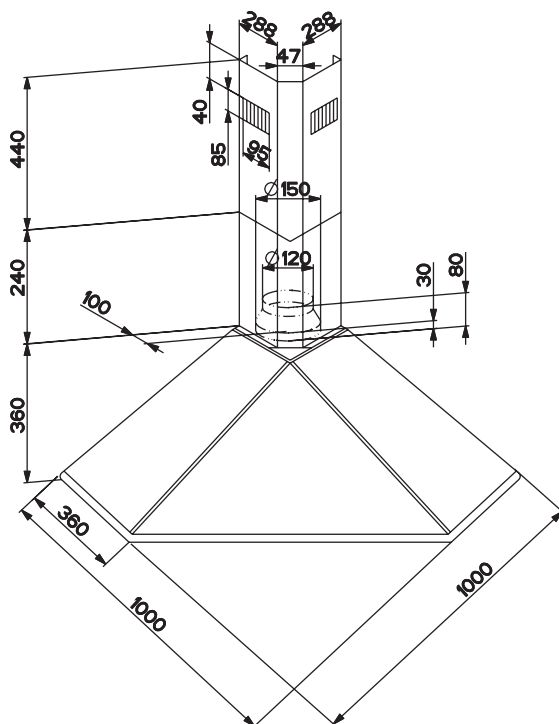
- stainless steel - нержавеющая сталь
- electromechanical - Электромеханические
- fluorescent tube - неоновое освещение 1x15 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 1000 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ



	EGYZIA ANGOLO HIP			max capacity Макс. производительность 1250 м ³ /h
speed	1	2	3	
m ³ /h*	320	460	750	
m ³ /h**	300	430	700	
PA	240	270	340	
W	55	90	205	
dB(A)***	50	59	68	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049
- lower chimney kit X - Комплект верхней вытяжной трубы X code 6097074
- splashback X - Задник X code 6098850
- corner adapter kit X - Комплект углового держателя X code 6099356
- shelves X - Решетки X code 6099650
- wall fixing kit X - Комплект прикрепления к стене X code 6099152



Velvet

VELVET X/V A60 ELN
VELVET X/V A90 ELN

- stainless steel/glass - нержавеющая сталь/стекло
- 2
- electromechanical - Электромеханические
- spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 600 - 900 mm

VELVET ELN	max capacity 970 m³/h				
	1	2	3	4	INT
m³/h*	230	280	370	480	580
m³/h**	220	270	360	460	550
PA	250	320	340	350	370
W	140	180	240	280	380
dB(A)***	46	51	56	61	66

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ

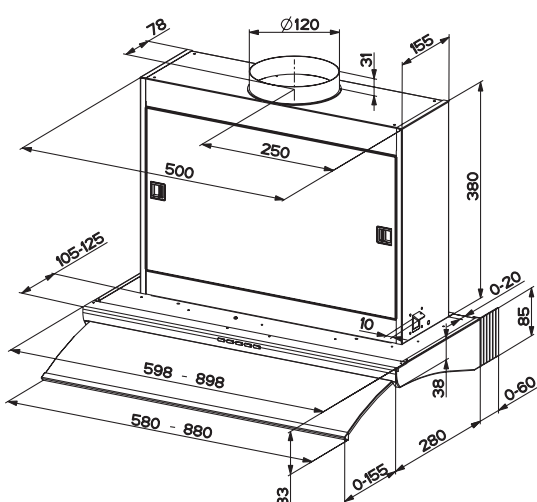
COMFORT PANEL

FEATURES FOR COMFORT
ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА

OPTIMIZED SPEED **SPEED**

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093051





Omnia

OMNIA GR/X A60

OMNIA GR/X A90

OMNIA BK A60

OMNIA BK A90

OMNIA W A60

OMNIA W A90

 grey/stainless steel handle - Серый/ручка из нержавеющей стали
black - Черный / white - Белый

 2

 electromechanical - Электромеханические

 low energy lights - лампочки с низким потреблением
электроэнергии 2x9 W

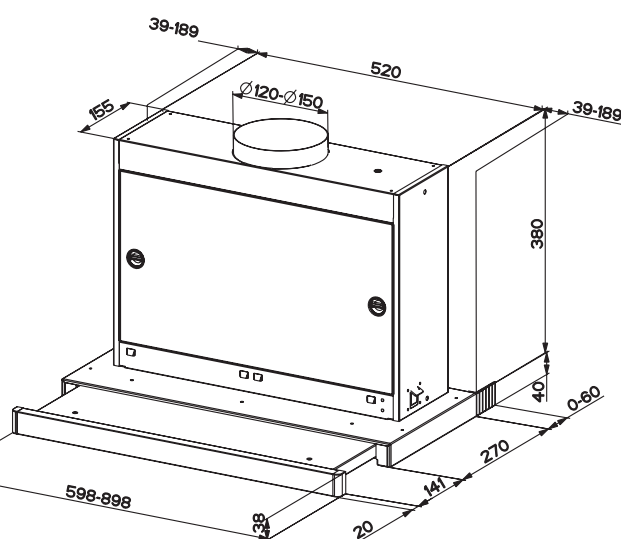
 cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

 120 mm

 600 - 900 mm

OMNIA					max capacity Макс. производительность 920 m³/h
speed	1	2	3	INT	
m³/h*	250	350	450	550	
m³/h**	240	330	430	520	
PA	150	260	300	320	
W	110	170	220	280	
dB(A)***	48	56	62	65	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093051



Maxima

MAXIMA HIP AM/X A60

MAXIMA HIP AM/X A90



metal aluminium/stainless steel handle - металлизированный алюминий/ручка из нержавеющей стали



electromechanical - Электромеханические



spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W



cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине



150/120 mm



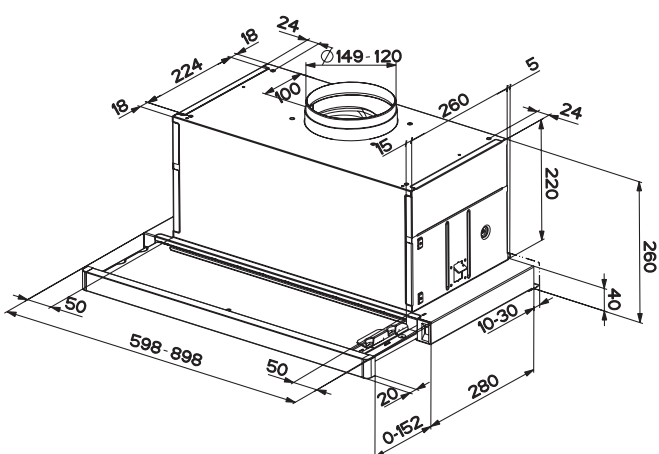
600 - 900 mm

MAXIMA HIP

max capacity
Макс. производительность
1100 m³/h

speed	1	2	3
m ³ /h*	300	420	660
m ³ /h**	280	400	620
PA	240	260	320
W	55	90	205
dB(A)***	50	59	68

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049



Flexa

FLEXA BK A50
FLEXA BK A60
FLEXA BK A90

FLEXA W A50
FLEXA W A60
FLEXA W A90

black - Черный
white - Белый

1

electromechanical - Электромеханические

incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

synthetic - Синтетический

120 mm

500 - 600 - 900 mm

FLEXA HIP BK A50
FLEXA HIP BK A60
FLEXA HIP BK A90

FLEXA HIP W A50
FLEXA HIP W A60
FLEXA HIP W A90

FLEXA VITRO BK A50
FLEXA VITRO BK A60
FLEXA VITRO BK A90

FLEXA VITRO W A50
FLEXA VITRO W A60
FLEXA VITRO W A90

FLEXA		max capacity 470 m ³ /h			FLEXA HIP			max capacity 650 m ³ /h			FLEXA VITRO			max capacity 520 m ³ /h		
speed		1	2		1	2	3		1	2	3		1	2	3	
	m/h*	150	280		230	300	390		170	230	310					
	m/h**	140	250		210	260	340		160	220	280					
	PA	160	200		190	210	220		170	200	220					
	W	50	115		50	60	130		55	90	135					
	dB(A)***	48	61		57	63	67		49	57	63					

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

black - Черный
white - Белый

1

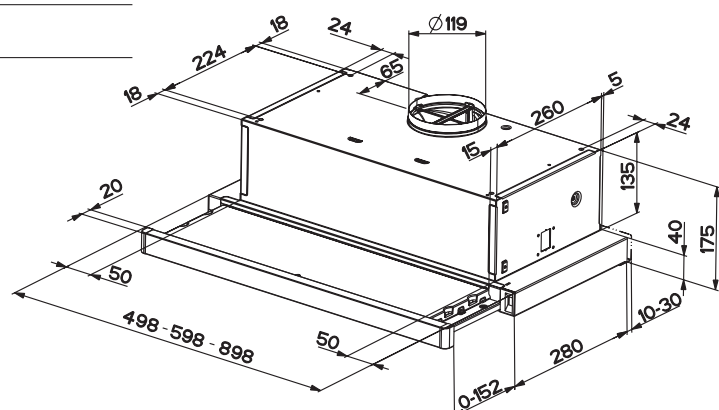
electromechanical - Электромеханические

incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

120 mm

500 - 600 - 900 mm



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

● charcoal filter - Угольный фильтр code 6093057



Millenio

MILLENNIO 1M X A50

MILLENNIO 1M X A60

MILLENNIO 1M X A90

MILLENNIO 1M BK A50

MILLENNIO 1M BK A60

MILLENNIO 1M BK A90

MILLENNIO 1M W A50

MILLENNIO 1M W A60

MILLENNIO 1M W A90

MILLENNIO 1M BR A50

MILLENNIO 1M BR A60

MILLENNIO 1M BR A90

MILLENNIO 2M X A60

MILLENNIO 2M X A90

MILLENNIO 2M BK A60

MILLENNIO 2M BK A90

MILLENNIO 2M W A60

MILLENNIO 2M W A90

MILLENNIO 2M BR A60

MILLENNIO 2M BR A90

MILLENNIO 1M

**Max. производительность
350 м³/h**

MILLENNIO 2M

**Max. производительность
640 м³/h**

speed	1	2	3	1	2	3
м³/ч*	110	140	210	210	300	380
м³/ч**	110	130	200	200	290	350
PA	150	190	250	160	230	300
W	40	60	125	90	135	250
dB(A)***	51	56	61	55	61	66

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный
white - Белый / brown - Коричневый

stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный
white - Белый / brown - Коричневый

1

2

electromechanical - Электромеханические

electromechanical - Электромеханические

incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

synthetic - Синтетический

synthetic - Синтетический

120 mm

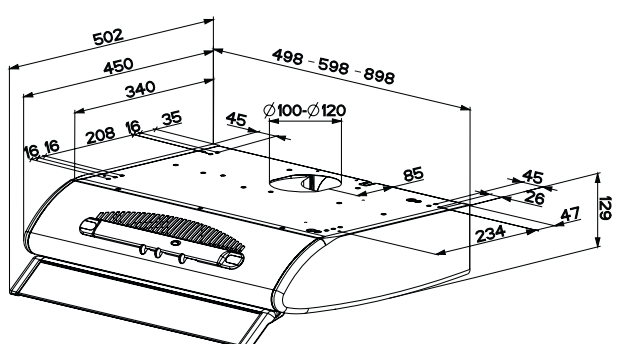
120 mm

500 - 600 - 900 mm

500 - 600 - 900 mm

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter (order 1 piece for 1 motor hoods, 2 pieces for 2 motor hoods) - Угольный фильтр (1 фильтр для вытяжек на 1-м двигателе, 2 фильтра для вытяжек на 2-х двигателях)
code 6093043





726 - 2726

**726 X A50
726 X A60
726 X A90**

**726 W A50
726 W A60
726 W A90**

stainless steel - нержавеющая сталь / white - Белый

1

electromechanical - Электромеханические

incandescent lamps - Лампы накаливания 1x40 W

synthetic - Синтетический

120 mm

500 - 600 - 900 mm

**2726 X A50
2726 X A60
2726 X A90**

**2726 W A50
2726 W A60
2726 W A90**

stainless steel - нержавеющая сталь / white - Белый

2

electromechanical - Электромеханические

incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

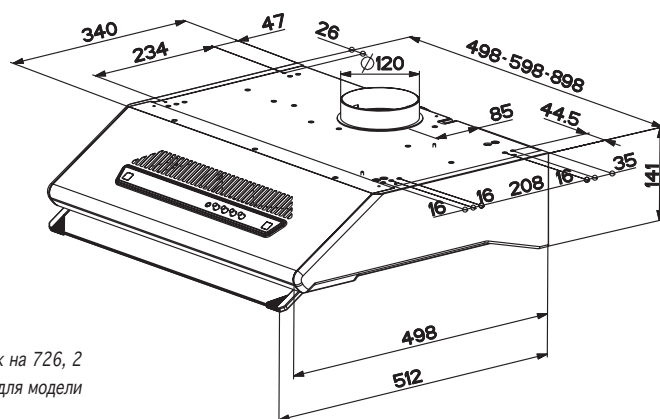
metal - Металлический

120 mm

500 - 600 - 900 mm

726			2726			
	max capacity Макс. Производительность 350 м ³ /h			max capacity Макс. Производительность 640 м ³ /h		
speed	1	2	3	1	2	
m/h*	110	140	210	210	300	380
m/h**	110	130	200	200	290	350
PA	150	190	250	160	230	300
W	40	60	125	90	135	250
dB(A)***	51	56	61	55	61	66

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter (order 1 piece for 726, 2 pieces for 2726) - Угольный фильтр (1 фильтр для вытяжек на 726, 2 фильтра для вытяжек на 2726) code 6093043
- modular filter for 726 version - Модульный фильтр для модели 726



740 - 2740 Plus

740 PB X A50	740 PB W A50
740 PB X A60	740 PB W A60
740 PB X A70	740 PB W A70
740 PB X A80	740 PB W A80
740 PB X A90	740 PB W A90
740 PB BK A50	740 PB BR A50
740 PB BK A60	740 PB BR A60
740 PB BK A70	740 PB BR A70
740 PB BK A80	740 PB BR A80
740 PB BK A90	740 PB BR A90

2740 PB X A60	2740 PB W A60
2740 PB X A70	2740 PB W A70
2740 PB X A80	2740 PB W A80
2740 PB X A90	2740 PB W A90
2740 PB BK A60	2740 PB BR A60
2740 PB BK A70	2740 PB BR A70
2740 PB BK A80	2740 PB BR A80
2740 PB BK A90	2740 PB BR A90

stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный
 white - Белый / brown - Коричневый

1

electromechanical - Электромеханические

incandescent lamps - Лампы накаливания 1x40 W

cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

100/120 mm

500 - 600 - 700 - 800 - 900 mm

stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный
 white - Белый / brown - Коричневый

2

electromechanical - Электромеханические

incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

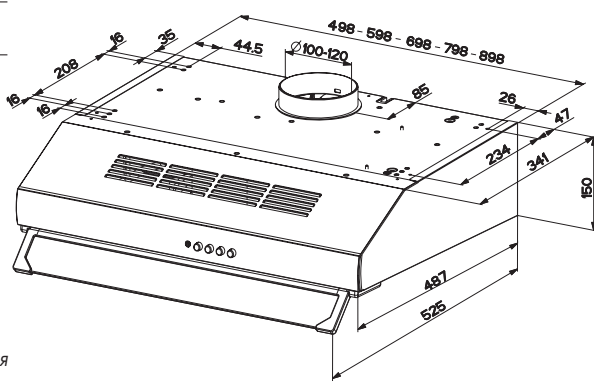
cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

100/120 mm

600 - 700 - 800 - 900 mm

740 PLUS			2740 PLUS			
	max capacity 400 m³/h			max capacity 730 m³/h		
speed	1	2	3	1	2	3
* 130	180	240		250	360	440
** 120	170	220		240	340	400
PA 160	220	280		200	260	300
W 60	90	140		130	180	280
*** 52	60	64		56	66	69

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter (order 1 piece for 1 motor hoods, 2 pieces for 2 motor hoods) - Угольный фильтр (1 фильтр для вытяжек на 1-м двигателе, 2 фильтра для вытяжек на 2-х двигателях) code 6093043



740 - 2740

740 X A50
740 X A60
740 X A70
740 X A80
740 X A90
740 BK A50
740 BK A60
740 BK A70
740 BK A80
740 BK A90

740 W A50
740 W A60
740 W A70
740 W A80
740 W A90
740 BR A50
740 BR A60
740 BR A70
740 BR A80
740 BR A90

2740 X A60
2740 X A70
2740 X A80
2740 X A90
2740 BK A60
2740 BK A70
2740 BK A80
2740 BK A90
2740 W A60
2740 W A70
2740 W A80
2740 W A90
2740 BR A60
2740 BR A70
2740 BR A80
2740 BR A90

	740	max capacity 350 m³/h			2740	max capacity 640 m³/h		
speed	1	2	3	1	2	3		
m³/h*	110	140	210	210	300	380		
m³/h**	110	130	200	200	290	350		
PA	150	190	250	160	230	300		
W	40	60	125	90	135	250		
dB(A)***	51	56	61	55	61	66		

stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный
 white - Белый / brown - Коричневый

stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный
 white - Белый / brown - Коричневый



1



electromechanical - Электромеханические



incandescent lamps - Лампы накаливания 1x40 W



synthetic - Синтетический



100/120 mm



500 - 600 - 700 - 800 - 900 mm



2



electromechanical - Электромеханические



incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W



metal - Металлический

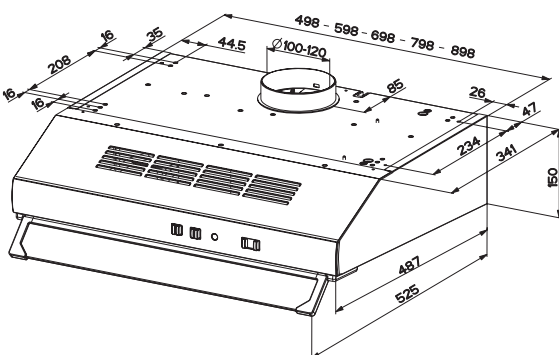


100/120 mm



600 - 700 - 800 - 900 mm

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно методу IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter (order 1 piece for 1 motor hoods, 2 pieces for 2 motor hoods) - Угольный фильтр (1 фильтр для вытяжек на 1-м двигателе, 2 фильтра для вытяжек на 2-х двигателях) code 6093043 ● modular filter for 740 version - Модульный фильтр для модели 740



740 - 2740 Base

740 BASE X A50	740 BASE W A50
740 BASE X A60	740 BASE W A60
740 BASE X A70	740 BASE W A70
740 BASE X A80	740 BASE W A80
740 BASE X A90	740 BASE W A90
740 BASE BK A50	740 BASE BR A50
740 BASE BK A60	740 BASE BR A60
740 BASE BK A70	740 BASE BR A70
740 BASE BK A80	740 BASE BR A80
740 BASE BK A90	740 BASE BR A90

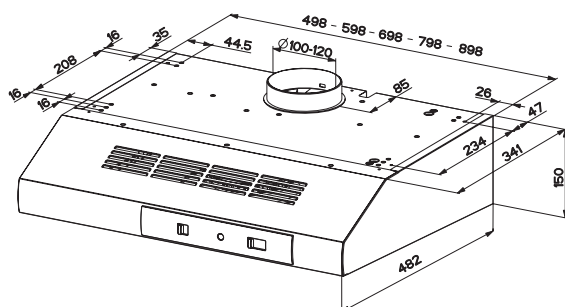
2740 BASE X A60	2740 BASE W A60
2740 BASE X A70	2740 BASE W A70
2740 BASE X A80	2740 BASE W A80
2740 BASE X A90	2740 BASE W A90
2740 BASE BK A60	2740 BASE BR A60
2740 BASE BK A70	2740 BASE BR A70
2740 BASE BK A80	2740 BASE BR A80
2740 BASE BK A90	2740 BASE BR A90

740 BASE			2740 BASE		
	Max capacity Макс. производительность 300 m³/h		Max capacity Макс. производительность 530 m³/h		
speed	1	2	3	1	2
m³/h*	100	130	180	200	240
m³/h**	100	110	170	180	220
PA	100	160	180	120	190
W	30	40	95	105	135
dB(A)***	50	55	59	55	60
					64

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно методу IEC 60704-2-13

- stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный
white - Белый / brown - Коричневый
- 1
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 1x40 W
- synthetic - Синтетический
- 100/120 mm
- 500 - 600 - 700 - 800 - 900 mm

- stainless steel - нержавеющая сталь / black - Черный
white - Белый / brown - Коричневый
- 2
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- metal - Металлический
- 100/120 mm
- 600 - 700 - 800 - 900 mm



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter (order 1 piece for 1 motor hoods, 2 pieces for 2 motor hoods) - Угольный фильтр (1 фильтр для вытяжек на 1-м двигателе, 2 фильтра для вытяжек на 2-х двигателях) code 6093043 ● modular filter for 740 Base version - Модульный фильтр для модели 740 Base



Inca Smart C/HC/HCS

INCA SMART HC X A52

INCA SMART HC X A70

INCA SMART C GR A52

INCA SMART C GR A70

INCA SMART HCS X A52

INCA SMART HCS X A70

grey - Серый (C) / stainless steel - нержавеющая сталь (HC - HCS)

electromechanical - Электромеханические

incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W

cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

120 mm

520 - 700 mm

stainless steel - нержавеющая сталь

electronic - электронный

spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W

cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

120 mm

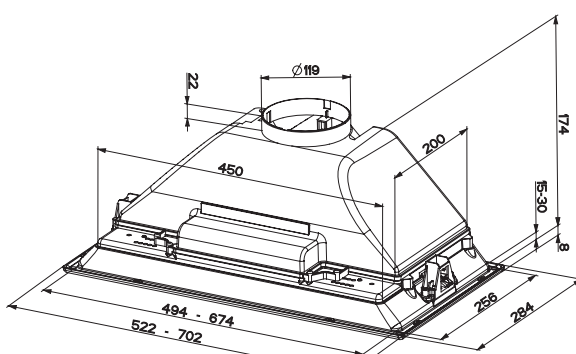
520 - 700 mm

INCA SMART C			INCA SMART HC			INCA SMART HCS		
	max capacity Производительность	530 m ³ /h		max capacity Производительность	730 m ³ /h		max capacity Производительность	730 m ³ /h
speed	1	2	3	1	2	3	MIN	MAX
m ³ /h*	180	250	320	220	300	440	250	440
m ³ /h**	170	240	290	210	280	390	230	390
PA	160	210	240	220	250	300	240	300
W	60	90	135	50	65	130	85	130
dB(A)***	50	56	64	57	62	70	58	70

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарта IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093057





Inca Smart

INCA SMART GR A52
INCA SMART GR A70

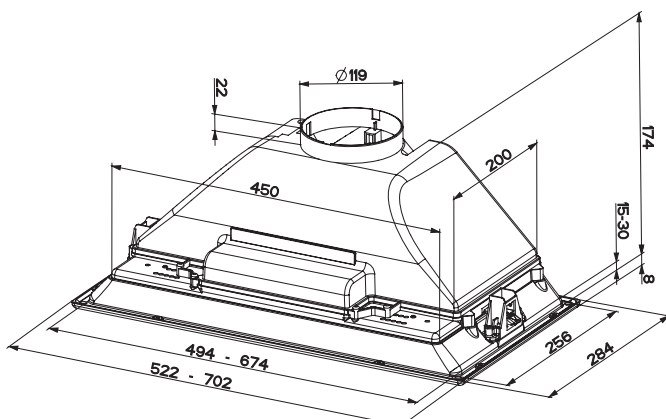
- grey - Серый
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- synthetic - Синтетический
- 120 mm
- 520 - 700 mm

speed	max capacity Макс. производительность 470 м ³ /h		
	1	2	3
m ³ /h*	150	200	280
m ³ /h**	140	190	250
PA	160	190	200
W	50	75	115
dB(A)***	48	54	61

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093057
- metal grease filter - Металлический обезжирающий фильтр для модели на 520 mm code 6094033, 700 mm code 6094034





Scrigno

SCRIGNO HIP X A56

SCRIGNO HIP X A86

stainless steel - нержавеющая сталь

electromechanical - Электромеханические

spotlights - Галогенные фонарики 2x20 W

cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине

120 - 150 mm

560 - 860 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



Install at a minimum distance of 450 mm from the cooktop.

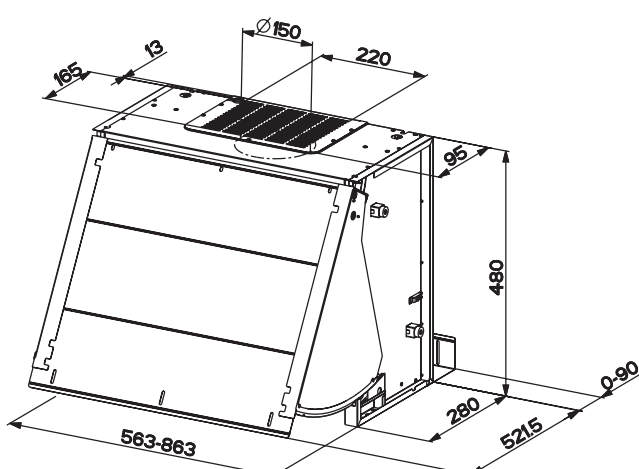
Установка на минимальном расстоянии 450 мм от варочной поверхности.

	SCRIGNO HIP			max capacity Макс. производительность 1170 m³/h
speed	1	2	3	
m³/h*	300	430	700	
m³/h**	280	410	650	
PA	240	260	320	
W	55	90	205	
dB(A)***	50	59	68	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049





104/35 - 2104/35

**104/35 W A60
104/35 BR A60**

- white - Белый
brown - Коричневый
- 1
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- synthetic - Синтетический
- 120 mm
- 600 mm

**2104/35 W A60
2104/35 BR A60**

- white - Белый / brown - Коричневый / light grey - светло-серый
- 2
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- metal - Металлический
- 120 mm
- 600 mm

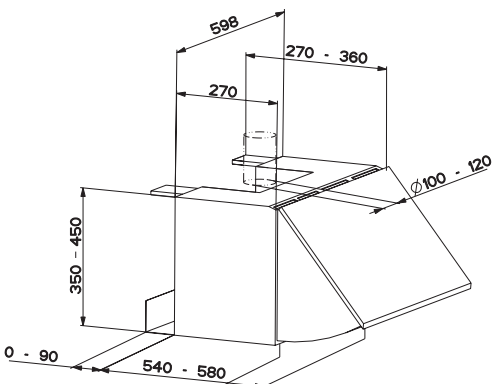
**106/45 W A60
106/45 BR A60
106/45 LG A60**

- white - Белый / brown - Коричневый / light grey - светло-серый
- 1
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- synthetic - Синтетический
- 120 mm
- 600 mm

106/45 - 2106/45

104/35-106/45			2104/35-2106/45			
			max capacity Макс. производительность			
speed	1	2	3	1	2	3
м³/ч*	120	160	230	250	370	490
м³/ч**	110	150	210	230	340	440
PA	140	230	310	160	210	350
W	65	85	110	130	180	300
dB(A)***	52	56	62	56	61	67

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарта IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно методу IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter (order 1 piece for 1 motor hoods, 2 pieces for 2 motor hoods) - Угольный фильтр (1 фильтр для вытяжек на 1-м двигателе, 2 фильтра для вытяжек на 2-х двигателях) code 6093043 ● metal grease filter (versions 104/35-106/45) - Металлический обезжирающий фильтр для моделей 104/35-106/45 code 4331580



Trendy

TRENDY W A60
TRENDY W A90
TRENDY W A120

- white, frame alder unfinished
Белый цвет, рамка из необработанного дерева alder
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 600 - 900 - 1200 mm

TRENDY			max capacity 750 m³/h
speed	1	2	3
m³/h*	250	290	450
m³/h**	240	280	430
PA	190	230	240
W	70	100	150
dB(A)***	46	52	61

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

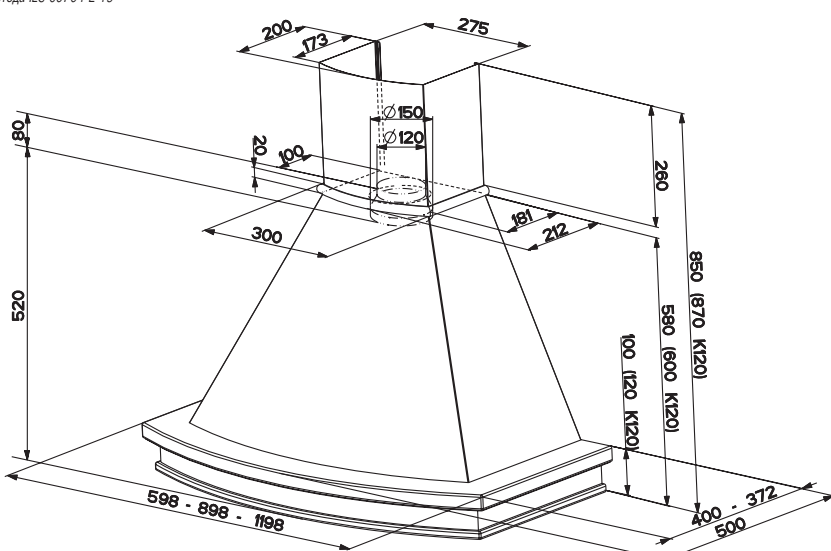


TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049





Ranch

RANCH W A60

RANCH W A90

RANCH W A120



white, frame C1 alder unfinished
Белый цвет, рамка С1 необработанного дерева alder



electromechanical - Электромеханические



incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W



cassettes dishwasher safe

Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине



150/120 mm



600 - 900 - 1200 mm

RANCH			max capacity Макс. производительность 750 м ³ /h
speed	1	2	3
m ³ /h*	250	290	450
m ³ /h**	240	280	430
PA	190	230	240
W	70	100	150
dB(A)***	46	52	61

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

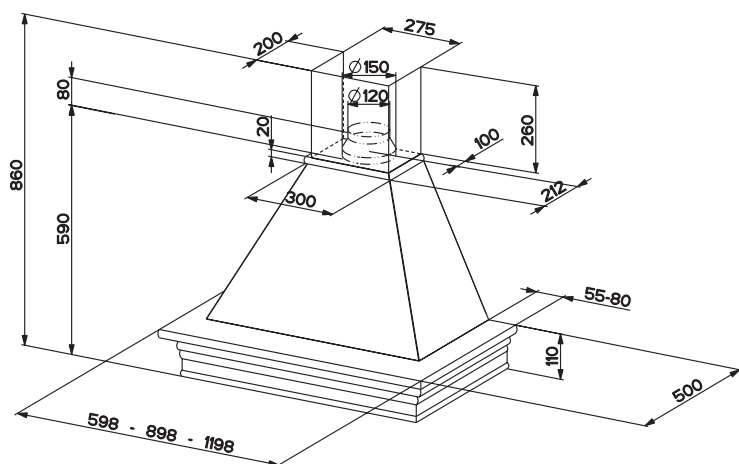


TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049





West

**WEST W A90
WEST W A120**

-  white, frame C4 alder unfinished
Белый цвет, рамка C4 из необработанного дерева alder
-  electromechanical - Электромеханические
-  incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
-  cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
-  150/120 mm
-  900 - 1200 mm

WEST	max capacity Макс. производительность 750 м ³ /h		
	1	2	3
m ³ /h*	250	290	450
m ³ /h**	240	280	430
PA	190	230	240
W	70	100	150
dB(A)***	46	52	61



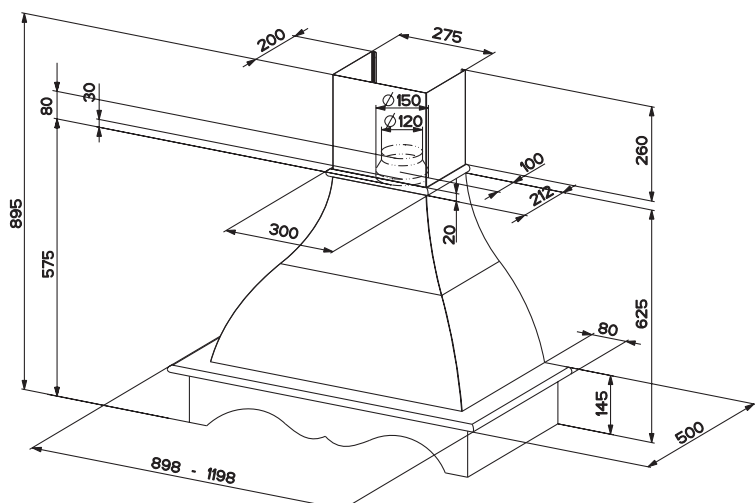
* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ

HI-LO 

ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049





Trendy Angolo

TRENDY ANGOLO HIP W A100

- white, frame alder unfinished
Белый цвет, рамка необработанного дерева alder
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 1000 mm

	TRENDY ANGOLO HIP			max capacity Макс. производительность 1250 m³/h
speed	1	2	3	
m³/h*	320	460	750	
m³/h**	300	430	700	
PA	240	270	340	
W	55	90	205	
dB(A)***	50	59	68	

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА

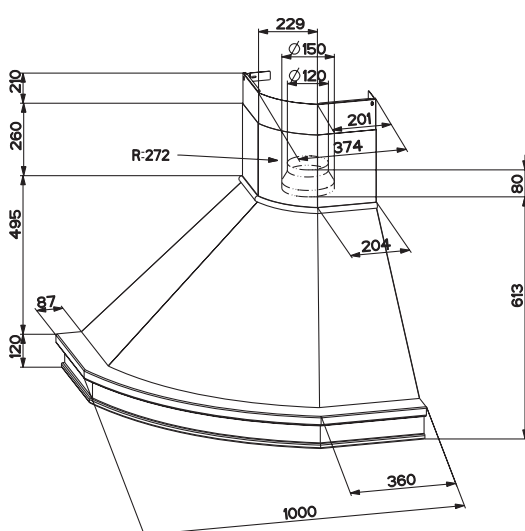


ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049



* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13





West Angolo

WEST ANGOLO HIP W A100

- white, frame alder unfinished
Белый цвет, рамка необработанного дерева alder
- electromechanical - Электромеханические
- incandescent lamps - Лампы накаливания 2x40 W
- cassettes dishwasher safe
Металлические самонесущие, моющиеся в посудомоечной машине
- 150/120 mm
- 1000 mm

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS
ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕШУМНОСТИ

HI-LO

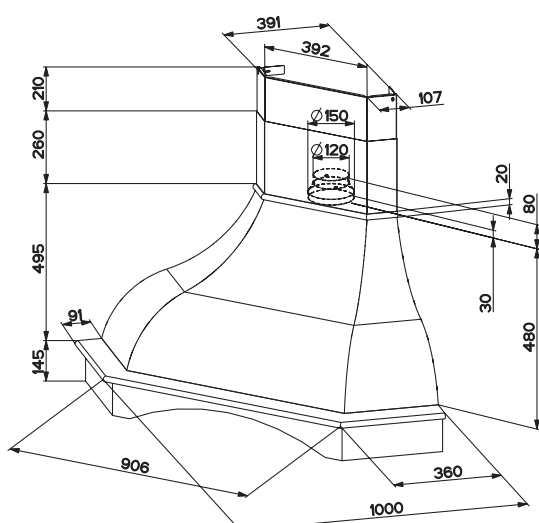
speed	WEST ANGOLO HIP			max capacity Макс. производительность 1250 м ³ /h
	1	2	3	
m ³ /h*	320	460	750	
m ³ /h**	300	430	700	
PA	240	270	340	
W	55	90	205	
dB(A)***	50	59	68	

* IEC 61591 method with free air delivery - Согласно стандарту IEC 61591 при свободном отводе воздуха (режим рециркуляции) - ** IEC 61591 method with cooker hood in the evacuation mode - Согласно стандарту IEC 61591 при отводе воздуха в вентиляционную шахту - *** IEC 60704-2-13 method - Согласно метода IEC 60704-2-13



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

- charcoal filter - Угольный фильтр code 6093049



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

CLOSE-UP ON ACCESSORIES - АКСЕССУАРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

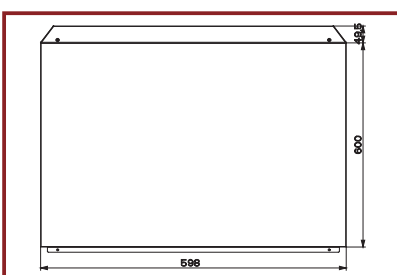
Splashbacks - Задники

60 cm

SPLASHBACK KIT DISKO X

code 6098416

Disko Plus

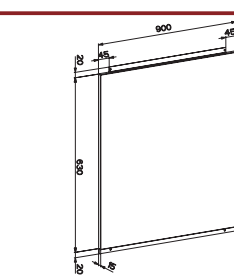


SPLASHBACK KIT 90x63 P. 15 X

code 6099005

Alto
Aura
Bella Lumia
Conica
Dama
Gyza
Magnum Plus

Perla
Stilo
Stilo dx/sx
Strip
Synthesis
Tender

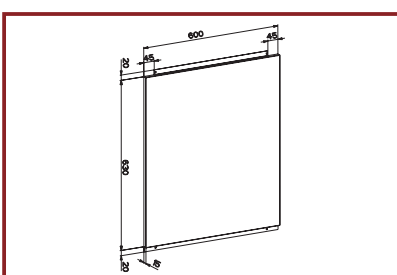


SPLASHBACK KIT 60x63 P. 15 X

code 6099004

Alto
Aura
Conica
Dama
Gyza

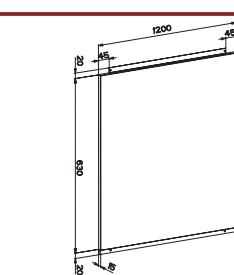
Perla
Stilo
Strip
Synthesis
Tender



SPLASHBACK KIT 120x63 P. 15 X

code 6098130

Alto
Dama
Gyza
Magnum Plus
Stilo
Stilo dx/sx
Tender

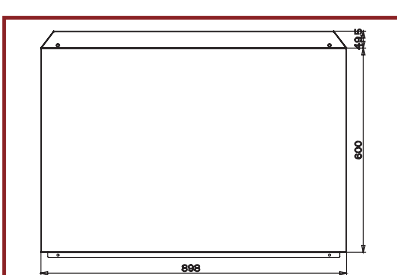


90 cm

SPLASHBACK KIT DISKO X

code 6098411

Disko Plus

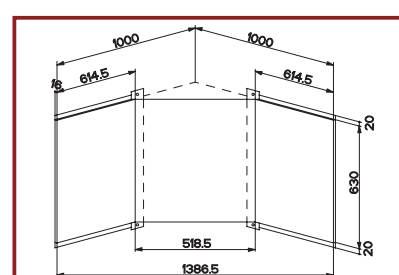


CORNER - УГОЛОК

SPLASHBACK KIT EGYZIA ANGOLO X

code 6098850

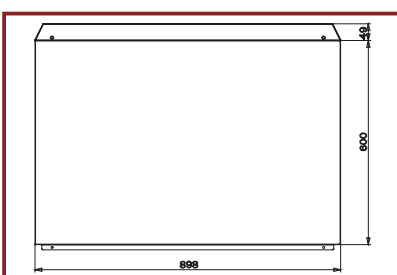
Egyzia Angolo
Solaris



SPLASHBACK KIT AXIA X

code 6098414

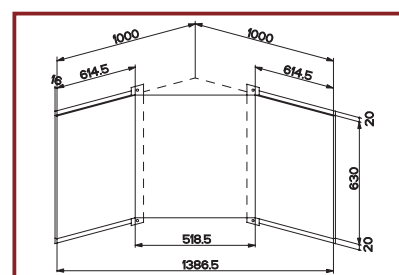
Axia Plus



SPLASHBACK KIT PREMIO ANGOLO X

code 620000039

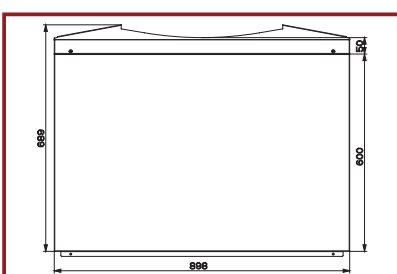
Premio Angolo
Stilo Angolo



SPLASHBACK KIT ARCO X

code 6098412

Arco Plus



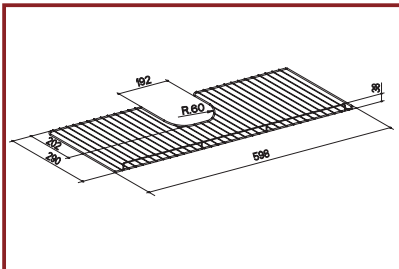
Shelves - Решетки

60 cm

2 SHELVES KIT PERLA/STYLE X

code 6095006

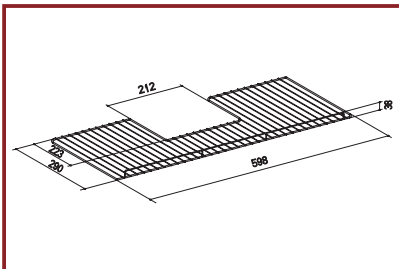
Perla



2 SHELVES KIT 243 X

code 6095056

Aura
Gyza
Synthesis

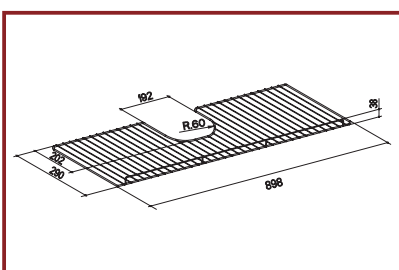


90 cm

2 SHELVES KIT PERLA/STYLE X

code 6095007

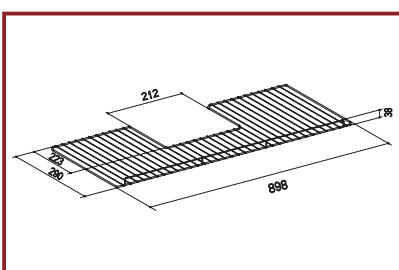
Perla



2 SHELVES KIT 243 X

code 6095057

Aura
Gyza
Synthesis

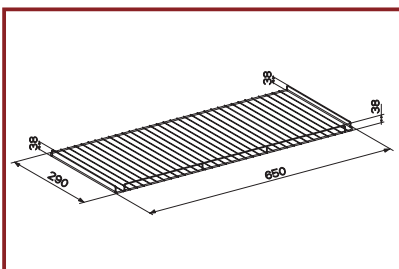


CORNER - УГОЛОК

2 SHELVES KIT F. PENS. X

code 6099650

Egyzia Angolo

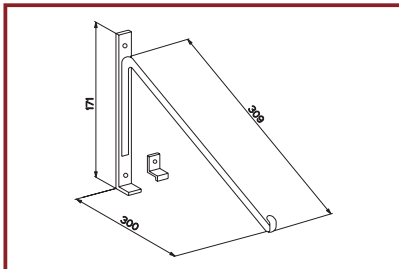


Wall fixing kit - Комплект крепления к стене

WALL FIXING KIT 2 GRILLES X

code 6099152

Aura
Egyzia Angolo
Gyza
Perla
Synthesis

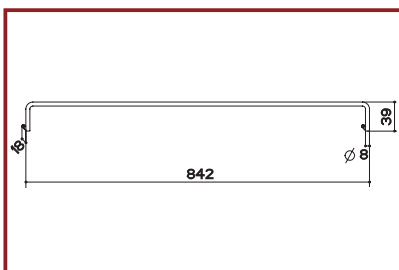


Upper rails - Рейлинг

UPPER RAIL KIT 90 cm X

code 6099428

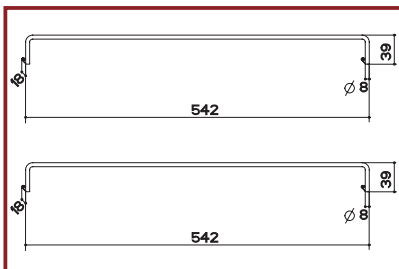
Magnum Plus



UPPER RAIL KIT 120 cm X

code 6099429

Magnum Plus



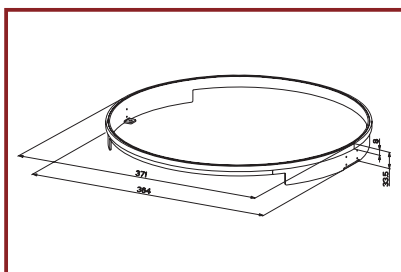
ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

Glass support kit - Комплект крепления для стекла

GLASS SUPPORT KIT

code 620000508

Cylindra
Cylindra Isola



Remote control - Дистанционное управление

REMOTE CONTROL/2 5T

code 620000137

Cylindra
Cylindra Isola
Disko Plus
Disko Plus Isola

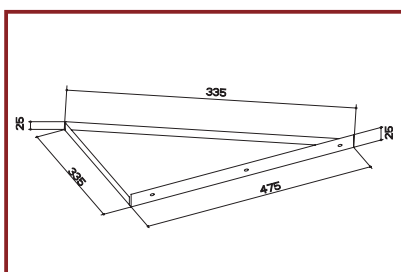


Corner adapter - Угловой держатель

CORNER ADAPTER KIT X

code 6099356

Egyzia Angolo



REMOTE CONTROL 7T

code 620000153

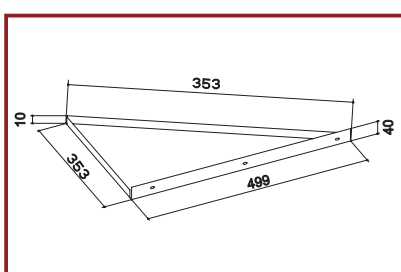
Axia Plus
Axia Plus Isola



CORNER ADAPTER KIT X

code 620000106

Premio Angolo
Stilo Angolo



REMOTE CONTROL 7T ACTIVE

code 620000499

Bella Lumia
Cassiopea
Cassiopea Isola
Cubia
Cubia Isola
Eos
Eos Isola

Matrix
Moda Lumia
Moda Lumia Isola
Orizzonte
Orizzonte Vetro
Screen



Silent kit - Шумопоглощающий комплект (с трубой)

SILENT KIT (WITH TUBE)

code 620000038

Alto - Alto Isola - Arco Plus - Arco Plus Isola
- Axia Plus - Axia Plus Isola - Bella Lumia -
Dama - Dama Isola - Disko Plus - Disko Plus
Isola - Glassy - Glassy Isola - Moda Lumia -
- Moda Lumia Isola - Premio - Premio
Angolo - Premio Isola - Stilo - Stilo Angolo
- Stilo dx/sx - Stilo Isola - Tratto - Tratto
Isola



NOTE - ПРИМЕЧАНИЕ

This accessory must be fitted when the hood is installed.
данный аксессуар должен устанавливаться в момент монтажа вытяжки.

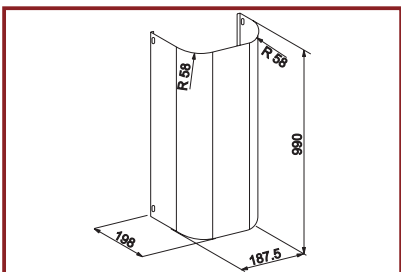
Chimneys - Вытяжные трубы

UPPER - ВЕРХНЯЯ

KIT PERLA H990 X

code 6097005

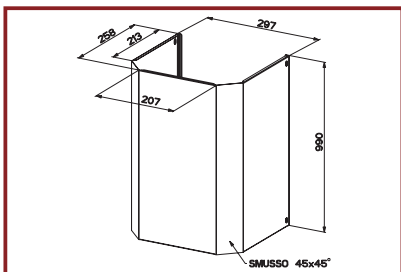
Perla



KIT DISKO PLUS H990 X

code 620000028

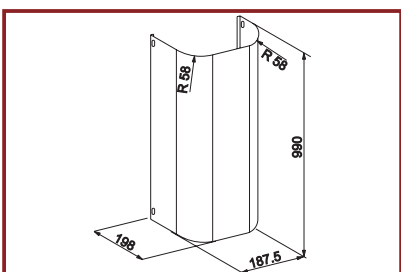
Disko Plus



KIT PERLA H990 W

code 6097006

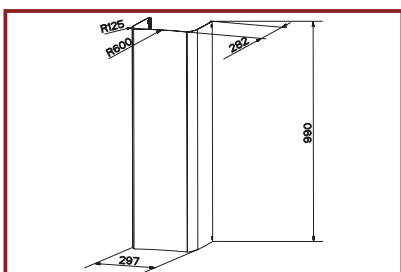
Perla



KIT AXIA PLUS H990 X

code 620000029

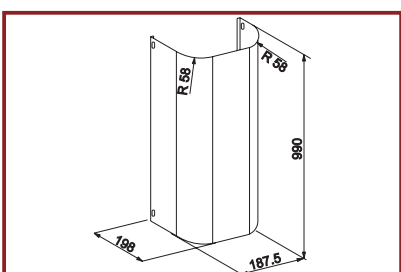
Axia Plus



KIT PERLA H990 BK

code 6097007

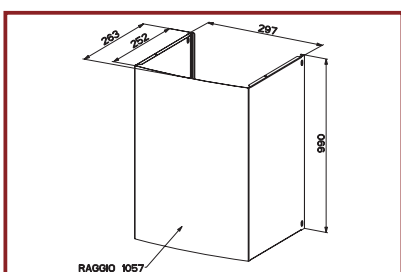
Perla



KIT ARCO PLUS H990 X

code 620000030

Arco Plus
Screen
Tratto

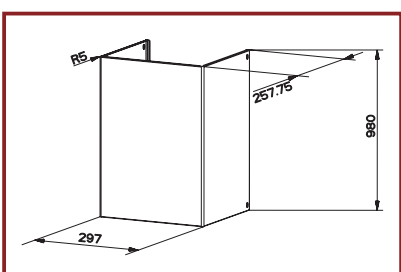


KIT ALTO H990 X

code 6097261

Alto
Bella Lumia
Dama
Glassy
Magnum Plus
Moda Lumia

Orizzonte
Orizzonte Vetro
Premio
Stilo
Stilo dx/sx



KIT H990 X

code 620000016

Gyza
Synthesis

KIT H990 W

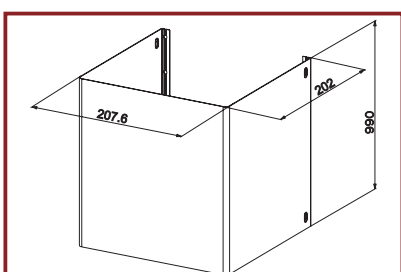
code 620000031

Synthesis

KIT H990 BK

code 620000051

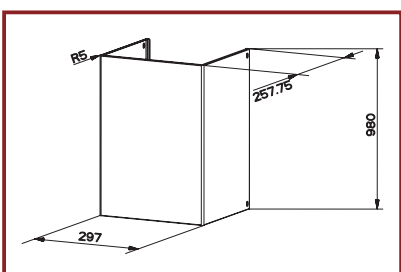
Synthesis



KIT ALTO H990 AL

code 6097262

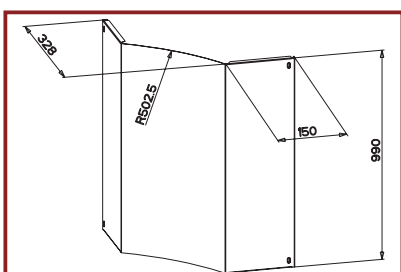
Alto
Glassy
Stilo



KIT SOLARIS H990 X

code 620000186

Solaris

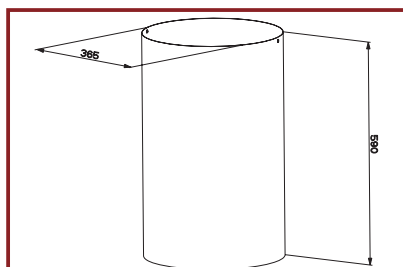


ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

KIT MAGICA ISOLA H590 X

code 620000151

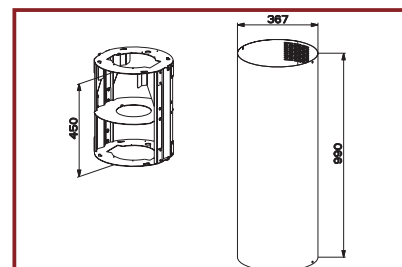
Magica Isola



UPPER CHIMNEY KIT
H990 D370 X

code 620000567

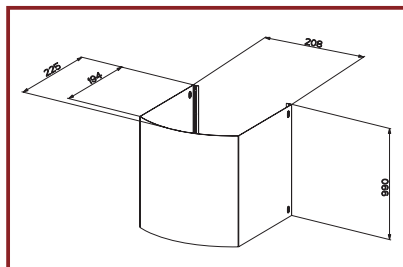
Cassiopea Isola
Cylindra Isola



KIT TENDER H990 X

code 620000107

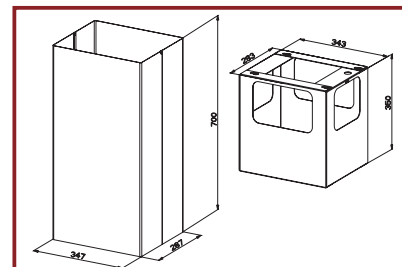
Tender



UPPER CHIMNEY KIT ISOLA
H700 X, ALTO ISOLA X

code 620000308

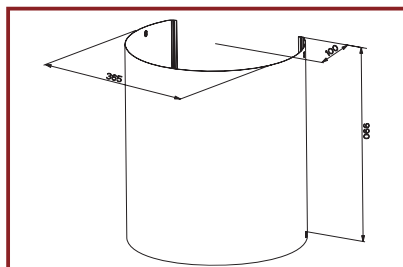
Alto Isola X
Dama Isola
Glassy Isola X
Moda Lumia Isola
Premio Isola
Stilo Isola X
Tratto Isola



KIT MAGICA H990 X

code 620000152

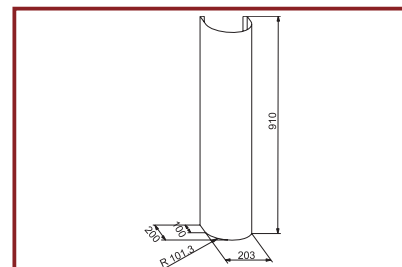
Magica



KIT RONDA/2 H910 X

code 6097395

Conica

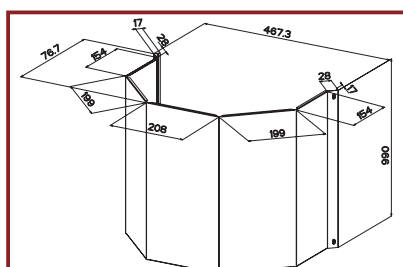


LOWER - НИЖНЯЯ

KIT PREMIO ANGOLO H990 X

code 620000105

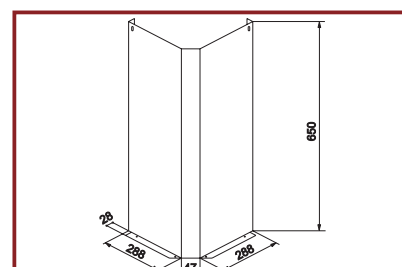
Premio Angolo
Stilo Angolo



KIT EGYZIA ANGOLO A65 X

code 6097074

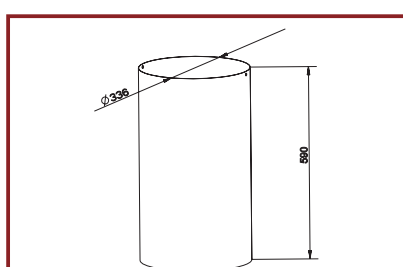
Egyzia Angolo



KIT ISOLA H590 D340 X

code 620000050

Arco Plus Isola
Axia Plus Isola
Disko Plus Isola

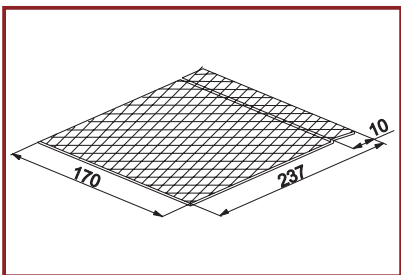


Metal grease filters - Металлический обезжирающий фильтр

2 FILTERS KIT INCA SMART 52

code 6094033

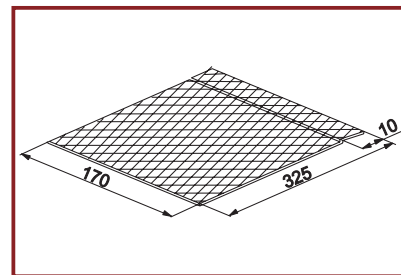
Inca Smart



2 FILTERS KIT INCA SMART 70

code 6094034

Inca Smart



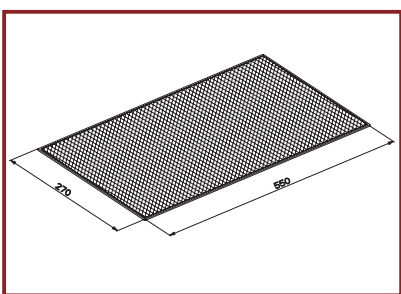
Modular filters - Модульный фильтр

1 MODULAR FILTER KIT 740 30

code 4331586

NOTE-ВНИМАНИЕ: order 2 filters for 500 and 600 mm versions / 3 filters for 700, 800 and 900 mm versions - заказывается 2 фильтра для моделей на 500 и на 600 мм /3 фильтра для моделей на 700, 800 и на 900 мм

726 - 740 - 740 Base

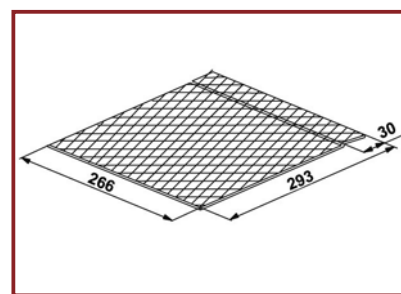


1 MODULAR FILTER KIT INTEGRATED

cod. 4331580

NOTE-ВНИМАНИЕ:
order 2 filters -
заказывается 2 фильтра

104/35
106/45



ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

Charcoal filters - Угольные фильтры

1 FILTER KIT STILO-ALTO/2

code 6093195

Alto - Alto Isola - Arco Plus - Arco Plus Isola - Axia Plus - Axia Plus Isola - Bella Lumia - Cassiopea - Cassiopea Isola - Cubia Isola - Cylindra - Cylindra Isola - Dama - Dama Isola - Disko Plus - Disko Plus Isola - Eos Isola - Glassy - Glassy Isola - Magica - Magica Isola - Moda Lumia - Moda Lumia Isola - Orizzonte - Orizzonte Vetro - Premio - Premio Angolo - Premio Isola - Stilo - Stilo Angolo - Stilo dx/sx - Stilo Isola - Tratto - Tratto Isola



2 FILTERS KIT 155x225

code 6093051

Omnia
Velvet



2 FILTERS KIT D196 H37

code 6093049

Aura - Conica - Cubia - Egyzia Angolo - Eos - Gyza - Magnum Plus - Matrix - Maxima - Mirror - Perla - Ranch - Screen - Scrigno - Solaris - Strip - Synthesis - Tender - Trendy - Trendy Angolo - West - West Angolo



1 FILTER KIT ROUND H20

code 6093043

NOTE-ПРИМЕЧАНИЕ: order
2 filters for 2 motor hoods -
для вытяжек на 2-х
двигателях заказывать
2 упаковки

1 MOTOR

Millennio - 104 - 106 - 726 - 740 -
740 Base

2 MOTORS

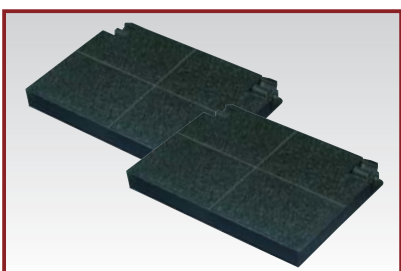
Millennio - 2104 - 2106 - 2726 - 2740 -
2740 Base - 2740 Deco



2 FILTERS KIT INCA SMART

code 6093057

Flexa
Inca Smart
Inca Smart C/HC



Baffle filter - Фильтр Baffle

1 LABYRINTH FILTER KIT X

code 620000048

Alto	Perla
Alto Isola	Premio
Aura	Premio Isola
Bella Lumia	Stilo
Dama	Stilo dx/sx
Glassy	Stilo Isola
Glassy Isola	Strip
Gyza	Synthesis
Magnum Plus	Tender
Moda Lumia	Tratto
Moda Lumia Isola	Tratto Isola



Synthetic filter - Синтетический фильтр

SYNTHETIC FILTER KIT

code 620000402

Flexa
Inca Smart
Millennio 1M
104/35
106/45
726
740
740 BASE



NOTE-ПРИМЕЧАНИЕ

Order 2 or more filters according to hood's width. Please refer to product pages.
Заказать 2 или более фильтров, в зависимости от ширины вытяжки.
См. характеристики изделия.

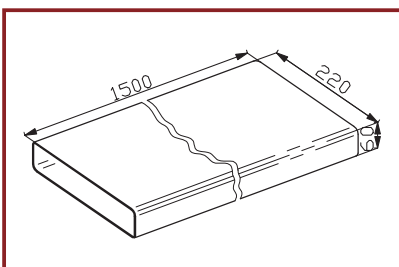
Flat air-duct system - Эстетические аксессуары для отвода воздуха

NOTE-ПРИМЕЧАНИЕ: Minimum order 10 pieces per code (or multiples of 10) - Минимальный заказ 10 штук на каждый код (или кратные 10)

DUCT TR 1500

code 6098000

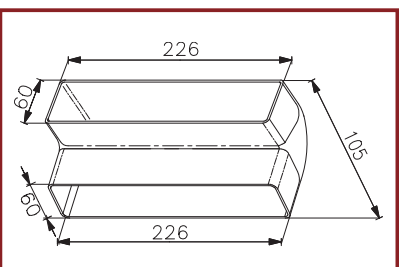
Flat duct TR 1500
220x55x1500 mm



BEND CRV 90

code 6098006

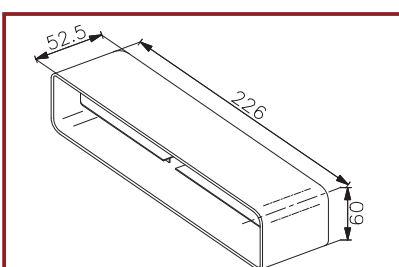
Vertical 90° bend



CONNECTOR RCR

code 6098001

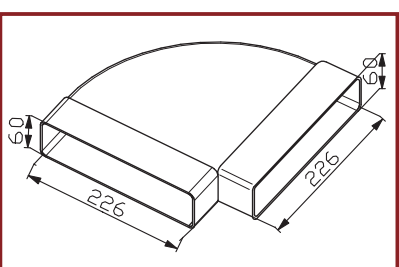
Flat duct connector



BEND CRO 90

code 6098007

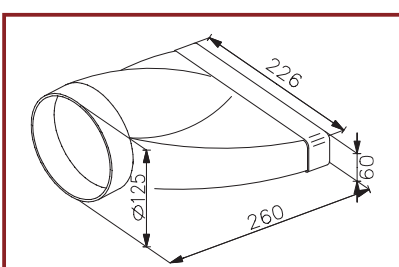
Horizontal 90° bend



CONNECTOR RRC

code 6098002

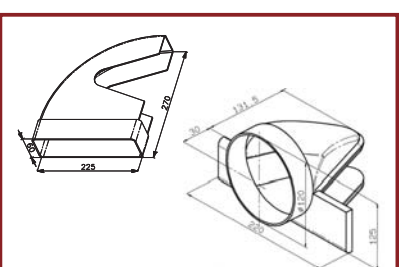
Round to rectangular adapter



ELBOW BEND CRCO 90

code 6098016

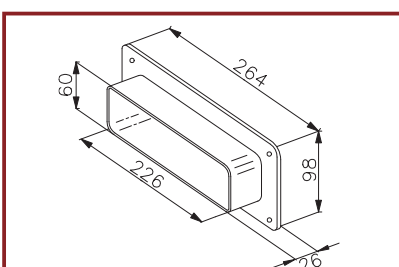
Horizontal 90° elbow bend



CONNECTOR RPR

code 6098003

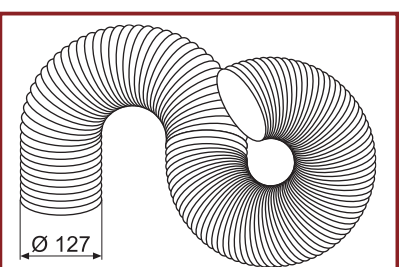
Wall connector



HOSE TCF 130

code 6098009

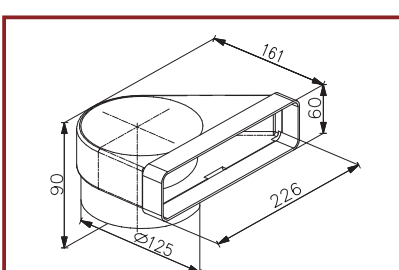
Flexible hose
L=1.5 m Ø 130 mm



ELBOW BEND CRCV 90

code 6098005

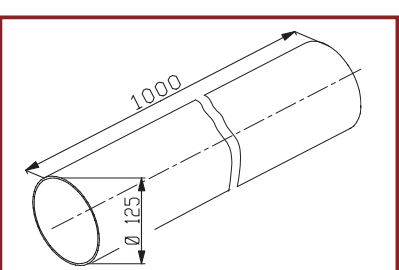
Vertical 90° elbow bend



PIPE TC 1000

code 6098020

Round pipe TC 1000

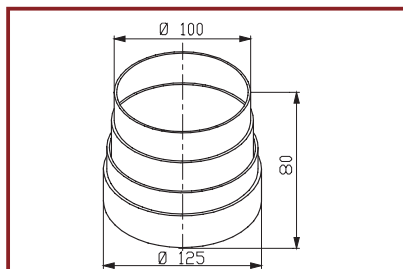


ACCESSORIES / АКСЕССУАРЫ

REDUCER RC 125-100

code 6098010

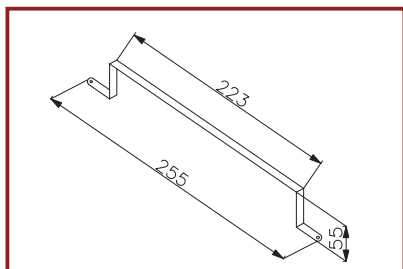
Reducer



BRACKET FRF

code 6098013

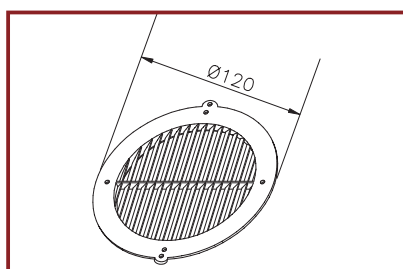
Bracket



GRILLE GDC 125

code 6098011

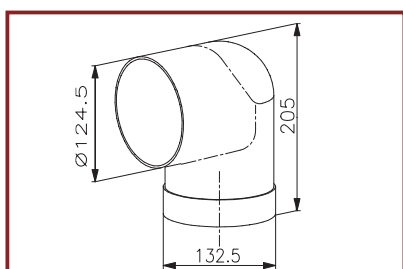
Round louvred grille Ø 125 mm



BEND CC 90

code 6098017

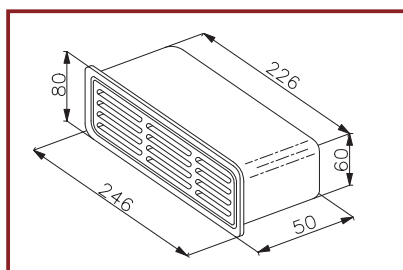
Right angle bend Ø 125 mm



GRILLE GRE

code 6098012

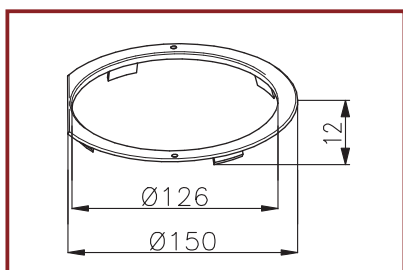
Rectangular louvred grille



FLANGE 2 FR

code 6098023

Flange



Cleaning cloths - Чистящие салфетки

CLIN&CLIN

CLEANING CLOTHS

code

620000112

Expobox CLIN&CLIN 30 pieces/
CLIN&CLIN 30 штук



Steel restoring paste - Восстанавливающая паста для стали

CLIN&CLIN

CLEANING PASTE

code

620000566

Steel restoring paste/Восстанавливающая
паста для стали 55 ml

NOTE - ПРИМЕЧАНИЕ: Minimum
order 10 pieces (or multiples
of 10) - Минимальный заказ
10 штук (или кратные 10)

code

620000553

Steel restoring paste/Восстанавливающая
паста для стали 200 ml

NOTE - ПРИМЕЧАНИЕ: Minimum
order 6 pieces (or multiples
of 6) - Минимальный заказ
6 штук (или кратные 6)



55 ml



200 ml

NOTES UPDATES - ПРИМЕЧАНИЕ

Legenda - Спецификация

	Finish Отделка		Grease filter Обезжирающий фильтр
	N°. of motors Количество двигателей		Diameter of air outlet Диаметр вытяжного канала
	Controls Команды управления		Width Ширина
	Lighting Освещение		

	Speed Скорость		Pressure Давление
	Air capacity free outlet Производительность вытяжки при свободном отводе воздуха		Input Потребляемая мощность
	Air capacity IEC point Производительность вытяжки в точке IEC		Noise level Уровень шума

Finishes - Отделка

AL = aluminium – Алюминий
AL/V = aluminium/glass – Алюминий/стекло
AM/X = metal aluminium/stainless steel handle – металлизированный алюминий/
 ручка из нержавеющей стали
BK = black – Черный
BR = brown – Коричневый
GR = grey – Серый
GR/X = grey/stainless steel handle – Серый/ручка из нерж. стали
LG = light grey – светло-серый
W = white – Белый
X = stainless steel – Нержавеющая сталь
X/V = stainless steel/glass – Нержавеющая сталь/стекло

TECHNOLOGIES FOR EFFECTIVENESS AND NOISELESSNESS ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕСШУМНОСТИ



TECHNOLOGIES FOR CLEANING AND MAINTENANCE ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО УХОДА



FEATURES FOR COMFORT ФУНКЦИИ ДЛЯ КОМФОРТА



FABER S.p.A.

Viale XIII Luglio, 160 - 60044 FABRIANO (AN) - Italy

Tel. (+39) 0732 6911 - Fax (+39) 0732 691233

www.faberspa.com

FRANKE FUTURUM AB

Box 9 - SE - 930 47 BYSKE - Bäckgatan 3 - Sweden

Tel. (+46) 912 405 00 - Fax (+46) 912 405 98

www.futurum.se

ROBLIN SA

Route De Caen, Sainte Cécile, B.P. 56

F-50800 VILLEDIEU-LES-POELES - France

Tel. (+33) 2 33912650 ~ Fax (+33) 2 33515479

www.roblin.fr

FABER TURKIYE MUTFAK SİSTEMLERİ SAN. TIC. A.S.

Manisa Muradiye karayolu 7. km

Muradiye - MANISA - Turkey

Tel. (+90) 236 2468888 - Fax (+90) 236 2468456

www.faberspa.com.tr

FABER USA - IAMCO INC.

P. O. Box 435

WAYLAND - 01778 Massachusetts - USA

Tel. (+1) 508-358 5353 - Fax (+1) 508-358 5730

www.faberonline.com

INDUSTRIAS SPAR SAN LUIS SA

Suipacha 1029 1º Piso

1008 BUENOS AIRES - Argentina

Tel. (+54-11) 43117655 - Fax (+54-11) 43149293

www.spar.com.ar

FABER HEATKRAFT INDUSTRIES Ltd.

32/1, Kondhwa Pisoli Road

Pisoli, PUNE - 411028 - India

Tel (+91) 20-26930073/26931849 - Fax (+91) 20-26930893

www.faberheatkraft.org

FRANKE NANJING KITCHEN APPLIANCE Co. Ltd.

Zhang Cun Industrial Park - DongShan - JiangNing District

211100 NANJING - China

Tel. (+86) 86180149 - Fax (+86) 86180264

www.franke-ka.com.cn

Акционерное общество оставляет за собой право модифицировать изделия без какого-либо предупреждения.
The company reserves the right to modify its products at any time.

Печать розничного торговца - *Authorized dealer*

