



В JETAIR соблюдены все традиции прекрасной итальянской кухни, начиная с создания уютной домашней атмосферы, в которой хочется жить, и которой хочется поделиться с другими. Для создания максимального домашнего комфорта, как и для приготовления хорошего блюда, необходимы, прежде всего, хорошая самоорганизация и высококачественные составляющие. Вытяжки JETAIR разработаны для того, чтобы гармонично вписываться в пространство кухни, придавая особое настроение повседневному процессу приготовления пищи.

В JETAIR соблюдается итальянская промышленная культура Elica Group, для которой качество означает точность проектирования, изучение наиболее прогрессивных технологий, использование надежных материалов, опыт производства, удобство и простоту в применении и надежную и долгосрочную работу.

Благодаря опыту Elica Group и ее лидирующей позиции на мировом рынке, марка JETAIR предлагает максимальную эффективность и надежность по демократичным ценам.

**JETAIR: ЦЕННОСТЬ ИТАЛЬЯНСКИХ ТРАДИЦИЙ!**

In JETAIR we observe the glorious traditions of Italian kitchen, starting from creation of cozy and homelike atmosphere, where one wants to live and share this atmosphere with family members. Creating of maximum comfort at home is like cooking a good dish. For this you need self-organization and high-quality components. The design of JETAIR hoods will fit the interior of any kitchen and bring special atmosphere to routine cooking.

JETAIR observes the traditions of Italian industrial culture of Elica Group. For Elica Group quality means accuracy of designing, analysis of cutting-edge technologies, use of reliable materials, experience in production, easy exploitation, reliability and lasting quality.

Due to the experiences and leading positions of Elica Group on the world market, the JETAIR brand offers the maximum efficiency and reliability at competitive prices.

**JETAIR: THE VALUE OF ITALIAN TRADITIONS!**

**Jetair**  
Мы ценим Ваш воздух

# VERTICAL Наклонные

BONNY  
09



ALEA  
11



SHINE  
13



LEILA  
15



# ISLAND/HANGING HOOD Островные/подвесные

GIULIA  
17



SIMONA  
17



GISELA  
19



STILE  
19



FREEDOM  
21



PIPE ISLAND  
21



TORY  
33



# DECORATIVE Декоративные

TOUCH  
23



FLAVIA  
23



MONICA  
25



POLA  
25



PIPE  
27



LILLY  
29



MIKI  
29



CLICK  
31



NARNIA  
31



MOLLY  
33



# CHIMNEY

Купольные

ZARINA  
35



JENNY  
37



MARTINA  
37



ROUND  
39



ROUND GOLD  
39



FIRENZE  
41



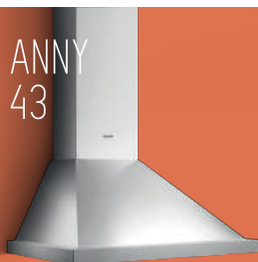
ATHENA  
41



TINA  
43



ANNY  
43



ASPEN  
45



DENVER  
45



# BUILT IN

Классические и встраиваемые

ORION  
47



BETTA  
47



AURORA  
49



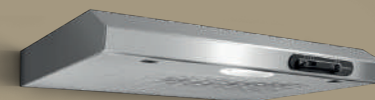
SUNNY  
49



LIGHT  
51



SENTI  
51



CA EXTRA  
53



CA3  
53



INTRODUCTION 04-07

Вступление

ACCESSORIES 54-55

Аксессуары

## HISTORY OF DEVELOPMENT

JETAIR is one of Elica Group brands.

The history of JETAIR began in 1984, when a kitchen hoods plant was launched in the city of Cerreto. In late 80s the company joined Elica Group, and in 2006 it became the integral part of the Group.

Now JETAIR is one of the brands, which helps Elica offer the "made in Italy" style all around the world. Every JETAIR model is a unique combination of technology, quality and design. Offering our clients the best, the unique products of top quality, most recent technologies and Italian design is the philosophy of Elica Group.

Elica Group founded in the 70s is the first group of companies that focuses on kitchen hoods production.

Now Elica Group is the worldwide leader in this market. The headquarters of the Elica Group are located at the group's historical Fabriano works. The Elica Group nevertheless promotes a corporate culture based on the know-how of its entire worldwide manufacturing and commercial network. Elica has 9 factories around the world, including four in Italy, one in Poland, one in Germany, one in Mexico, one in India, and one in China. Due to the experience gathered in the course of 40 years and due to constant developments, researches and enhancements of design, the Elica Products have changed the image of kitchen hoods.

Now for Elica Group kitchen hood is one of important constituting elements of kitchen design, which can entirely modify your interior.

## AT THE SERVICE OF SAFETY AND QUALITY

All products of the Elica Group are tested at the group's in-house laboratory, Elica TechLab.

The lab implements the strictest international quality controls.

The mission of Elica TechLab is to provide technical and metrological support for research & development, supply chain operations and product innovation; to guarantee the safety, reliability and performance of all the products of the Elica Group. Elica TechLab is organised and managed according to UNI EN ISO/IEC 17025 'General requirements for the competence of test and calibration laboratories'. Elica TechLab is currently the only test lab in the world to have been granted both SMT5 and CTDP6 certification for range hoods by UL3 International Demko4, in recognition of its strict standards of product safety.

Elica's integrated quality and environment management system is certified to ISO 9001:2008 and ISO 14001:2004.

The group's environmental vision is to ensure that processes and products respect the environment throughout their lifecycle, to reduce the consumption of non-renewable energy and to reduce the production of waste.

Elica's Environment Management System has conformed to UNI EN ISO 14001 since 1999.

# JETAIR

## DEAR FRIENDS!

You are reading the new JETAIR catalogue.

It will certainly be very helpful in choosing Italian cooker hoods. If you are concerned about clean air in your home and prefer to choose high quality products, our catalogue will help you both to get the overview of the wide range of JETAIR hoods and to make your kitchen unique, cozy and comfortable!

The JETAIR brand has been rapidly developing over the recent years following the trends of industrial design and market demands. In this catalogue you will find a variety of modern models. All JETAIR hoods undergo compulsory testing. The measuring devices for testing have the certificates of State Committee for the Russian Federation for Standardization and Metrology, which helps Elica Group carry out tests in full compliance with Russian National Standard, EAC and international standards.

This reader-friendly and informative JETAIR catalogue will help you choose the suitable kitchen hood.

## MADE IN ITALY: A KEY BENEFIT

JETAIR hoods are made to the highest standard of craftsmanship, in a spirit that typifies the excellence of Italian manufacturing.

The production process combines advanced technology with specialist manual post-production to ensure that every single hood is perfect and accurately finished down to the smallest detail.

JETAIR products are continuously evaluated to ensure the constant evolution of their technology and design, and to ensure that usability and performance also improve over time.

Materials are selected and all devices designed and tested for safety in a way that exceeds the possibilities of artisan production.

## ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ

JETAIR – один из брендов Elica Group.

История JETAIR началась в 1984 году, когда в городе Черетто открылся завод по производству кухонных вытяжек.

С конца 80-х годов эта компания вошла в состав концерна Elica, а в 2006 году стала единым компонентом организации. Сегодня JETAIR – один из брендов, с помощью которых группа компаний Elica по всему миру предлагает стиль «made in Italy». Каждая модель JETAIR – это уникальное сочетание технологий, качества и дизайна.

Предлагать нашим клиентам самое лучшее, уникальные продукты высочайшего качества, новейшие технологии и итальянский дизайн – вот философия группы компаний Elica.

Elica Group, основанная в 70-х годах, – первая в мире группа компаний, специализирующаяся на производстве вытяжек, в настоящее время является мировым лидером на этом рынке. Главный офис Elica Group находится в месте основания компании – на заводе в Фабриано. Тем не менее Elica Group развивает корпоративную культуру, основанную на секретах всемирного производства и торговых сетях. Elica Group владеет девятью фабриками, расположенными по всему миру, из них четыре в Италии, одна в Польше, одна в Германии, одна в Мексике, одна в Индии и одна в Китае. На территорию Российской Федерации поставляется продукция, произведенная в следующих странах: Италия, Польша, Германия. Благодаря накопленному за 40 лет опыту, постоянным разработкам, исследованиям, совершенствованию дизайна, продукция Elica Group изменила представление о кухонных вытяжках. Для Elica Group сегодня кухонная вытяжка – один из важных элементов дизайна кухни, который может полностью изменить Ваш интерьер.

## НА СЛУЖБЕ БЕЗОПАСНОСТИ И КАЧЕСТВА

Вся продукция Elica Group тестируется в собственных лабораториях – Elica TechLab. В лабораториях строго соблюдаются международные стандарты контроля качества. Цель Elica TechLab – предоставление технической и метрологической поддержки научных разработок, гарантия безопасности, надежность и качество всей продукции Elica Group.

Работа лабораторий Elica TechLab организована и осуществляется в соответствии со стандартами UNI EN ISO/IEC 17025 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий». Elica TechLab на данный момент является единственной лабораторией, прошедшей сертификацию UL3 International Demko4 по стандартам SMT5 и CTDP6 для электрооборудования. Единая система контроля качества и система управления природопользованием сертифицированы в соответствии со стандартами ISO 9001:2008 и ISO 14001:2004.

Политика Elica Group в вопросах охраны окружающей среды заключается в том, чтобы продукция в процессе эксплуатации не наносила вреда окружающей среде, а также в сокращении потребления невозобновляемой энергии и в уменьшении объема отходов. С 1999 года Система управления природопользованием Elica Group соответствует стандарту UNI EN ISO 14001.

# JETAIR

## Мы ценим Ваш воздух

### ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Вы держите в руках новый каталог JETAIR. Он станет для вас незаменимым помощником в поиске и выборе итальянских кухонных вытяжек.

Если вы заботитесь о чистоте воздуха в Вашем доме и предпочитаете покупать продукты высокого качества, наш каталог поможет Вам не только разобраться в широком ассортименте вытяжек JETAIR, но и сделать вашу кухню действительно оригинальной, веселой и уютной! Бренд JETAIR в последние годы динамично развивается следуя тенденциям промышленного дизайна и потребностям рынка. В этом каталоге вы найдете множество современных моделей. Все вытяжки под брендом JETAIR проходят обязательное тестирование.

Измерительное оборудование для тестирования имеет сертификат Госстандарта России, что позволяет концерну Elica проводить испытания в точном соответствии с российскими ГОСТ, ЕАС и с международными стандартами. Удобный и информативный каталог JETAIR поможет Вам в выборе подходящей вытяжки для кухни.

### СДЕЛАНО В ИТАЛИИ – ОСНОВНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО

Вытяжки JETAIR произведены в соответствии с высочайшими стандартами производства. Это именно то, чем славятся итальянские производители.

В процессе производства сочетаются высокотехнологичная автоматизированная сборка и ручной контроль готовой продукции. Поэтому потребители могут быть уверены в том, что каждая вытяжка произведена с точностью до мельчайших деталей.

Продукция JETAIR проходит оценку, с целью повышения надежности и эффективности, а также усовершенствования технологий и разработки инновационного дизайна. Материалы тщательно проверяются на соответствие всем необходимым требованиям, а так же все используемые устройства тестируются на безопасность.

Kitchen hoods guarantee comfort and good atmosphere in the kitchen, which is the place where the family members like to spend time. Hoods sustain the kitchen life and let the kitchen breathe. Its basic function is upgrading the air quality and elimination of vapors and foul smells, which are bad not only for our bodies, but also for walls and furniture.

Kitchen hood is a trusty ally for your well-being.

Thus, choosing the hood make sure that:

- It meets all your requirements
- Effective light source for easy cooking
- Design that gratifies your taste and meets your expectations
- Good functional specifications and low noise level

#### HOW TO CHOOSE THE NECESSARY PRODUCTIVITY

The necessary productivity depends on the overall dimensions of the kitchen. The necessary productivity of the hood to be installed might be easily calculated by the following formula: multiply the kitchen volume by 10 (air cleanup standard) by 1.3 (capacity margin coefficient), and you'll get the optimum performance for a particular premise. For instance, for a 3m x 4m and with the height of 2.7 m  $(3 \times 4 \times 2.7) \times 10 \times 1.3 = 421 \text{ m}^3/\text{hr}$ . This means that any hood with the performance of 421 m<sup>3</sup>/hr will provide the kitchen air cleanup. Effective elimination of evaporations that result from cooking depends apart from everything else on correct use of the hood. Before cooking it is recommended to switch the hood on and choose speed 1. Then change the speed as the volume of smells and evaporations increases. After the end of cooking switch the ingestion speed down. Let the hood work some 5-10 minutes more.

#### MODE CHOOSING

All models work both in back aspiration regime (the air goes out) and in filter regime (the air goes through filters and gets cleaned of greases and odors and then the clean air goes back to the premise). The change of mode depends entirely on user's demand. In back aspiration regime to let the air out the hood is to have the special tube with the sufficient diameter (120 mm or more). The tube is to be without many bendings. In filter regime the hood is not connected with the vent tube. For these configurations it is important to maintain the hoods correctly and change the charcoal filters (if necessary).

#### LONG LIVE YOUR COOKER HOOD

To ensure the long life and correct operation of your range hood, the first step is to keep the filtering system in good condition.

There are two types of filters:

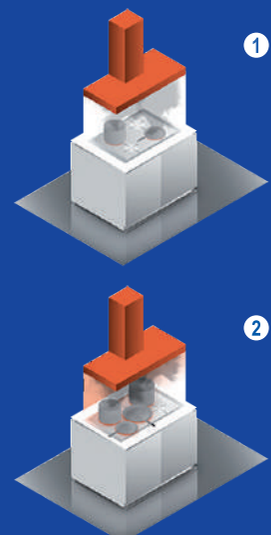
- The grease filter protects your range hood by trapping particles of grease. It requires periodic cleaning by hand with neutral detergent or in the dishwasher at low temperature.
- The anti-odor filter retains the air products with foul smell.

**ВЫСОТА ПОТОЛКА, М. CEILING HEIGHT, MM**

ПЛОЩАДЬ, М AREA M	ВЫСОТА ПОТОЛКА, М. CEILING HEIGHT, MM					
	2,5	2,7	3	3,2	3,5	4
6	195	211	234	250	273	312
7	228	246	273	291	319	364
8	260	281	312	333	364	416
9	293	316	351	374	410	468
10	325	351	390	416	455	520
11	358	386	429	458	501	572
12	390	421	468	499	546	624
13	423	456	507	541	592	676
14	455	491	546	582	637	728
15	488	527	585	624	683	780

Учтите размеры Вашей кухни и Ваши кулинарные привычки. Если Ваша семья небольшая или Вы готовите блюда быстрого приготовления, Вам вполне достаточно одной из моделей мощностью до 450 м<sup>3</sup>/ч (1). Для тех, кто часто готовит, имеет много друзей или большую семью вытяжная мощность должна составлять не менее 500 м<sup>3</sup>/ч (2).

Bear in mind the size of your kitchen and your cooking habits. If you have a small family and you cook quick meals, a capacity of up to 450 m<sup>3</sup>/h is sufficient (1). If you cook often, or have frequent dinner parties or a large family you need suction capacity of more than 500 m<sup>3</sup>/h (2).



Вытяжка гарантирует комфорт и благосостояние на кухне, месте, где любят собираться все обитатели дома. Вытяжка поддерживает жизнь кухни и позволяет ей дышать. Ее главной задачей является улучшение качества воздуха и устранение паров продуктов сгорания и неприятных запахов, которые вредны не только для нашего организма, но и для мебели и стен. Вытяжка - это ценный союзник для Вашего благополучия.

Поэтому, выбирая вытяжку, необходимо убедиться в том, что она обеспечит:

- отвечает всем Вашим требованиям;
- является эффективным источником света для более комфортного приготовления пищи;
- обладает дизайном, удовлетворяющим Вашему вкусу и ожиданиям;
- имеет хорошие функциональные характеристики и низкий уровень шума.

#### КАК ВЫБРАТЬ НУЖНУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Необходимая производительность вытяжки зависит от размеров кухни. Подходящую производительность устанавливаемой вытяжки можно определить при помощи простого расчета: достаточно умножить объем кухни (площадь на высоту потолков) на 10 (стандарт по очистке воздуха), на 1,3 (коэффициент запаса производительности) и получится оптимальная производительность для конкретного помещения. Например, для кухни размером 3м x 4м и высотой 2,7м: (3 x 4 x 2,7) x 10 x 1,3 = 421 м3/ч. Из этого следует, что любая вытяжка с производительностью от 421 м3/ч обеспечит (эффективную) очистку Вашего помещения. Эффективное устранение испарений, образовавшихся в результате приготовления пищи, зависит, в том числе, и от правильного использования вытяжки. Перед началом приготовления пищи

рекомендуется устанавливать вытяжку на первую скорость, увеличивая ее при увеличении количества испарений и запахов. По завершению приготовления необходимо уменьшить скорость всасывания, оставив вытяжку включенной в течение 5-10 минут.

#### ВЫБОР РЕЖИМА

Все модели предназначены для работы как в вытяжном режиме (всасываемый воздух направляется наружу), так и в фильтрующем режиме (всасываемый воздух проходит через фильтры от жиров и запахов и затем, уже очищенный, возвращается в помещение). Выбор режима работы зависит исключительно от требований пользователя. Во всасывающем режиме вытяжка должна выводиться наружу при помощи специального воздуховода, имеющего диаметр достаточной величины (120 мм и более) и не слишком изогнутой формы. В фильтрующем режиме вытяжка не подсоединяется к вентиляционному каналу. При данной конфигурации важно производить правильное техобслуживание и (при необходимости) заменять угольные фильтры.

#### ДОЛГАЯ ЖИЗНЬ ВАШЕЙ ВЫТЯЖКИ

Для обеспечения длительного срока действия и правильного функционирования Вашей вытяжки первое, что нужно сделать, это поддерживать в отличном состоянии фильтрующую систему.

Фильтры бывают двух типов:

- жировой фильтр, который защищает вытяжку путем удержания частиц жира. Он требует периодической очистки: ручной нейтральным моющим средством или в посудомоечной машине при низкой температуре;
- противозапаховый угольный фильтр задерживает частицы воздуха с неприятным запахом.

#### ВНУТРЕННИЙ СТИКЕР

Размещаемый на вытяжке образец и полезная информация.

#### INSIDE STICKER

Allocated to the hood sample and useful information.

#### Модель

Model

#### Страна производитель

Country of origin

**Jetair**

Кухонная вытяжка

<b>MOD: ORION LX/GR/F/60/VT</b>	
<b>12NC: 208342263823</b>	<b>220-240V ~ 50/60Hz</b>
<b>PRF0099878</b>	<b>MAX 2x28W</b>
<b>14/13</b>	<b>TOT.MAX 206 W</b>
<b>TYPE: E123B I 1K37AN 2A P B</b>	

Класс защиты I  
**MADE IN ITALY**  
 Сделано в Италии  
 ETC0099876

#### Напряжение

Voltage

#### Освещение

Lighting

#### Потребляемая мощность

Power consumption

Производительность и другие технические характеристики, указанные в данном каталоге, действительны для продукции, поставляемой на территорию Российской Федерации. Любые сравнения с техническими характеристиками, заявленными на продукцию, поставляемую в другие страны, являются не корректными. Для получения подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с ООО «Элика Трейдинг», официальным представительством Elica S.p.A на территории Российской Федерации.

All info about product specifications and performance are limited and specific to cooker hoods commercialized inside the Russian territory. Any comparison with other country is to be considered invalid. For further info please contact us.

# BONNY

**РАЗМЕРЫ** 600/900 mm

Size

**ОТДЕЛКА** Чёрное стекло/белое стекло + нержавеющая сталь

Finishure

Black glass/white glass + inox

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	<b>Режим отвода (Опция - режим фильтрации)</b> <i>Duct-out mode (recycling mode with accessories)</i>
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	<b>3+В</b>
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	<b>445-800 м³/ч</b>
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	<b>350-700 м³/ч</b>
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	<b>320-600 м³/ч</b>
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	<b>44-59 Дб</b>
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	<b>277 Па</b>
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	<b>210 Вт</b>
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	<b>220-240 В</b>
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	<b>50/60 Гц</b>
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	<b>Галогенные лампы 2x28 Вт</b> <i>Halogen lamps 2x28 Watt</i>
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	<b>3-х позиционное электронное + интенсив</b> <i>Touch control 3 + intensive</i>
<b>Периметральное втягивание</b> <i>Perimeter aspiration</i>	✓
<b>Таймер</b> <i>Timer</i>	✓
<b>Индикатор загрязнения фильтров</b> <i>Filter saturation indicator</i>	✓
<b>Небольшая глубина вытяжки для безопасной эксплуатации</b> <i>Head saver</i>	✓
<b>Декоративный короб в комплекте</b> <i>Chimney included</i>	✓
<b>Забор воздуха с двух сторон</b> <i>double aspiration</i>	✓

НАКЛОННЫЕ  
Vertical

8

<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	<b>Опция</b> <i>Optional</i>	<b>CFC0038669</b>
<b>BONNY WH 90 A</b> PRF0099983	<b>BONNY BL 90 A</b> PRF0099982	
<b>BONNY WH 60 A</b> PRF0099984	<b>BONNY BL 60 A</b> PRF0099981	



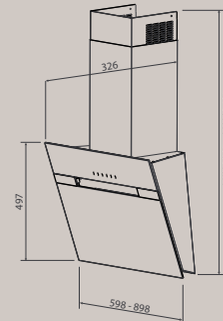
≥ 40cm



≥ 50cm



p. 57



BONNY



НАКЛОННЫЕ  
Vertical

9

**Jetair**

ALEA

РАЗМЕРЫ

Size

550/800 mm

ОТДЕЛКА

Finiture

Чёрное стекло + глянцевая нержавеющая сталь  
Black glass + shine inoxРежим отвода / рециркуляция (фильтрация)  
Duct-out/recyclingРежим отвода (Опция - режим фильтрации)  
Duct-out mode (recycling mode with accessories)Количество скоростей  
Speed

3+В

Производительность  
(свободный выход воздуха)  
Airflow (free outlet)

580-1200 м³/ч

Производительность  
(подключение в вентиляционный канал)  
Airflow (ducting out)

450-900 м³/ч

Производительность (рециркуляция)  
Airflow (filtering)

420-860 м³/ч

Уровень шума min-max  
Noise level min-max

43-61 ДБ

Давление  
Pressure

450 Па

Потребляемая мощность  
Absorption

290 Вт

Рабочее напряжение  
Voltage

220-240 В

Частота напряжения  
Frequency

50/60 Гц

Освещение  
LightingГалогенные лампы 2x20 Вт  
Halogen lamps 2x20 WattУправление  
Controls3-х позиционное электронное + интенсив  
Touch control 3 + intensiveПериметральное втягивание  
Perimeter aspiration

✓

Высокая производительность  
High performance

✓

Таймер  
Timer

✓

Индикатор загрязнения фильтров  
Filter saturation indicator

✓

Небольшая глубина вытяжки  
для безопасной эксплуатации  
Head saver

✓

Угольный фильтр  
Charcoal filterОпция  
Optional

CFC0038668

НАКЛОННЫЕ  
Vertical

10

ALEA 55/A/BL PRF0098838

ALEA 80/A/BL PRF0098849



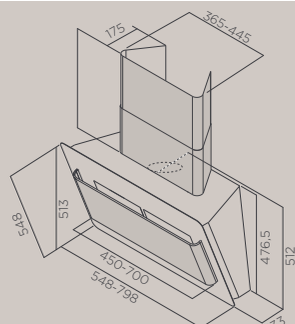
≥ 40cm



≥ 50cm



р. 56



ALEA



НАКТОННЫЕ  
Vertical

11

**Jetair**

# SHINE

**РАЗМЕРЫ** 550/800 mm

Size

**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь/чёрный

Finiture

Inox/black

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	<b>Фильтрация (Опция - режим отвода)</b> <i>Recycling mode (duct out with chimney kit)</i>
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	<b>3+В</b>
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	<b>580-1200 м³/ч</b>
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	<b>450-1000 м³/ч</b>
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	<b>420-800 м³/ч</b>
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	<b>44-63 ДБ</b>
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	<b>480 Па</b>
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	<b>290 Вт</b>
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	<b>220-240 В</b>
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	<b>50/60 Гц</b>
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	<b>Галогенные лампы 2x20 Вт</b> <i>Halogen lamps 2x20 Watt</i>

<b>Управление</b> <i>Controls</i>	<b>3-х позиционное электронное + интенсив</b> <i>Touch control 3 + intensive</i>
<b>Периметральное втягивание</b> <i>Perimeter aspiration</i>	✓
<b>Высокая производительность</b> <i>High performance</i>	✓
<b>Таймер</b> <i>Timer</i>	✓
<b>Индикатор загрязнения фильтров</b> <i>Filter saturation indicator</i>	✓
<b>Небольшая глубина вытяжки для безопасной эксплуатации</b> <i>Head saver</i>	✓

<b>Фильтр длительного пользования</b> <i>Long life filter</i>	<b>Опция</b> <i>Optional</i>	<b>F00439</b>
--	---------------------------------	---------------

<b>Комплект дымохода (выс. 560-445 мм. IX)</b> <i>Chimney kit (h 560-445 mm IX)</i>	<b>Опция</b> <i>Optional</i>	<b>KIT0008747</b>
--	---------------------------------	-------------------

<b>SHINE BL/F/55</b>	<b>PRF0098827</b>	<b>SHINE IX/F/55</b>	<b>PRF0098827</b>
<b>SHINE BL/F/80</b>	<b>PRF0098787</b>	<b>SHINE IX/F/80</b>	<b>PRF0098803</b>

НАКЛОННЫЕ  
*Vertical*

12



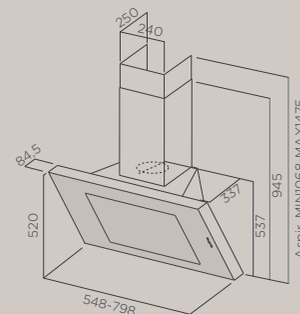
≈ 45cm



≈ 65cm



p. 59



SHINE



НАКЛОННЫЕ  
Vertical

13

**Jetair**

# LEILA

**РАЗМЕРЫ** 600/900 mm

*Size*

**ОТДЕЛКА** Чёрное стекло

*Finishure*

*Black glass*

**Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)** Режим отвода (Опция - режим фильтрации)

*Duct-out/recycling*

*Duct-our mode (recycling mode with accessories)*

**Количество скоростей**

3

*Speed*

**Производительность (свободный выход воздуха)**

500-1200 м³/ч

*Airflow (free outlet)*

**Производительность (подключение в вентиляционный канал)**

450-1000 м³/ч

*Airflow (ducting out)*

**Производительность (рециркуляция)**

400-800 м³/ч

*Airflow (filtering)*

**Уровень шума min-max**

50-73 Дб

*Noise level min-max*

**Давление**

580 Па

*Pressure*

**Потребляемая мощность**

273 Вт

*Absorption*

**Рабочее напряжение**

220-240 В

*Voltage*

**Частота напряжения**

50/60 Гц

*Frequency*

**Освещение**

Светодиодные лампы 2x1,5 вт

*Lighting*

*2X1,5w LED*

**Управление**

3-х позиционное сенсорное

*Controls*

*Touch control 3s*

**Периметральное втягивание**

✓

*Perimeter aspiration*

**Высокая производительность**

✓

*High performance*

**Таймер**

✓

*Timer*

**Небольшая глубина вытяжки для безопасной эксплуатации**

✓

*Head saver*

**Декоративный короб в комплекте**

✓

*Chimney included*

**Угольный фильтр**

Опция

*Charcoal filter*

*Optional*

KIT010112

LEILA 60/A/IX/BL

PRF0098826

LEILA 90/A/IX/BL

PRF0098825

НАКЛОННЫЕ  
*Vertical*

14



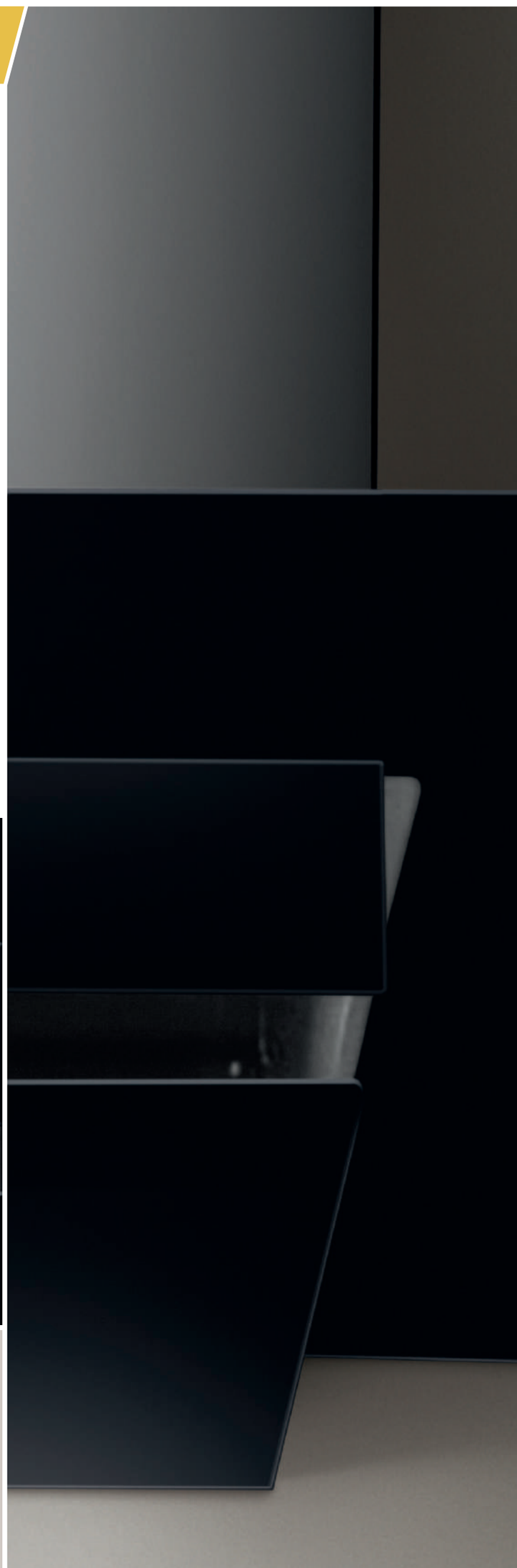
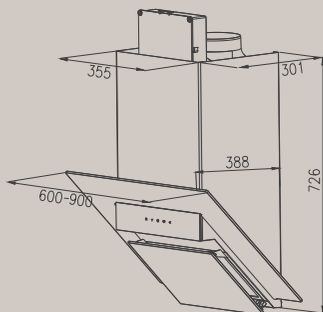
≥ 40cm



≥ 50cm



р. 58



LEILA

Jetair



НАКЛОННЫЕ  
Vertical

15

Jetair

# GIULIA

**РАЗМЕРЫ** 500 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Кремовый/чёрный  
Finiture Cream/black

<b>Режим фильтрации</b> Recycling mode	✓
<b>Количество скоростей</b> Speed	3
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> Airflow (free outlet)	425-650 м³/ч
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> Airflow (ducting out)	360-620 м³/ч
<b>Производительность (рециркуляция)</b> Airflow (filtering)	290-500 м³/ч
<b>Уровень шума min-max</b> Noise level min-max	43-65 ДБ
<b>Давление</b> Pressure	450 Па
<b>Потребляемая мощность</b> Absorption	332 Вт
<b>Рабочее напряжение</b> Voltage	220-240 В
<b>Частота напряжения</b> Frequency	50/60 Гц
<b>Освещение</b> Lighting	Галогенные лампы 2x20 Вт + 4x28 Вт Halogen lamps 2x20 Watt + 4x28 Watt

<b>Управление</b> Controls	Мягкие кнопки с подсветкой Soft light push buttons
<b>декоративная подсветка</b> Ambient light	✓

<b>Фильтр длительного пользования</b> Long life filter	В комплекте Included	F00264
<b>Комплект кабельных удлинителей (2,5 м IX)</b> Extension Cable Kit (2,5 mt)	Опция Option	KIT01889
<b>Комплект для настенного крепления</b> Wall installation kit	Опция Option	KIT02263
<b>GIULIA BK/F/50</b>	PRF0098955	
<b>GIULIA PEARL F/50</b>	PRF0098920	



≥ 50cm



≥ 65cm



р. 57



# SIMONA

**РАЗМЕРЫ** 900 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Кремовый/чёрный  
Finiture Cream/black

<b>Режим фильтрации</b> Recycling mode	✓
<b>Количество скоростей</b> Speed	3
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> Airflow (free outlet)	425-650 м³/ч
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> Airflow (ducting out)	360-620 м³/ч
<b>Производительность (рециркуляция)</b> Airflow (filtering)	290-500 м³/ч
<b>Уровень шума min-max</b> Noise level min-max	43-65 ДБ
<b>Давление</b> Pressure	450 Па
<b>Потребляемая мощность</b> Absorption	388 Вт
<b>Рабочее напряжение</b> Voltage	220-240 В
<b>Частота напряжения</b> Frequency	50/60 Гц
<b>Освещение</b> Lighting	Галогенные лампы 2x20 Вт + 6x28 Вт Halogen lamps 2x20 Watt + 6x28 Watt

<b>Управление</b> Controls	Мягкие кнопки с подсветкой Soft light push buttons
<b>Декоративная подсветка</b> Ambient light	✓

<b>Фильтр длительного пользования</b> Long life filter	Входит в комплект (необходимо 2 для Simona) Included (2 required for Simona)	F00264
---	---	--------

<b>SIMONA BK/F/90</b>	PRF0098968
<b>SIMONA PEARL F/90</b>	PRF0098964



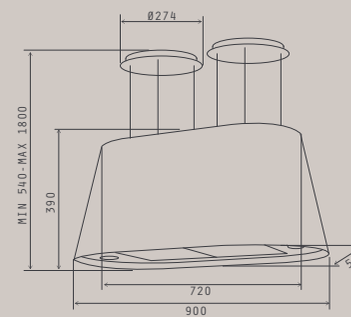
≥ 50cm



≥ 65cm



р. 59



GIULIA



ОСТРОВНЫЕ /  
ПОДВЕСНЫЕ  
Island / Hanging hood

17

SIMONA



Jetair

# GISELA

**РАЗМЕРЫ** 500 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь/чёрный/белый  
Finiture Inox/black/white

<b>Режим фильтрации</b> Recycling mode	✓	
<b>Количество скоростей</b> Speed	3	
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> Airflow (free outlet)	425-650 м³/ч	
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> Airflow (ducting out)	360-620 м³/ч	
<b>Производительность (рециркуляция)</b> Airflow (filtering)	290-500 м³/ч	
<b>Уровень шума min-max</b> Noise level min-max	43-65 ДБ	
<b>Давление</b> Pressure	450 Па	
<b>Потребляемая мощность</b> Absorption	220 Вт	
<b>Рабочее напряжение</b> Voltage	220-240 В	
<b>Частота напряжения</b> Frequency	50/60 Гц	
<b>Освещение</b> Lighting	Галогенные лампы 2x20 Вт Halogen lamps 2x20 Watt	
<b>Управление</b> Controls	Мягкие кнопки с подсветкой Soft light push buttons	
<b>Фильтр длительного пользования</b> Long life filter	В комплекте Included	F00264
<b>Комплект кабельных удлинителей (2,5 м IX)</b> Extension Cable Kit (2,5 mt)	Опция Option	KIT01889
<b>Комплект для настенного крепления</b> Wall installation kit	Опция Option	KIT02263
<b>GISELA BK/F/50</b>	PRF0099103	
<b>GISELA IX/F/50</b>	PRF0099093	
<b>GISELA WH/F/50</b>	PRF0099143	

ОСТРОВНЫЕ /  
ПОДВЕШНЫЕ  
Island / Hanging hood

18



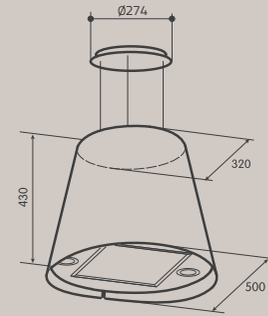
≥ 50cm



≥ 65cm



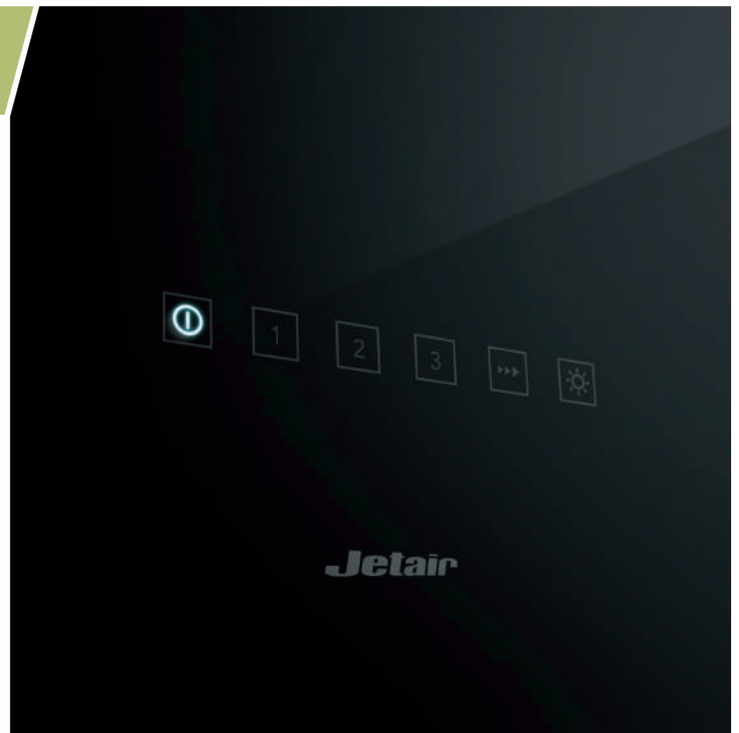
p. 57



# STILE

**РАЗМЕРЫ** ?  
Size  
**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь + чёрное стекло  
Finiture Inox + black glass

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> Duct-out/recycling	Режим отвода (Опция - режим фильтрации) Duct-out mode (recycling mode with accessories)	
<b>Количество скоростей</b> Speed	3+В	
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> Airflow (free outlet)	580-1200 м³/ч	
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> Airflow (ducting out)	450-900 м³/ч	
<b>Производительность (рециркуляция)</b> Airflow (filtering)	180-300 м³/ч	
<b>Уровень шума min-max</b> Noise level min-max	45-55 ДБ	
<b>Давление</b> Pressure	470 Па	
<b>Потребляемая мощность</b> Absorption	290 Вт	
<b>Рабочее напряжение</b> Voltage	220-240 В	
<b>Частота напряжения</b> Frequency	50/60 Гц	
<b>Освещение</b> Lighting	Галогенные лампы 2x20 Вт Halogen lamps 2x20 Watt	
<b>Управление</b> Controls	3-х позиционное сенсорное Touch control 3+b	
<b>Высокая производительность</b> High performance	✓	
<b>Таймер</b> Timer	✓	
<b>Фильтр длительного пользования</b> Long life filter	Опция Optional	F00262/3S
<b>Угольный фильтр</b> Charcoal filter	Опция Optional	F00431/S
<b>STILE INX BK</b>	PRF0099274	



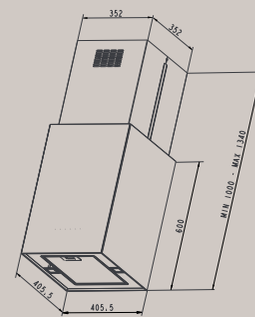
≥ 50cm



≥ 65cm



p. 59



GISELA



ОСТРОВНЫЕ /  
ПОДВЕСНЫЕ  
Island / Hanging hood

19

STILE



**Jetair**

# FREEDOM

**РАЗМЕРЫ** 1000 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь  
Finiture Inox

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	<b>Режим отвода (Опция - режим фильтрации)</b> <i>Duct-our mode (recycling mode with accessories)</i>	
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3	
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	500-900 м³/ч	
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	400-700 м³/ч	
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	290-500 м³/ч	
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	48-66 ДБ	
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	470 Па	
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Abpsorption</i>	260 Вт	
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Volltage</i>	220-240 В	
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц	
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 4x20 Вт <i>Halogen lamps 4x20 Watt</i>	
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное кнопочное <i>Mechanical push button 3s</i>	
<b>Фильтр длительного пользования</b> <i>Long life filter</i>	Опция <i>Optional</i>	F00262/3S
<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	Опция <i>Optional</i>	F00333/S
<b>FREEDOM IX 100</b>	PRF0099915	



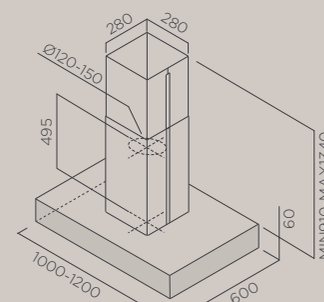
≥ 50cm



≥ 65cm



р. 57



ОСТРОВНЫЕ /  
ПОДВЕСНЫЕ  
Island / Hanging hood

20

# PIPE ISLAND

**РАЗМЕРЫ** 430 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь/чёрный/белый  
Finiture Inox/black/white

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	<b>Режим отвода (Опция - режим фильтрации)</b> <i>Duct-our mode (recycling mode with accessories)</i>	
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3	
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	580-1200 м³/ч	
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	450-900 м³/ч	
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	420-860 м³/ч	
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	45-55 ДБ	
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	470 Па	
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Abpsorption</i>	290 Вт	
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Volltage</i>	220-240 В	
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц	
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x20 Вт <i>Halogen lamps 2x20 Watt</i>	
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное кнопочное <i>Mechanical push button 3s</i>	
<b>Высокая производительность</b> <i>High performance</i>	✓	
<b>Фильтр длительного пользования</b> <i>Long life filter</i>	Опция <i>Optional</i>	F00262/3S
<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	Опция <i>Optional</i>	F00431/S
<b>PIPE ISLAND BL/A/43</b>	PRF0099298	
<b>PIPE ISLAND IX/A/43</b>	PRF0099343	
<b>PIPE ISLAND WH/A/43</b>	PRF0099305	



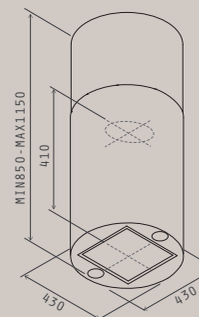
≥ 50cm



≥ 65cm



р. 59



FREEDOM



ОСТРОВНЫЕ /  
ПОДВЕСНЫЕ  
Island / Hanging hood

21

PIPE ISLAND



**Jetair**

# TOUCH

РАЗМЕРЫ 600/900 mm

Size

ОТДЕЛКА нержавеющая сталь / чёрный antifinger (гофрированный)

Finiture

inox / black antifinger

Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)

Duct-out/recycling

Режим отвода (Опция - режим фильтрации)

Duct-out mode (recycling mode with accessories)

Количество скоростей

Speed

3+В

Производительность (свободный выход воздуха)

Airflow (free outlet)

580-1200 м³/ч

Производительность (подключение в вентиляционный канал)

Airflow (ducting out)

450-1000 м³/ч

Производительность (рециркуляция)

Airflow (filtering)

420-800 м³/ч

Уровень шума min-max

Noise level min-max

54-70 ДБ

Давление

Pressure

493 Па

Потребляемая мощность

Absorption

255 Вт

Рабочее напряжение

Voltage

220-240 В

Частота напряжения

Frequency

50/60 Гц

Освещение

Lighting

Светодиодные лампы 2x2,5 Вт

2X2,5w LED

Управление

Controls

3-х позиционное ротационное + интенсив

Rotative 3s + B

Высокая производительность

High performance

✓

Светодиодная подсветка

Led light

✓

Фильтр длительного пользования

Long life filter

Опция

Optional

F00262/3S

Угольный фильтр

Charcoal filter

Опция

Optional

F00333/S

TOUCH BL/A/60

PRF0099977

TOUCH BL/A/90

PRF0099978

TOUCH IX/A/60

PRF0099979

TOUCH IX/A/90

PRF0099980

ДЕКОРАТИВНЫЕ

Decorative

22



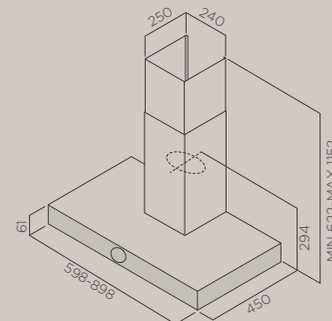
≥ 50cm



≥ 65cm



р. 59



# FLAVIA

РАЗМЕРЫ 600/900 mm

Size

ОТДЕЛКА Нержавеющая сталь + фронтальное чёрное стекло

Finiture

Inox + front black glass

Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)

Duct-out/recycling

Режим отвода (Опция - режим фильтрации)

Duct-out mode (recycling mode with accessories)

Количество скоростей

Speed

3

Производительность (свободный выход воздуха)

Airflow (free outlet)

500-1200 м³/ч

Производительность (подключение в вентиляционный канал)

Airflow (ducting out)

450-1000 м³/ч

Производительность (рециркуляция)

Airflow (filtering)

400-800 м³/ч

Уровень шума min-max

Noise level min-max

50-73 ДБ

Давление

Pressure

580 Па

Потребляемая мощность

Absorption

310 Вт

Рабочее напряжение

Voltage

220-240 В

Частота напряжения

Frequency

50/60 Гц

Освещение

Lighting

Галогенные лампы 2x20 Вт

Halogen lamps 2x20 Watt

Управление

Controls

3-х позиционное сенсорное

Touch control 3s

Высокая производительность

High Performance

✓

Таймер

Timer

✓

Антивозвратный клапан

No-return valve

✓

Угольный фильтр

Charcoal filter

Опция

Optional

CFC0009934

FLAVIA IX/A/60

PRF0094262

FLAVIA IX/A/90

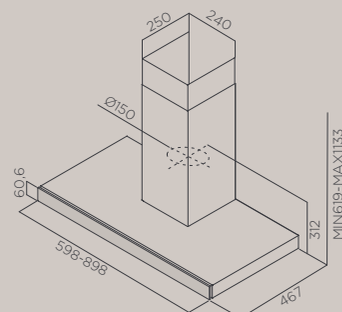
PRF0094272



≥ 50cm



≥ 65cm



TOUCH



ДЕКОРАТИВНЫЕ  
Decorative

23

FLAVIA



**Jetair**

# MONICA

РАЗМЕРЫ  
Size 600/900 mm  
ОТДЕЛКА  
Finiture Нержавеющая сталь  
Inox

Режим отвода / рециркуляция (фильтрация) <i>Duct-out/recycling</i>	Режим отвода (Опция - режим фильтрации) <i>Duct-our mode (recycling mode with accessoriés)</i>
Количество скоростей <i>Speed</i>	3
Производительность (свободный выход воздуха) <i>Airflow (free outlet)</i>	500-1200 м³/ч
Производительность (подключение в вентиляционный канал) <i>Airflow (ducting out)</i>	450-1000 м³/ч
Производительность (рециркуляция) <i>Airflow (filtering)</i>	400-800 м³/ч
Уровень шума min-max <i>Noise level min-max</i>	38-62 ДБ
Давление <i>Pressure</i>	360 Па
Потребляемая мощность <i>Abpsorption</i>	160 Вт
Рабочее напряжение <i>Volltage</i>	220-240 В
Частота напряжения <i>Frequency</i>	50/60 Гц
Освещение <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x20 Вт <i>Halogen lamps 2x20 Watt</i>
Управление <i>Controls</i>	3-х позиционное электронное + LCD дисплей <i>Touch control 3s + LCD</i>
Высокая производительность <i>High performance</i>	✓
Фильтр длительного пользования <i>Long life filter</i>	Опция <i>Optional</i> F00262/3S
Угольный фильтр <i>Charcoal filter</i>	Опция <i>Optional</i> F00333/S
MONICA 60 INX	PRF0025330
MONICA 90 INX	PRF0025374

ДЕКОРАТИВНЫЕ  
*Decorative*

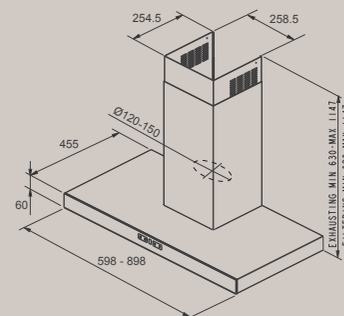
24



≥ 50cm



≥ 65cm



# POLA

РАЗМЕРЫ  
Size 600/900 mm  
ОТДЕЛКА  
Finiture Нержавеющая сталь  
Inox

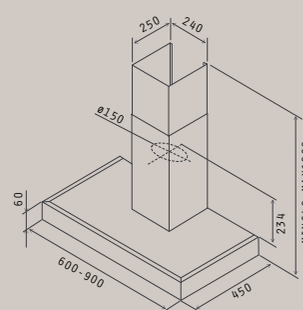
Режим отвода / рециркуляция (фильтрация) <i>Duct-out/recycling</i>	Режим отвода (Опция - режим фильтрации) <i>Duct-our mode (recycling mode with accessoriés)</i>
Количество скоростей <i>Speed</i>	3
Производительность (свободный выход воздуха) <i>Airflow (free outlet)</i>	445-700 м³/ч
Производительность (подключение в вентиляционный канал) <i>Airflow (ducting out)</i>	350-540 м³/ч
Производительность (рециркуляция) <i>Airflow (filtering)</i>	320-500 м³/ч
Уровень шума min-max <i>Noise level min-max</i>	38-62 ДБ
Давление <i>Pressure</i>	340 Па
Потребляемая мощность <i>Abpsorption</i>	160 Вт
Рабочее напряжение <i>Volltage</i>	220-240 В
Частота напряжения <i>Frequency</i>	50/60 Гц
Освещение <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x20 Вт <i>Halogen lamps 2x20 Watt</i>
Управление <i>Controls</i>	3-х позиционное кнопочное <i>Mechanical push button 3s</i>
Фильтр длительного пользования <i>Long life filter</i>	Опция <i>Optional</i> F00262/3S
Угольный фильтр <i>Charcoal filter</i>	Опция <i>Optional</i> F00333/S
POLA P 60 INX	55916908
POLA P 90 INX	55916910



≥ 50cm



≥ 65cm



MONICA



ДЕКОРАТИВНЫЕ  
Decorative

25

POLA



**Jetair**

# PIPE

**РАЗМЕРЫ**  
Size

430 mm

**ОТДЕЛКА**  
Finish

Нержавеющая сталь/чёрный/белый  
Inox/black/white

**Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)**  
Duct-out/recycling

**Режим отвода (Опция - режим фильтрации)**  
Duct-out mode (recycling mode with accessories)

**Количество скоростей**  
Speed

3

**Производительность (свободный выход воздуха)**  
Airflow (free outlet)

580-1200 м³/ч

**Производительность (подключение в вентиляционный канал)**  
Airflow (ducting out)

450-900 м³/ч

**Производительность (рециркуляция)**  
Airflow (filtering)

420-860 м³/ч

**Уровень шума min-max**  
Noise level min-max

45-55 Дб

**Давление**  
Pressure

470 Па

**Потребляемая мощность**  
Absorption

290 Вт

**Рабочее напряжение**  
Voltage

220-240 В

**Частота напряжения**  
Frequency

50/60 Гц

**Освещение**  
Lighting

Галогенные лампы 2x20 Вт  
Halogen lamps 2x20 Watt

**Управление**  
Controls

3-х позиционное кнопочное  
Mechanical push button 3s

**Высокая производительность**  
High performance

✓

**Фильтр длительного пользования**  
Long life filter

Опция  
Optional

F00262/3S

**Угольный фильтр**  
Charcoal filter

Опция  
Optional

F00431/S

PIPE BL/A/43

PRF0099229

PIPE IX/A/43

PRF0099288

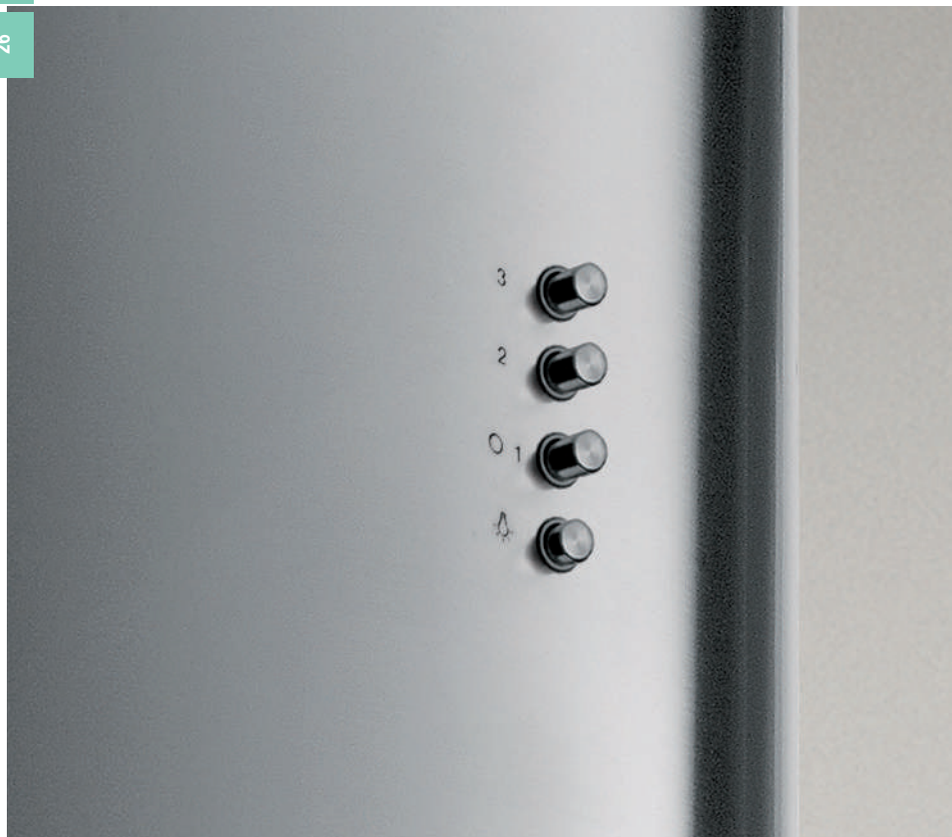
PIPE WH/A/43

PRF0099249



ДЕКОРАТИВНЫЕ  
Decorative

26



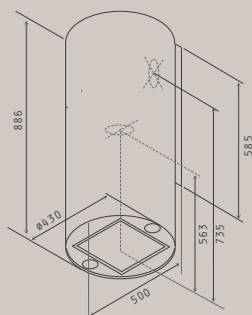
≥ 50cm



≥ 65cm



p. 58



PIPE



ДЕКОРАТИВНЫЕ  
Decorative

LILLY

РАЗМЕРЫ

600/900 mm

Size

ОТДЕЛКА

Нержавеющая сталь + прозрачное стекло

Finiture

Inox + glass

**Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)**

Duct-out/recycling

**Режим отвода (Опция - режим фильтрации)**

Duct-our mode (recycling mode with accessories)

**Количество скоростей**

Speed

3

**Производительность (свободный выход воздуха)**

Airflow (free outlet)

500-1200 м³/ч

**Производительность (подключение в вентиляционный канал)**

Airflow (ducting out)

450-1000 м³/ч

**Производительность (рециркуляция)**

Airflow (filtering)

400-800 м³/ч

**Уровень шума min-max**

Noise level min-max

50-73 ДБ

**Давление**

Pressure

580 Па

**Потребляемая мощность**

Absorption

310 Вт

**Рабочее напряжение**

Voltage

220-240 В

**Частота напряжения**

Frequency

50/60 Гц

**Освещение**

Lighting

Галогенные лампы 2x20 Вт

Halogen lamps 2x20 Watt

**Управление**

Controls

3-х позиционное электронное + LCD дисплей

Touch control 3s + LCD

**Высокая производительность**

High Performance

✓

**Антивозвратный клапан**

No-return valve

✓

**Угольный фильтр**

Charcoal filter

Опция

Optional

CFC0009930

LILLY IX/A/60

PRF0094309

LILLY IX/A/90

PRF0094278

ДЕКОРАТИВНЫЕ  
Decorative

28



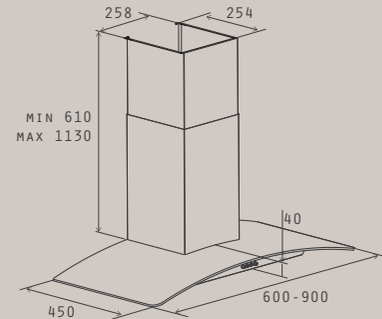
≥ 50cm



≥ 65cm



p. 58



MIKI

РАЗМЕРЫ

600/900 mm

Size

ОТДЕЛКА

Нержавеющая сталь + прозрачное стекло

Finiture

Inox + glass

**Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)**

Duct-out/recycling

**Режим отвода (Опция - режим фильтрации)**

Duct-our mode (recycling mode with accessories)

**Количество скоростей**

Speed

3

**Производительность (свободный выход воздуха)**

Airflow (free outlet)

500-1200 м³/ч

**Производительность (подключение в вентиляционный канал)**

Airflow (ducting out)

450-1000 м³/ч

**Производительность (рециркуляция)**

Airflow (filtering)

400-800 м³/ч

**Уровень шума min-max**

Noise level min-max

50-73 ДБ

**Давление**

Pressure

580 Па

**Потребляемая мощность**

Absorption

310 Вт

**Рабочее напряжение**

Voltage

220-240 В

**Частота напряжения**

Frequency

50/60 Гц

**Освещение**

Lighting

Галогенные лампы 2x20 Вт

Halogen lamps 2x20 Watt

**Управление**

Controls

3-х позиционное электронное + LCD дисплей

Touch control 3s + LCD

**Высокая производительность**

High Performance

✓

**Антивозвратный клапан**

No-return valve

✓

**Угольный фильтр**

Charcoal filter

Опция

Optional

CFC0009930

MIKI IX/A/60

PRF0094317

MIKI IX/A/90

PRF0094323



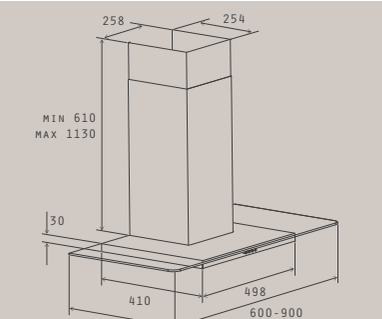
≥ 50cm



≥ 65cm



p. 58



LILLY



ДЕКОРАТИВНЫЕ  
Decorative

29

MIKI



**Jetair**

# CLICK

**РАЗМЕРЫ** 600/900 mm

Size

**ОТДЕЛКА** нержавеющая сталь + стекло + фронтальное чёрное стекло

Finiture

inox + glass+ front black glass

**Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)**  
Duct-out/recycling

**Количество скоростей**  
Speed

**Производительность (свободный выход воздуха)**  
Airflow (free outlet)

**Производительность (подключение в вентиляционный канал)**  
Airflow (ducting out)

**Производительность (рециркуляция)**  
Airflow (filtering)

**Уровень шума min-max**  
Noise level min-max

**Давление**  
Pressure

**Потребляемая мощность**  
Absorption

**Рабочее напряжение**  
Voltage

**Частота напряжения**  
Frequency

**Освещение**  
Lighting

**Режим отвода (Опция - режим фильтрации)**  
Duct-our mode (recycling mode with accessories)

3

445-700 м³/ч

350-540 м³/ч

320-500 м³/ч

38-62 ДБ

360 Па

160 Вт

220-240 В

50/60 Гц

Галогенные лампы 2x20 Вт  
Halogen lamps 2x20 Watt

**Управление**  
Controls

**3-х позиционное кнопочное**  
Mechanical push button 3s

**Фильтр длительного пользования**  
Long life filter

**Опция**  
Optional

F00262/3S

**Угольный фильтр**  
Charcoal filter

**Опция**  
Optional

F00333/S

CLICK PB/A/60/IX/BL  
CLICK PB/A/90/IX/BL

PRF0099949  
PRF0099937

ДЕКОРАТИВНЫЕ  
Decorative

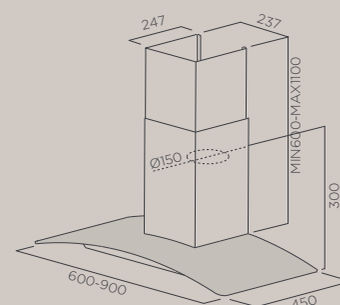
30



≥ 50cm



≥ 65cm



# NARNIA

**РАЗМЕРЫ** 600/900 mm

Size

**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь + фронтальное чёрное стекло

Finiture

inox + front black glass

**Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)**  
Duct-out/recycling

**Количество скоростей**  
Speed

**Производительность (свободный выход воздуха)**  
Airflow (free outlet)

**Производительность (подключение в вентиляционный канал)**  
Airflow (ducting out)

**Производительность (рециркуляция)**  
Airflow (filtering)

**Уровень шума min-max**  
Noise level min-max

**Давление**  
Pressure

**Потребляемая мощность**  
Absorption

**Рабочее напряжение**  
Voltage

**Частота напряжения**  
Frequency

**Освещение**  
Lighting

**Режим отвода (Опция - режим фильтрации)**  
Duct-our mode (recycling mode with accessories)

3

445-700 м³/ч

350-540 м³/ч

320-500 м³/ч

38-62 ДБ

360 Па

160 Вт

220-240 В

50/60 Гц

Галогенные лампы 2x20 Вт  
Halogen lamps 2x20 Watt

**Управление**  
Controls

**3-х позиционное кнопочное**  
Mechanical push button 3s

**Фильтр длительного пользования**  
Long life filter

**Опция**  
Optional

F00262/3S

**Угольный фильтр**  
Charcoal filter

**Опция**  
Optional

F00333/S

NARNIA PB/A/60/IX/BL  
NARNIA PB/A/90/IX/BL

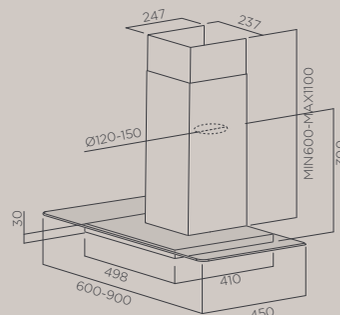
PRF0099395  
PRF0099404



≥ 50cm



≥ 65cm



CLICK



ДЕКОРАТИВНЫЕ  
*Decorative*

31

NARNIA



**Jetair**

# TORY

**РАЗМЕРЫ** 600/900 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь + стекло  
Finiture Inox + glass

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	<b>Режим отвода (Опция - режим фильтрации)</b> <i>Duct-our mode (recycling mode with accessonés)</i>	
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3	
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	445-700 м³/ч	
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	350-540 м³/ч	
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	320-500 м³/ч	
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	38-62 ДБ	
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	360 Па	
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	160 Вт	
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	220-240 В	
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц	
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x20 Вт <i>Halogen lamps 2x20 Watt</i>	
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное кнопочное <i>Mechanical push button 3s</i>	
<b>Фильтр длительного пользования</b> <i>Long life filter</i>	Опция <i>Optional</i>	F00262/3S
<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	Опция <i>Optional</i>	F00333/S

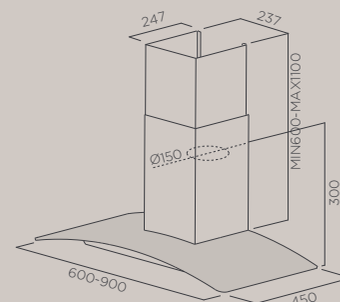
<b>TORY P 60 INX</b>	68116911
<b>TORY P 90 INX</b>	68116912



≥ 50cm



≥ 65cm



ДЕКОРАТИВНЫЕ  
Decorative

32

# MOLLY

**РАЗМЕРЫ** 600/900 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь + прозрачное стекло  
Finiture Inox + glass

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	<b>Режим отвода (Опция - режим фильтрации)</b> <i>Duct-our mode (recycling mode with accessonés)</i>	
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3	
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	445-700 м³/ч	
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	350-540 м³/ч	
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	320-500 м³/ч	
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	38-62 ДБ	
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	340 Па	
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	160 Вт	
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	220-240 В	
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц	
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x20 Вт <i>Halogen lamps 2x20 Watt</i>	
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное кнопочное <i>Mechanical push button 3s</i>	
<b>Фильтр длительного пользования</b> <i>Long life filter</i>	Опция <i>Optional</i>	F00262/3S
<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	Опция <i>Optional</i>	F00333/S

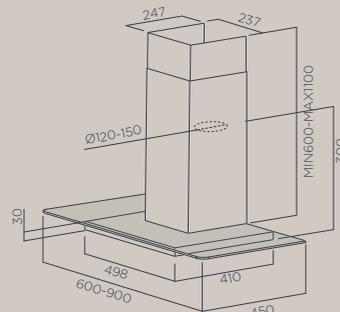
<b>MOLLY P 60 INX</b>	PRF0004043
<b>MOLLY P 90 INX</b>	PRF0004050



≥ 50cm



≥ 65cm



TORY



ДЕКОРАТИВНЫЕ  
Decorative

33

MOLLY



**Jetair**

# ZARINA

**РАЗМЕРЫ** 600/900 mm

*Size*

**ОТДЕЛКА**

*Finishure*

Антрацит + бронзовый рейлинг, кремовый  
+ Бронзовый рейлинг  
Antracite + bronze rail/cream + bronze rail

**Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)** **Режим отвода (Опция - режим фильтрации)**  
*Duct-out/recycling* *Duct-out mode (recycling mode with accessories)*

**Количество скоростей**  
*Speed*

3

**Производительность (свободный выход воздуха)**  
*Airflow (free outlet)*

425-750 м³/ч

**Производительность (подключение в вентиляционный канал)**  
*Airflow (ducting out)*

360-700 м³/ч

**Производительность (рециркуляция)**  
*Airflow (filtering)*

290-600 м³/ч

**Уровень шума min-max**  
*Noise level min-max*

48-65 Дб

**Давление**  
*Pressure*

255 Па

**Потребляемая мощность**  
*Absorption*

236 Вт

**Рабочее напряжение**  
*Voltage*

220-240 В

**Частота напряжения**  
*Frequency*

50/60 Гц

**Освещение**  
*Lighting*

Галогенные лампы 2x28 Вт  
*Halogen lamps 2x28 Watt*

**Управление**  
*Controls*

3-х позиционное кнопочное  
*Mechanical push button 3s*

**Угольный фильтр**  
*Charcoal filter*

Опция  
*Optional*

CFC0013072

ZARINA RAIL ANBR/A/60  
ZARINA RAIL ANBR/A/90  
ZARINA RAIL CRBR/A/60  
ZARINA RAIL CRBR/A/90

PRF0099367  
PRF0099372  
PRF0099381  
PRF0099387

КУПОЛЬНЫЕ  
*Chimney*

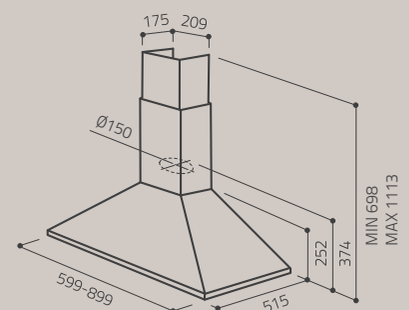
34



≥ 50cm



≥ 65cm



ZARINA



КУПОЛЬНЫЕ  
Chimney

35

**Jetair**

# JENNY

**РАЗМЕРЫ** 600/900 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь  
Finiture Inox

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	<b>Режим отвода (Опция - режим фильтрации)</b> <i>Duct-our mode (recycling mode with accessories)</i>
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	<b>3+В</b>
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	<b>560-990 м³/ч</b>
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	<b>450-850 м³/ч</b>
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	<b>490-700 м³/ч</b>
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	<b>40-68 ДБ</b>
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	<b>450 Па</b>
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	<b>290 Вт</b>
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	<b>220-240 В</b>
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	<b>50/60 Гц</b>
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	<b>Галогенные лампы 2x28 Вт</b> <i>Halogen lamps 2x28 Watt</i>
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	<b>Электронное управление (3 скорости) + интенсивный режим</b> <i>Touch control 3+в</i>
<b>Таймер автоотключения</b> <i>Timer</i>	✓
<b>Индикатор загрязнения фильтров</b> <i>Filters saturation indicator</i>	✓

**Угольный фильтр** *Charcoal filter* **Опция** *Optional* **2JET178**

**JENNY TC-S 60 INX-10** **PRF0011142**  
**JENNY TC-S 90 INX-10** **PRF0011143**

КУПОЛЬНЫЕ  
Chimney

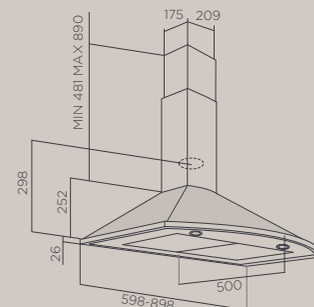
36



≥ 50cm



≥ 65cm



# MARTINA

**РАЗМЕРЫ** 500/600 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь/белый  
Finiture Inox/white

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	<b>Режим отвода (Опция - режим фильтрации)</b> <i>Duct-our mode (recycling mode with accessories)</i>
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	<b>3</b>
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	<b>425-650 м³/ч</b>
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	<b>330-500 м³/ч</b>
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	<b>310-470 м³/ч</b>
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	<b>40-59 ДБ</b>
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	<b>200 Па</b>
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	<b>176 Вт</b>
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	<b>220-240 В</b>
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	<b>50/60 Гц</b>
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	<b>Галогенные лампы 2x28 Вт</b> <i>Halogen lamps 2x28 Watt</i>
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	<b>Электронное управление (3 скорости)</b> <i>Touch control 3s</i>
<b>Таймер автоотключения</b> <i>Timer</i>	✓

**Угольный фильтр** *Charcoal filter* **Опция** *Optional* **F00315**

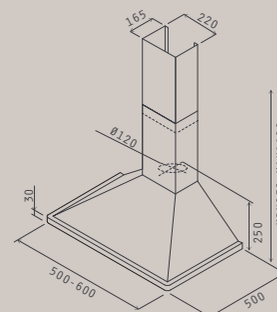
**MARTINA IX/A/50** **PRF0025153A**  
**MARTINA IX/A/60** **PRF0025290A**  
**MARTINA WH/A/50** **PRF0027464A**  
**MARTINA WH/A/60** **PRF0026483A**



≥ 50cm



≥ 65cm



JENNY



КУПОЛЬНЫЕ  
Chimney

37

MARTINA



Jetair

# ROUND

**РАЗМЕРЫ** 600/900 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь  
Finishure Inox

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	<b>Режим отвода (Опция - режим фильтрации)</b> <i>Duct-our mode (recycling mode with accessories)</i>	
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3	
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	500-900 м³/ч	
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	400-700 м³/ч	
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	350-650 м³/ч	
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	47-59 Дб	
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	280 Па	
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	236 Вт	
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	220-240 В	
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц	
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x28 Вт <i>Halogen lamps 2x28 Watt</i>	
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное слайдерное <i>Slider 3s</i>	
<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	Опция <i>Optional</i>	CFC0013072

ROUND IX/A/60 PRF0099182  
ROUND IX/A/90 PRF0099192

КУПОЛЬНЫЕ  
Chimney

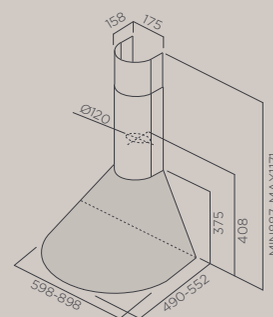
38



≥ 50cm



≥ 65cm



# ROUND GOLD

**РАЗМЕРЫ** 600 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Антрацит + золотой кант  
Finishure Antracite + gold

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	<b>Режим отвода (Опция - режим фильтрации)</b> <i>Duct-our mode (recycling mode with accessories)</i>	
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3	
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	500-900 м³/ч	
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	400-700 м³/ч	
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	350-650 м³/ч	
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	47-59 Дб	
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	280 Па	
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	236 Вт	
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	220-240 В	
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц	
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x28 Вт <i>Halogen lamps 2x28 Watt</i>	
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное слайдерное <i>Slider 3s</i>	
<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	Опция <i>Optional</i>	CFC0013072

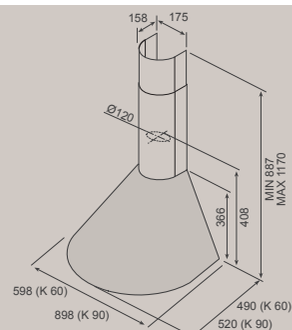
ROUND AN GOLD A/60 PRF0099161



≥ 50cm



≥ 65cm



ROUND



КУПОЛЬНЫЕ  
Chimney

39

ROUND GOLD



**Jetair**

# FIRENZE

**РАЗМЕРЫ** 500/600 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь  
Finishure Inox

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	<b>Режим отвода (Опция - режим фильтрации)</b> <i>Duct-our mode (recycling mode with accessories)</i>	
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3	
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	560-990 м³/ч	
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	460-770 м³/ч	
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	430-710 м³/ч	
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	40-68 ДБ	
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	240 Па	
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	226 Вт	
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	220-240 В	
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц	
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x28 Вт <i>Halogen lamps 2x28 Watt</i>	
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное кнопочное <i>Mechanical push button 3s</i>	
<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	Опция <i>Optional</i>	2JET178

CH FIRENZE P-S 50 INX 1RUS22A/1  
CH FIRENZE P-S 60 INX 1RUS24A/1

КУПОЛЬНЫЕ  
Chimney

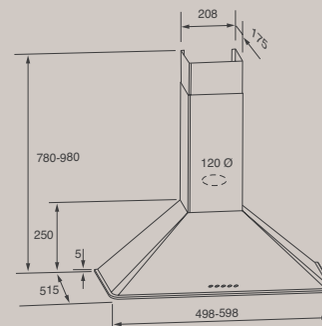
40



≥ 50cm



≥ 65cm



# ATHENA

**РАЗМЕРЫ** 500/600/900 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь  
Finishure Inox

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	<b>Режим отвода (Опция - режим фильтрации)</b> <i>Duct-our mode (recycling mode with accessories)</i>	
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3	
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	360-500 м³/ч	
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	310-470 м³/ч	
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	260-390 м³/ч	
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	40-60 ДБ	
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	240 Па	
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	176 Вт	
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	220-240 В	
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц	
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x28 Вт <i>Halogen lamps 2x28 Watt</i>	
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное кнопочное <i>Mechanical push button 3s</i>	
<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	Опция <i>Optional</i>	F00315

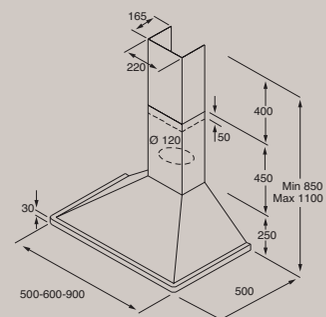
CH ATHENA P-K 50 INX 40114075A  
CH ATHENA P-K 60 INX 40114076A  
CH ATHENA P-K 90 INX 40114077A



≥ 50cm



≥ 65cm



FIRENZE



КУПОЛЬНЫЕ  
Chimney

41

ATHENA



**Jetair**

# TINA

**РАЗМЕРЫ** 600/900 mm

Size

**ОТДЕЛКА**

Finiture

Антрацит/кремовый/нержавеющая сталь/белый  
Antracite/cream/white/inox

**Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)**  
Duct-out/recycling

**Количество скоростей**  
Speed

**Производительность (свободный выход воздуха)**  
Airflow (free outlet)

**Производительность (подключение в вентиляционный канал)**  
Airflow (ducting out)

**Производительность (рециркуляция)**  
Airflow (filtering)

**Уровень шума min-max**  
Noise level min-max

**Давление**  
Pressure

**Потребляемая мощность**  
Absorption

**Рабочее напряжение**  
Voltage

**Частота напряжения**  
Frequency

**Освещение**  
Lighting

**Режим отвода (Опция - режим фильтрации)**  
Duct-out mode (recycling mode with accessories)

3

425-650 м³/ч

330-500 м³/ч

310-470 м³/ч

40-59 ДБ

320 Па

176 Вт

220-240 В

50/60 Гц

Галогенные лампы 2x28 Вт  
Halogen lamps 2x28 Watt

**Управление**  
Controls

**3-х позиционное кнопочное**  
Mechanical push button 3s

**Угольный фильтр**  
Charcoal filter

**Опция**  
Optional

F00497/1S

TINA AN/A/60/PB  
TINA CR/A/60/PB  
TINA P 60 INX  
TINA P 60 WH  
TINA P 90 INX

PRF0098911  
PRF0098914  
68416913A  
68416921A  
PRF0099378

КУПОЛЬНЫЕ  
Chimney

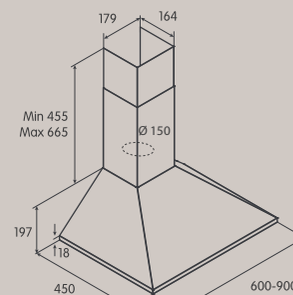
42



≥ 50cm



≥ 65cm



# ANNY

**РАЗМЕРЫ** 500/600 mm

Size

**ОТДЕЛКА**

Finiture

Нержавеющая сталь/чёрный/белый  
Inox/black/white

**Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)**  
Duct-out/recycling

**Количество скоростей**  
Speed

**Производительность (свободный выход воздуха)**  
Airflow (free outlet)

**Производительность (подключение в вентиляционный канал)**  
Airflow (ducting out)

**Производительность (рециркуляция)**  
Airflow (filtering)

**Уровень шума min-max**  
Noise level min-max

**Давление**  
Pressure

**Потребляемая мощность**  
Absorption

**Рабочее напряжение**  
Voltage

**Частота напряжения**  
Frequency

**Освещение**  
Lighting

**Режим отвода (Опция - режим фильтрации)**  
Duct-out mode (recycling mode with accessories)

3

425-650 м³/ч

330-500 м³/ч

310-470 м³/ч

40-59 ДБ

320 Па

176 Вт

220-240 В

50/60 Гц

Галогенные лампы 2x28 Вт  
Halogen lamps 2x28 Watt

**Управление**  
Controls

**3-х позиционное слайдерное**  
Slider 3s

**Угольный фильтр**  
Charcoal filter

**Опция**  
Optional

F00315

ANNY SL 50 BL  
ANNY SL 50 INX  
ANNY SL 50 WH  
ANNY SL 60 BL  
ANNY SL 60 INX  
ANNY SL 60 WH

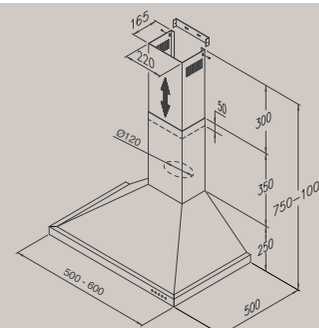
PRF0098773  
40116928A  
40116933A  
PRF0098779  
40116929A  
40116932A



≥ 50cm



≥ 65cm



TINA



КУПОЛЬНЫЕ  
Chimney

43

ANNY



Jetair

# ASPEN

**РАЗМЕРЫ** 600/900 mm

Size

**ОТДЕЛКА** Белый + деревянный карниз(неокрашенный)/белый без карниза

Finiture

White + wood frame (without paint)/white without woodframe

**Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)** Режим отвода (Опция - режим фильтрации)

Duct-out/recycling

Duct-our mode (recycling mode with accessories)

**Количество скоростей** 3

Speed

**Производительность (свободный выход воздуха)** 425-750 м³/ч

Airflow (free outlet)

**Производительность (подключение в вентиляционный канал)** 360-700 м³/ч

Airflow (ducting out)

**Производительность (рециркуляция)** 290-600 м³/ч

Airflow (filtering)

**Уровень шума min-max** 50-63 Дб

Noise level min-max

**Давление** 250 Па

Pressure

**Потребляемая мощность** 236 Вт

Absorption

**Рабочее напряжение** 220-240 В

Voltage

**Частота напряжения** 50/60 Гц

Frequency

**Освещение** Галогенные лампы 2x28 Вт

Lighting

Halogen lamps 2x28 Watt

**Управление** 3-х позиционное слайдерное

Controls

Slider 3s

**Угольный фильтр**

Charcoal filter

Опция

Optional

CFC0013072

ASPEN WH/A/60 S.MASS\* PRF0099513

ASPEN WH/A/60 T.GREZZO\*\* PRF0099495

ASPEN WH/A/90 S.MASS.\* PRF0099606

ASPEN WH/A/90 T.GREZZO\*\* PRF0099501

(\*).T.GREZZO - карниз (неокрашенный)

(\*\*).S.MASS - без карниза

КУПОЛЬНЫЕ  
Chimney

44



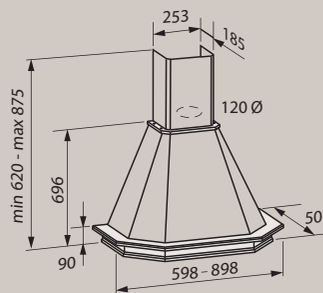
≥ 50cm



≥ 65cm



p. 56



# DENVER

**РАЗМЕРЫ** 600/900 mm

Size

**ОТДЕЛКА** Белый + деревянный карниз (неокрашенный)/белый + деревянный карниз (орех)/белый без карниза

Finiture

White + wood frame (without paint)/white + wood frame (noce)/white without woodframe

**Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)** Режим отвода (Опция - режим фильтрации)

Duct-out/recycling

Duct-our mode (recycling mode with accessories)

**Количество скоростей** 3

Speed

**Производительность (свободный выход воздуха)** 425-750 м³/ч

Airflow (free outlet)

**Производительность (подключение в вентиляционный канал)** 360-700 м³/ч

Airflow (ducting out)

**Производительность (рециркуляция)** 290-600 м³/ч

Airflow (filtering)

**Уровень шума min-max** 50-63 Дб

Noise level min-max

**Давление** 250 Па

Pressure

**Потребляемая мощность** 236 Вт

Absorption

**Рабочее напряжение** 220-240 В

Voltage

**Частота напряжения** 50/60 Гц

Frequency

**Освещение** Галогенные лампы 2x28 Вт

Lighting

Halogen lamps 2x28 Watt

**Управление** 3-х позиционное слайдерное

Controls

Slider 3s

**Угольный фильтр**

Charcoal filter

Опция

Optional

CFC0013072

DENVER WH/A/60 NOCE\*\*\* PRF0099419

DENVER WH/A/60 S.MASS.\* PRF0099434

DENVER WH/A/60 T.GREZZO\*\* PRF0099409

DENVER WH/A/90 NOCE\*\*\* PRF0099428

DENVER WH/A/90 S.MASS.\* PRF0099442

DENVER WH/A/90 T.GREZZO\*\* PRF0099412

(\*).T.GREZZO - карниз (неокрашенный)

(\*\*).S.MASS - без карниза

(\*\*).NOCE - карниз (орех)



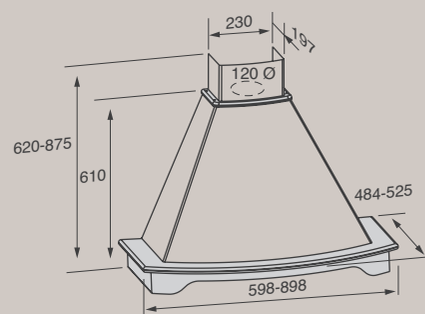
≥ 50cm



≥ 65cm



p. 57



ASPEN



КУПОЛЬНЫЕ  
Chimney

45

DENVER



**Jetair**

# ORION

**РАЗМЕРЫ**  
Size 500/600/900 mm

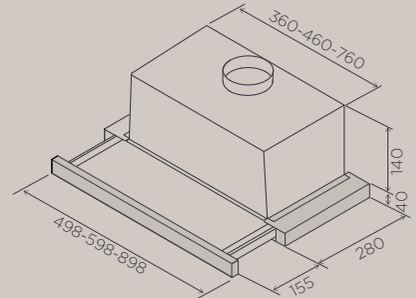
**ОТДЕЛКА**  
Finiture Серый + фронтальное чёрное стекло  
Grey + front black glass

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	✓
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	290-650 м³/ч
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	240-560 м³/ч
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	240-460 м³/ч
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	53-62 ДБ
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	170 Па
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	206 Вт
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	220-240 В
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x28 Вт <i>Halogen lamps 2x28 Watt</i>
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное кнопочное <i>Mechanical push button 3s</i>
<b>Антивозвратный клапан</b> <i>No-return valve</i>	✓
<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	<b>В комплекте</b> <i>Included</i> CFC0038000

ORION LX/GR/F/50/VT	PRF0099866
ORION LX/GR/F/60/VT	PRF0099878
ORION LX/GR/F/90/VT	PRF0094223

КЛАССИЧЕСКИЕ И  
ВСТРАИВАЕМЫЕ  
Built in

46



# BETTA

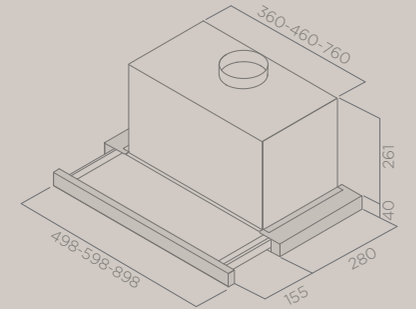
**РАЗМЕРЫ**  
Size 500/600/900 mm

**ОТДЕЛКА**  
Finiture Серый + фронтальное чёрное стекло  
Grey + front black glass

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	Режим отвода (Опция - режим фильтрации) <i>Duct-our mode (recycling mode with accessories)</i>
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	500-900 м³/ч
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	400-800 м³/ч
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	350-700 м³/ч
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	44-61 ДБ
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	475 Па
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	190 Вт
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	220-240 В
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x20 Вт <i>Halogen lamps 2x20 Watt</i>
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное кнопочное <i>Mechanical push button 3s</i>

<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	<b>Опция</b> <i>Optional</i> CFC0038668
--	--

BETTA 50/GR/BK GL	PRF0099813
BETTA 60/GR/BK GL	PRF0099697
BETTA 90/GR/BK GL	PRF0099749



ORION



КЛАССИЧЕСКИЕ И  
ВСТРАИВАЕМЫЕ  
Built in

47

BETTA



**Jetair**

# AURORA

**РАЗМЕРЫ** 500/600/900 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Серый + нержавеющая сталь/ чёрный / белый  
Finishure Grey + inox/black/white

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	✓
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	290-650 м³/ч
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	240-560 м³/ч
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	240-460 м³/ч
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	53-62 ДБ
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	170 Па
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	206 Вт
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	220-240 В
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x28 Вт <i>Halogen lamps 2x28 Watt</i>

<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное кнопочное <i>Mechanical push button 3s</i>
<b>Антивозвратный клапан</b> <i>No-return valve</i>	✓

<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	<b>В комплекте</b> <i>Included</i>	<b>CFC0038000</b>
--	---------------------------------------	-------------------

AURORA LX/BL/F/50	PRF0099801
AURORA LX/BL/F/60	PRF0099820
AURORA LX/GRX/F/50	PRF0093612
AURORA LX/GRX/F/60	PRF0045665
AURORA LX/GRX/F/90	PRF0045671
AURORA LX/WH/F/50	PRF0093764
AURORA LX/WH/F/60	PRF0045669



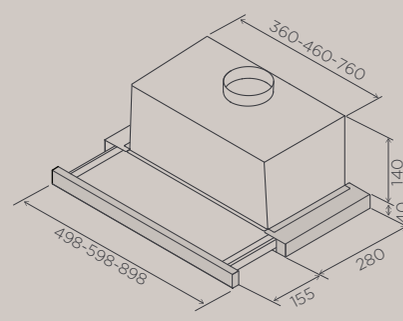
≥ 50cm



≥ 65cm



р. 56



КЛАССИЧЕСКИЕ И  
ВСТРАИВАЕМЫЕ  
Build in

48

# SUNNY

**РАЗМЕРЫ** 500/600/900 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь/чёрный/белый/коричневый  
Finishure Inox/black/white/brown

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	✓	✓
<b>Двигатель</b> <i>Motor</i>	1	2
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3	3
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	220-450 м³/ч	260-650 м³/ч
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	190-400 м³/ч	220-600 м³/ч
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	180-300 м³/ч	220-500 м³/ч
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	37-62 ДБ	40-69 ДБ
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	270 Па	340 Па
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	148 Вт	296 Вт
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	220-240 В	220-240 В
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц	50/60 Гц
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 1x28 Вт <i>Halogen lamps 1x28 Watt</i>	Галогенные лампы 2x28 Вт <i>Halogen lamps 2x28 Watt</i>

<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное кнопочное <i>Mechanical push button 3s</i>
<b>откидывающаяся стеклянная панель</b> <i>Adjustable flap</i>	✓

<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	<b>В комплекте</b> <i>Included</i>	<b>F00049</b>
--	---------------------------------------	---------------

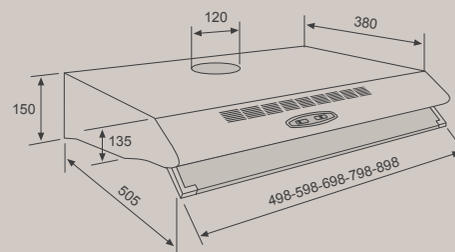
SUNNY/50 1M BK al	1RUS67A/1	SUNNY/60 1M WH al	1RUS17A/1
SUNNY/50 1M BR al	1RUS14A/1	SUNNY/60 2M BK al	1RUS21A/1
SUNNY/50 1M INX al	1RUS13A/1	SUNNY/60 2M BR al	1RUS19A/1
SUNNY/50 1M WH al	1RUS12A/1	SUNNY/60 2M INX al	1RUS20A/1
SUNNY/60 1M BK al	1RUS68A/1	SUNNY/60 2M WH al	1RUS18A/1
SUNNY/60 1M BR al	1RUS15A/1	SUNNY/90 2M INX al	1RUS104A/1
SUNNY/60 1M INX al	1RUS69A/1		



≥ 50cm



≥ 65cm



# AURORA



КЛАССИЧЕСКИЕ И  
ВСТРАИВАЕМЫЕ  
Built in

49

# SUNNY



**Jetair**

# LIGHT

**РАЗМЕРЫ** 500/600 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Нержавеющая сталь/белый  
Finishure Inox/white

<b>Режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	✓
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	145-350 м³/ч
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	125-330 м³/ч
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	115-200 м³/ч
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	42-63 Дб
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	130 Па
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	128 Вт
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	220-240 В
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 1x28 Вт <i>Halogen lamps 1x28 Watt</i>
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное слайдерное <i>Slider 3s</i>
<b>Откидывающаяся стеклянная панель</b> <i>Adjustable flap</i>	✓
<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	В комплекте <i>Included</i>
	F00480

LIGHT IX/F/50	PRF0094402
LIGHT IX/F/60	PRF0094403
LIGHT WH/F/50	PRF0094427
LIGHT WH/F/60	PRF0094435

КЛАССИЧЕСКИЕ И  
ВСТРАИВАЕМЫЕ  
Built in

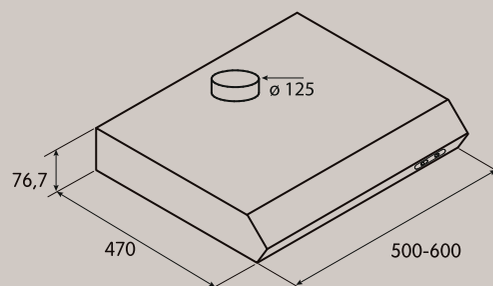
50



≥ 50cm



≥ 65cm



# SENTI

**РАЗМЕРЫ** 500/600 mm  
Size  
**ОТДЕЛКА** Серый/чёрный/белый  
Finishure Grey/black/white

<b>режим отвода / рециркуляция (фильтрация)</b> <i>Duct-out/recycling</i>	✓
<b>Количество скоростей</b> <i>Speed</i>	3
<b>Производительность (свободный выход воздуха)</b> <i>Airflow (free outlet)</i>	145-350 м³/ч
<b>Производительность (подключение в вентиляционный канал)</b> <i>Airflow (ducting out)</i>	125-330 м³/ч
<b>Производительность (рециркуляция)</b> <i>Airflow (filtering)</i>	115-200 м³/ч
<b>Уровень шума min-max</b> <i>Noise level min-max</i>	42-63 Дб
<b>Давление</b> <i>Pressure</i>	130 Па
<b>Потребляемая мощность</b> <i>Absorption</i>	128 Вт
<b>Рабочее напряжение</b> <i>Voltage</i>	220-240 В
<b>Частота напряжения</b> <i>Frequency</i>	50/60 Гц
<b>Освещение</b> <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 1x28 Вт <i>Halogen lamps 1x28 Watt</i>
<b>Управление</b> <i>Controls</i>	3-х позиционное слайдерное <i>Slider 3s</i>
<b>Угольный фильтр</b> <i>Charcoal filter</i>	В комплекте <i>Included</i>
	F00480

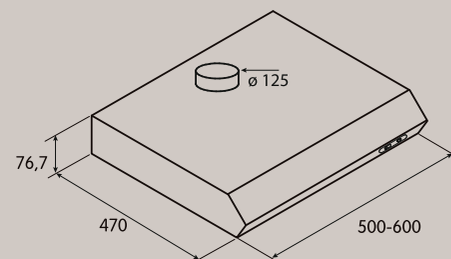
SENTI BL/F/50	PRF0023836A
SENTI BL/F/60	PRF0023800A
SENTI SI/F/50	PRF0023748A
SENTI SI/F/60	PRF0023745A
SENTI WH/F/50	PRF0023851A
SENTI WH/F/60	PRF0023843A



≥ 50cm



≥ 65cm



LIGHT



КЛАССИЧЕСКИЕ И  
ВСТРАИВАЕМЫЕ  
Built in

51

SENTI



**Jetair**

# CA EXTRA

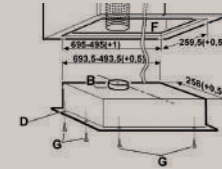
РАЗМЕРЫ  
Size 520/720 mm  
ОТДЕЛКА  
Finiture Серый  
Grey

Режим отвода / рециркуляция (фильтрация) <i>Duct-out/recycling</i>	✓	
Количество скоростей <i>Speed</i>	3	
Производительность (свободный выход воздуха) <i>Airflow (free outlet)</i>	590-900 м³/ч	
Производительность (подключение в вентиляционный канал) <i>Airflow (ducting out)</i>	450-850 м³/ч	
Производительность (рециркуляция) <i>Airflow (filtering)</i>	490-700 м³/ч	
Уровень шума min-max <i>Noise level min-max</i>	50-63 ДБ	
Давление <i>Pressure</i>	410 Па	
Потребляемая мощность <i>Absorption</i>	256 Вт	
Рабочее напряжение <i>Voltage</i>	220-240 В	
Частота напряжения <i>Frequency</i>	50/60 Гц	
Освещение <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x20 Вт <i>Halogen lamps 2x20 Watt</i>	
Управление <i>Controls</i>	3-х позиционное слайдерное <i>Slider 3s</i>	
Угольный фильтр <i>Charcoal filter</i>	В комплекте <i>Included</i>	2JET113

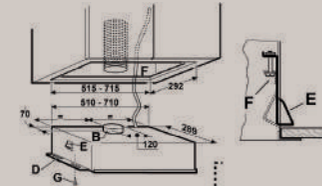
CA EXTRA 520mm INX-09 PRF0005967  
CA EXTRA 720 mm INX-09 PRF0005064

КЛАССИЧЕСКИЕ И  
ВСТРАИВАЕМЫЕ  
Built in

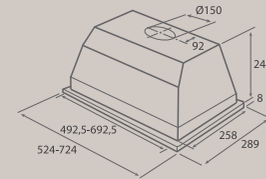
52



Cooker hood with 8 fixing screws  
Вытяжка с 8-и винтами для  
фиксирования



Вытяжка с боковой пружиной для  
фиксирования+4 винта

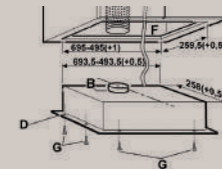


# CA3

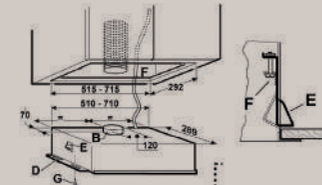
РАЗМЕРЫ  
Size 520/740 mm  
ОТДЕЛКА  
Finiture Серый  
Grey

Режим отвода / рециркуляция (фильтрация) <i>Duct-out/recycling</i>	✓	✓
Двигатель <i>Motor</i>	1	2
Количество скоростей <i>Speed</i>	3	3
Производительность (свободный выход воздуха) <i>Airflow (free outlet)</i>	230-500 м³/ч	290-700 м³/ч
Производительность (подключение в вентиляционный канал) <i>Airflow (ducting out)</i>	180-420 м³/ч	230-550 м³/ч
Производительность (рециркуляция) <i>Airflow (filtering)</i>	190-400 м³/ч	210-450 м³/ч
Уровень шума min-max <i>Noise level min-max</i>	37-58 ДБ	40-63 ДБ
Давление <i>Pressure</i>	260 Па	300 Па
Потребляемая мощность <i>Absorption</i>	156 Вт	256 Вт
Рабочее напряжение <i>Voltage</i>	220-240 В	220-240 В
Частота напряжения <i>Frequency</i>	50/60 Гц	50/60 Гц
Освещение <i>Lighting</i>	Галогенные лампы 2x28 Вт <i>Halogen lamps 2x28 Watt</i>	Галогенные лампы 2x28 Вт/2x20 Вт <i>Halogen lamps 2x28 Watt / 2x20 Watt</i>
Управление <i>Controls</i>	3-х позиционное слайдерное <i>Slider 3s</i>	
Угольный фильтр <i>Charcoal filter</i>	В комплекте <i>Included</i>	F00189

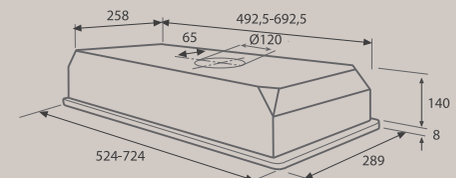
CA 3/520 1M INX-09 PRF0005969A  
CA 3/520 2M INX halo light-09 PRF0005968  
CA 3/520 2M INX-09 PRF0006081A  
CA 3/740 2M INX halo light-09 PRF0006185



Cooker hood with 8 fixing screws  
Вытяжка с 8-и винтами для  
фиксирования



Вытяжка с боковой пружиной для  
фиксирования+4 винта



CA EXTRA



КЛАССИЧЕСКИЕ И  
ВСТРАИВАЕМЫЕ  
Built in

53

CA3



**Jetair**

**МОДЕЛЬ**  
*Model*
**КОД**  
*Code*
**УГОЛЬНЫЙ  
ФИЛЬТР**  
*Charcoal filter*
**ФИЛЬТР  
ДЛИТЕЛЬНОГО  
ПОЛЬЗОВАНИЯ**  
*Long life filter*
**МОДЕЛЬ**  
*Model*
**КОД**  
*Code*
**УГОЛЬНЫЙ  
ФИЛЬТР**  
*Charcoal filter*
**ФИЛЬТР  
ДЛИТЕЛЬНОГО  
ПОЛЬЗОВАНИЯ**  
*Long life filter*

ALEA 55/A/BL	PRF0098838	CFC0038668	
ALEA 80/A/BL	PRF0098849	CFC0038668	
ANNY SL 50 BL	PRF0098773	F00315	
ANNY SL 50 INX	40116928A	F00315	
ANNY SL 50 WH	40116933A	F00315	
ANNY SL 60 BL	PRF0098779	F00315	
ANNY SL 60 INX	40116929A	F00315	
ANNY SL 60 WH	40116932A	F00315	
ASPEN WH/A/60 S.MASS	PRF0099513	CFC0013072	
ASPEN WH/A/60 T.GREZZO	PRF0099495	CFC0013072	
ASPEN WH/A/90 S.MASS.	PRF0099606	CFC0013072	
ASPEN WH/A/90 T.GREZZO	PRF0099501	CFC0013072	
AURORA LX/BL/F/50	PRF0099801	CFC0038000	
AURORA LX/BL/F/60	PRF0099820	CFC0038000	
AURORA LX/GRX/F/50	PRF0093612	CFC0038000	
AURORA LX/GRX/F/60	PRF0045665	CFC0038000	
AURORA LX/GRX/F/90	PRF0045671	CFC0038000	
AURORA LX/WH/F/50	PRF0093764	CFC0038000	
AURORA LX/WH/F/60	PRF0045669	CFC0038000	
BETTA 50/GR/BK GL	PRF0099813	CFC0038668	
BETTA 60/GR/BK GL	PRF0099697	CFC0038668	
BETTA 90/GR/BK GL	PRF0099749	CFC0038668	
BONNY BL 60 A	PRF0099981	CFC0038669	
BONNY BL 90 A	PRF0099982	CFC0038669	
BONNY WH 60 A	PRF0099984	CFC0038669	
BONNY WH 90 A	PRF0099983	CFC0038669	
CA 3/520 1M INX-09	PRF0005969A	F00189	
CA 3/520 2M INX halo light-09	PRF0005968	F00137	
CA 3/520 2M INX-09	PRF0006081A	F00137	
CA 3/740 2M INX halo light-09	PRF0006185	F00137	
CA EXTRA 520mm INX-09	PRF0005967	2JET113	
CA EXTRA 720 mm INX-09	PRF0005064	2JET113	
CH ATHENA P-K 50 INX	40114075A	F00315	
CH ATHENA P-K 60 INX	40114076A	F00315	
CH ATHENA P-K 90 INX	40114077A	F00315	
CH FIRENZE P-S 50 INX	1RUS22A/1	2JET178	
CH FIRENZE P-S 60 INX	1RUS24A/1	2JET178	
CLICK PB/A/60/IX/BL	PRF0099949	F00333/S	F00262/3S
CLICK PB/A/90/IX/BL	PRF0099937	F00333/S	F00262/3S
DENVER WH/A/60 NOCE	PRF0099419	CFC0013072	
DENVER WH/A/60 S.MASS.	PRF0099434	CFC0013072	
DENVER WH/A/60 T.GREZZO	PRF0099409	CFC0013072	
DENVER WH/A/90 NOCE	PRF0099428	CFC0013072	
DENVER WH/A/90 S.MASS.	PRF0099442	CFC0013072	
DENVER WH/A/90 T.GREZZO	PRF0099412	CFC0013072	
FLAVIA IX/A/60	PRF0094262	CFC0009934	
FLAVIA IX/A/90	PRF0094272	CFC0009934	
FREEDOM IX 100	PRF0099915	F00333/S	F00262/3S
GISELA BK/F/50	PRF0099103		F00264
GISELA IX/F/50	PRF0099093		F00264
GISELA WH/F/50	PRF0099143		F00264
GIULIA BK/F/50	PRF0098955		F00264
GIULIA PEARL F/50	PRF0098920		F00264
JENNY TC-S 60 INX-10	PRF0011142	2JET178	
JENNY TC-S 90 INX-10	PRF0011143	2JET178	
LEILA 60/A/IX/BL	PRF0098826	NEW CODE	
LEILA 90/A/IX/BL	PRF0098825	NEW CODE	
LIGHT IX/F/50	PRF0094402	F00480	
LIGHT IX/F/60	PRF0094403	F00480	
LIGHT WH/F/50	PRF0094427	F00480	
LIGHT WH/F/60	PRF0094435	F00480	
LILLY IX/A/60	PRF0094309	CFC0009930	
LILLY IX/A/90	PRF0094278	CFC0009930	
MARTINA IX/A/50	PRF0025153A	F00315	
MARTINA IX/A/60	PRF0025290A	F00315	
MARTINA WH/A/50	PRF0027464A	F00315	
MARTINA WH/A/60	PRF0026483A	F00315	
MIKI IX/A/60	PRF0094317	CFC0009930	
MIKI IX/A/90	PRF0094323	CFC0009930	
MOLLY P 60 INX	PRF0004043	F00333/S	F00262/3S
MOLLY P 90 INX	PRF0004050	F00333/S	F00262/3S
MONICA 60 INX	PRF0025330	F00333/S	F00262/3S

MONICA 90 INX	PRF0025374	F00333/S	F00262/3S
NARNIA PB/A/60/IX/BL	PRF0099395	F00333/S	F00262/3S
NARNIA PB/A/90/IX/BL	PRF0099404	F00333/S	F00262/3S
ORION LX/GR/F/50/VT	PRF0099866	CFC0038000	
ORION LX/GR/F/60/VT	PRF0099878	CFC0038000	
ORION LX/GR/F/90/VT	PRF0094223	CFC0038000	
PIPE BL/A/43	PRF0099229	F00333/S	F00262/3S
PIPE ISLAND BL/A/43	PRF0099298	F00333/S	F00262/3S
PIPE ISLAND IX/A/43	PRF0099343	F00333/S	F00262/3S
PIPE ISLAND WH/A/43	PRF0099305	F00333/S	F00262/3S
PIPE IX/A/43	PRF0099288	F00333/S	F00262/3S
PIPE WH/A/43	PRF0099249	F00333/S	F00262/3S
POLA P 60 INX	55916908	F00333/S	F00262/3S
POLA P 90 INX	55916910	F00333/S	F00262/3S
ROUND AN GOLD A/60	PRF0099161	CFC0013072	
ROUND IX/A/60	PRF0099182	CFC0013072	
ROUND IX/A/90	PRF0099192	CFC0013072	
SENTI BL/F/50	PRF0023836A	F00480	
SENTI BL/F/60	PRF0023800A	F00480	
SENTI SI/F/50	PRF0023748A	F00480	
SENTI SI/F/60	PRF0023745A	F00480	
SENTI WH/F/50	PRF0023851A	F00480	
SENTI WH/F/60	PRF0023843A	F00480	
SHINE BL/F/55	PRF0098827		F00439
SHINE BL/F/80	PRF0098787		F00439
SHINE IX/F/55	PRF0098827		F00439
SHINE IX/F/80	PRF0098803		F00439
SIMONA BK/F/90	PRF0098968		F00264*
SIMONA PEARL F/90	PRF0098964		F00264*
STILE INX BK	PRF0099274	F00333/S	F00262/3S
SUNNY/50 1M BK al	1RUS67A/1	2JET016	
SUNNY/50 1M BR al	1RUS14A/1	2JET016	
SUNNY/50 1M INX al	1RUS13A/1	2JET016	
SUNNY/50 1M WH al	1RUS12A/1	2JET016	
SUNNY/60 1M BK al	1RUS68A/1	2JET016	
SUNNY/60 1M BR al	1RUS15A/1	2JET016	
SUNNY/60 1M INX al	1RUS69A/1	2JET016	
SUNNY/60 1M WH al	1RUS17A/1	2JET016	
SUNNY/60 2M BK al	1RUS21A/1	F00049	
SUNNY/60 2M BR al	1RUS19A/1	F00049	
SUNNY/60 2M INX al	1RUS20A/1	F00049	
SUNNY/60 2M WH al	1RUS18A/1	F00049	
SUNNY/90 2M INX al	1RUS104A/1	F00049	
TINA AN/A/60/PB	PRF0098911	F00479/1S	
TINA CR/A/60/PB	PRF0098914	F00479/1S	
TINA P 60 INX	68416913A	F00479/1S	
TINA P 60 WH	68416921A	F00479/1S	
TINA P 90 INX	PRF0099378	F00479/1S	
TORY P 60 INX	68116911	F00333/S	F00262/3S
TORY P 90 INX	68116912	F00333/S	F00262/3S
TOUCH BL/A/60	PRF0099977	F00333/S	F00262/3S
TOUCH BL/A/90	PRF0099978	F00333/S	F00262/3S
TOUCH IX/A/60	PRF0099979	F00333/S	F00262/3S
TOUCH IX/A/90	PRF0099980	F00333/S	F00262/3S
ZARINA RAIL ANBR/A/60	PRF0099367	CFC0013072	
ZARINA RAIL ANBR/A/90	PRF0099372	CFC0013072	
ZARINA RAIL CRBR/A/60	PRF0099381	CFC0013072	
ZARINA RAIL CRBR/A/90	PRF0099387	CFC0013072	

\* 2 REQUIRED FOR SIMONA

**УГОЛЬНЫЙ ФИЛЬТР**

Угольные фильтры служат для очистки воздуха от запахов, вредных для здоровья газов и паровых примесей.

Они необходимы при использовании вытяжки в режиме рециркуляции воздуха. Для очистки воздуха используют активированный уголь. Существует два типа угольных фильтров: Стандартный угольный фильтр и Long Life фильтр. Срок службы стандартных фильтров - от 3 месяцев до полугода в зависимости от частоты использования вытяжки. Long Life фильтр может использоваться в течение 3х лет.

Такой длительный срок эксплуатации обусловлен особенностями ухода за ним. Long Life фильтр необходимо промывать в посудомоечной машине, при температуре 65 градусов, после чего просушить в электрическом духовом шкафу в течении 10 минут при температуре 100 градусов. После данной процедуры, фильтр полностью регенерирует свои свойства. Процедуру очистки Long Life фильтра нужно проводить раз в два месяца. Угольные фильтры необходимы, когда нет возможности подключения вытяжки в проточную вентиляцию.

**CHARCOAL FILTER**

Active carbon filters to clean the air from odors, harmful gases and steam impurities. They are required when using the hood in recirculation mode.

There are two types of carbon filters: Standard carbon filter and Long Life filter. The filter lifetime is from 3 up to 6 months depends on frequency of cooker-hood usage. Long Life filter can be used during 3 years.

The exact time depends on its usage. Long Life filters should be washed in dishwashers at the temperature of 65 degrees and then dried in oven at the temperature of 100 degrees. After this the filters restore their properties.

Long Life filters should be cleaned twice a month. Charcoal filters are necessary if there is no possibility to connect the hood with input ventilation.



F00431/S



F00543



F00049



F00315



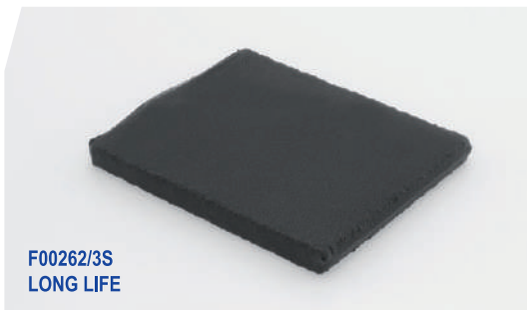
F00333/S



F00187/S



CFC0038000



F00262/3S  
LONG LIFE



F00397/1S



2JET113



F00373



F00480



F00189

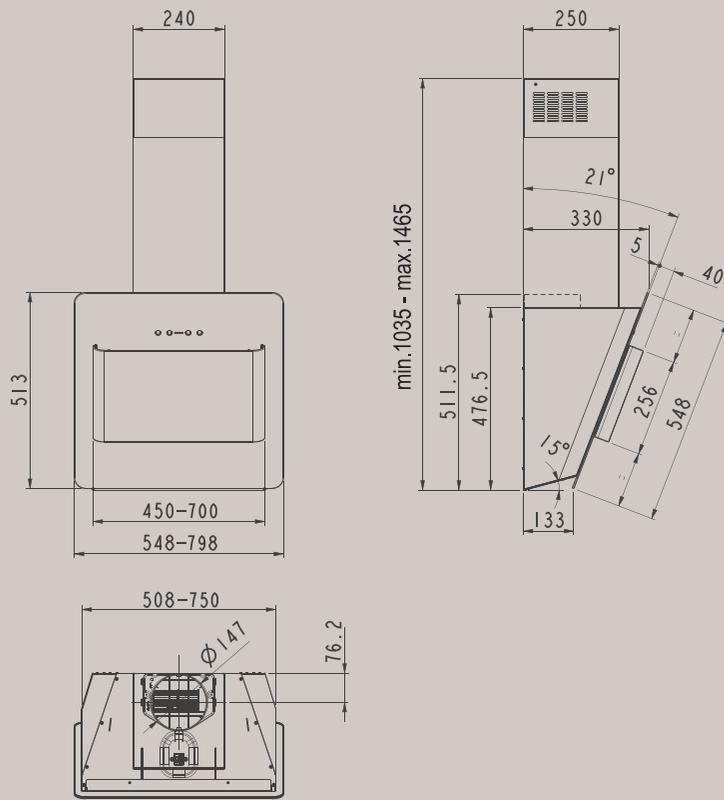


2JET016

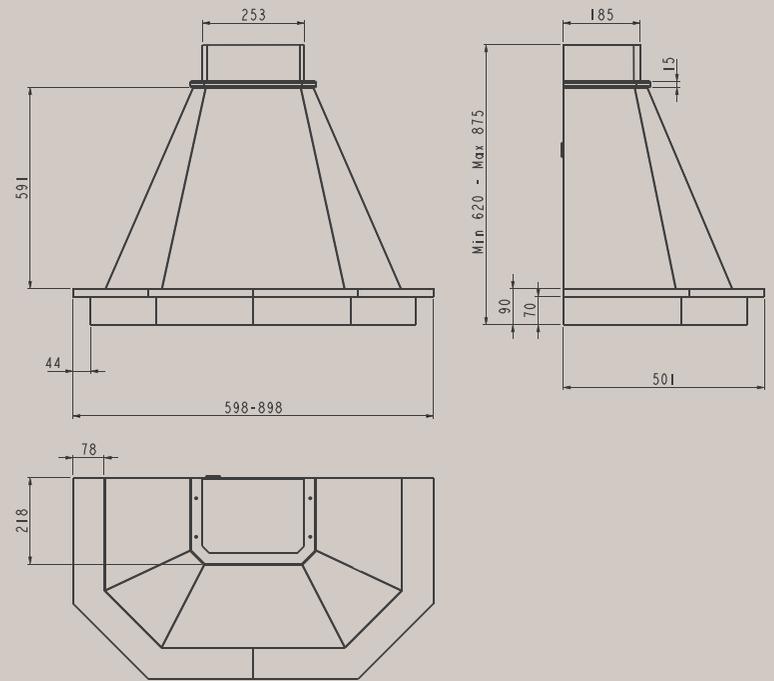


F00479/1S

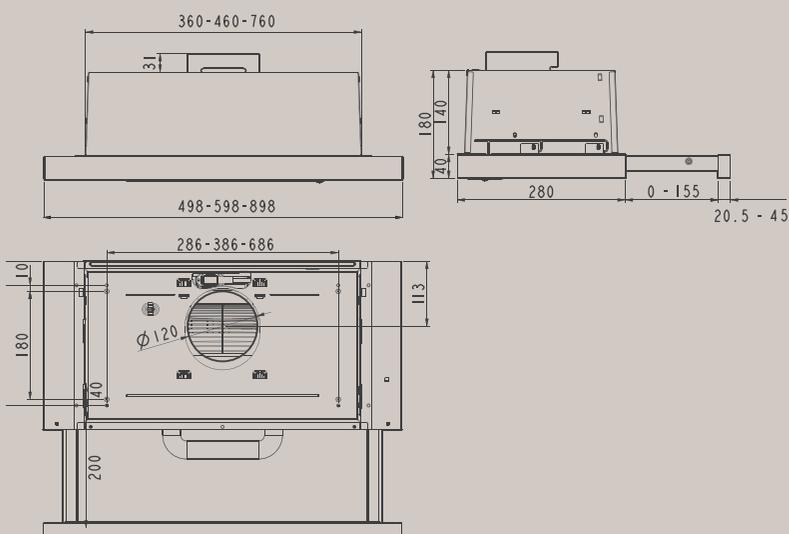
ALEA



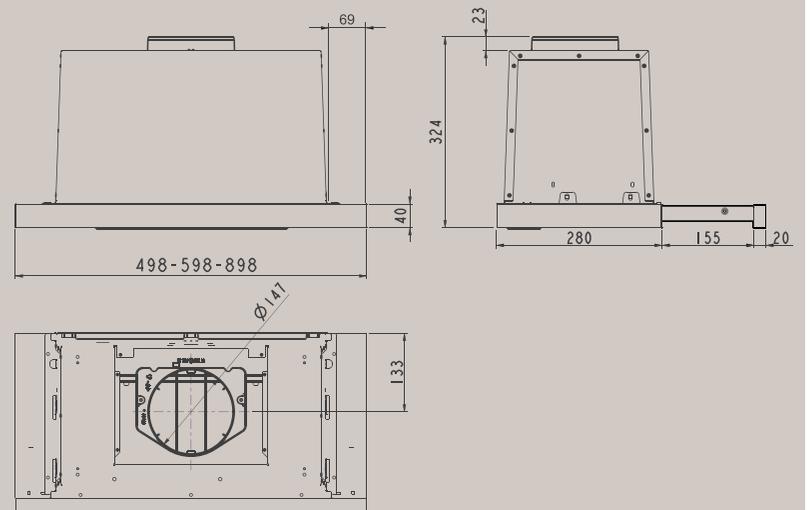
ASPEN



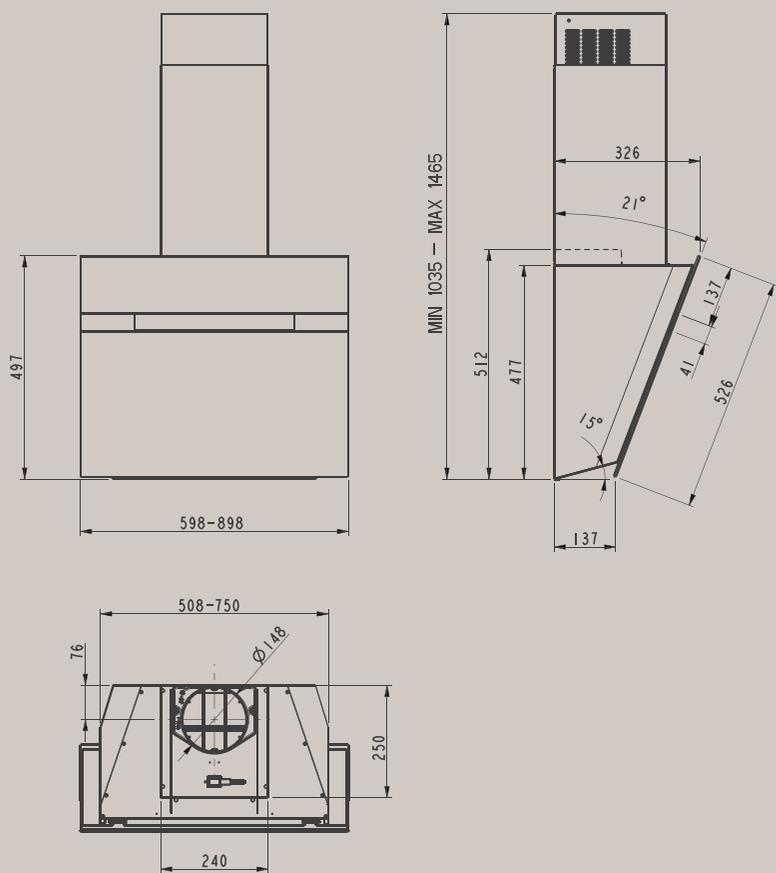
AURORA/ORION



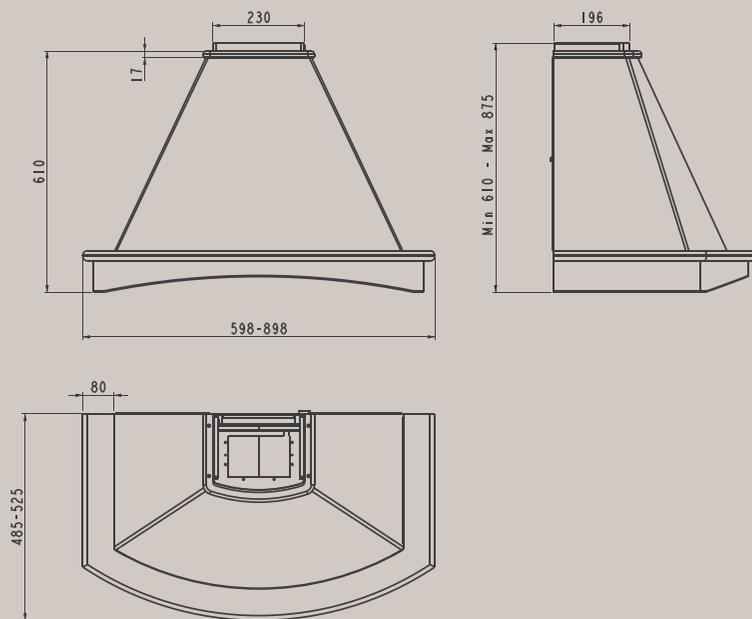
BETTA



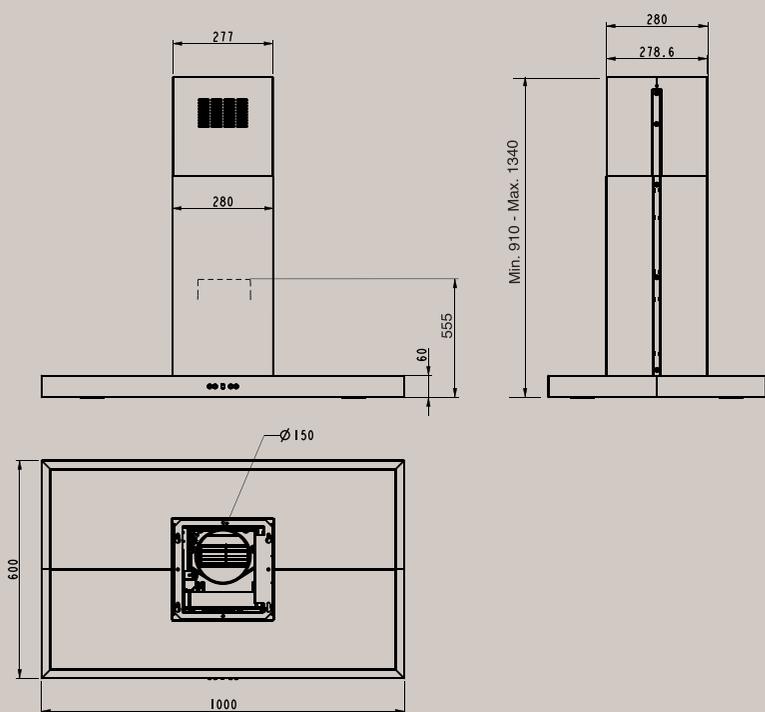
### BONNY



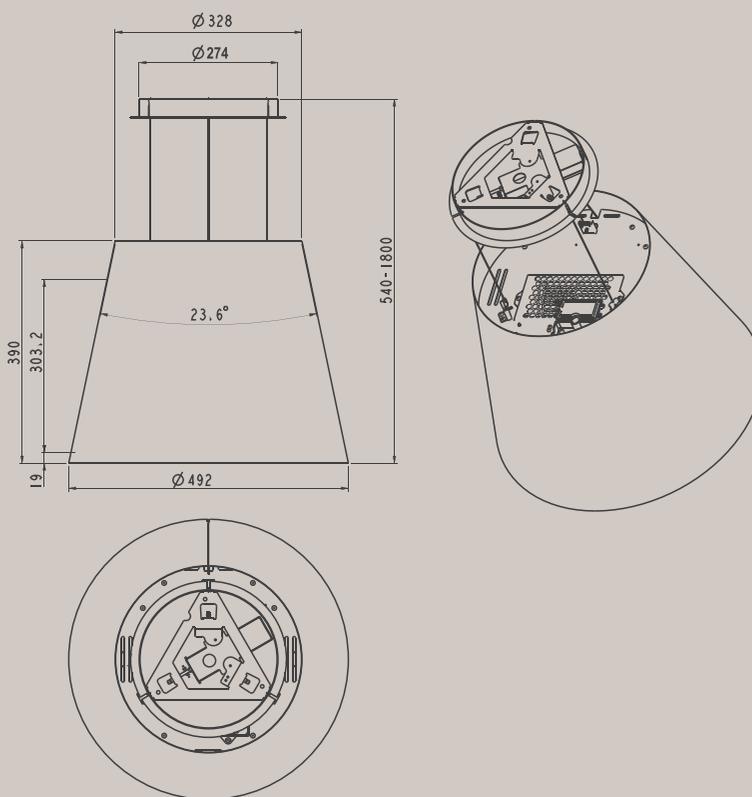
### DENVER



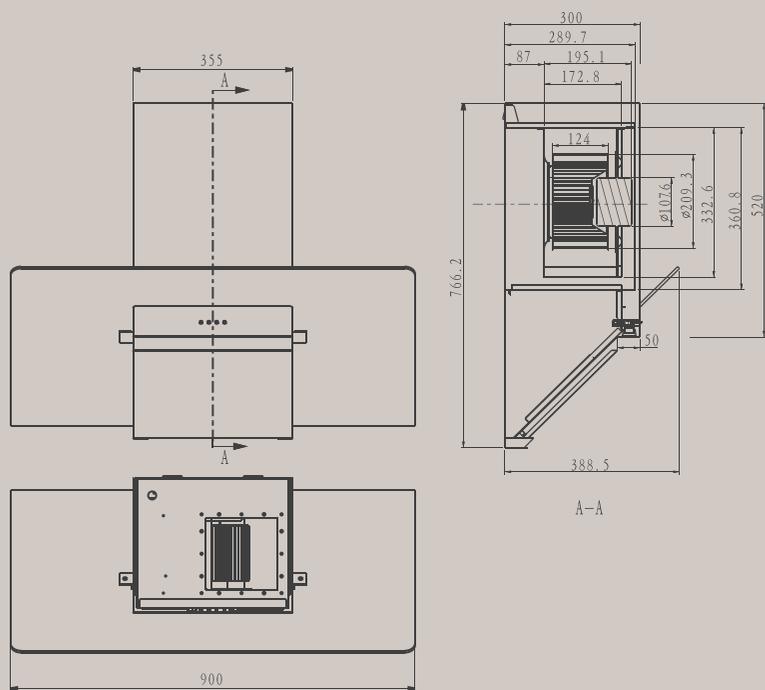
### FREEDOM



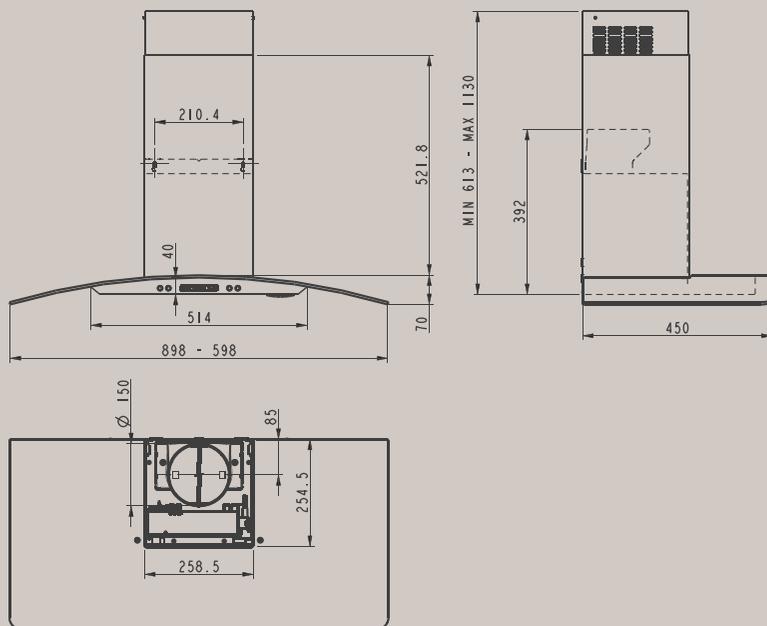
### GISELA/GIULIA



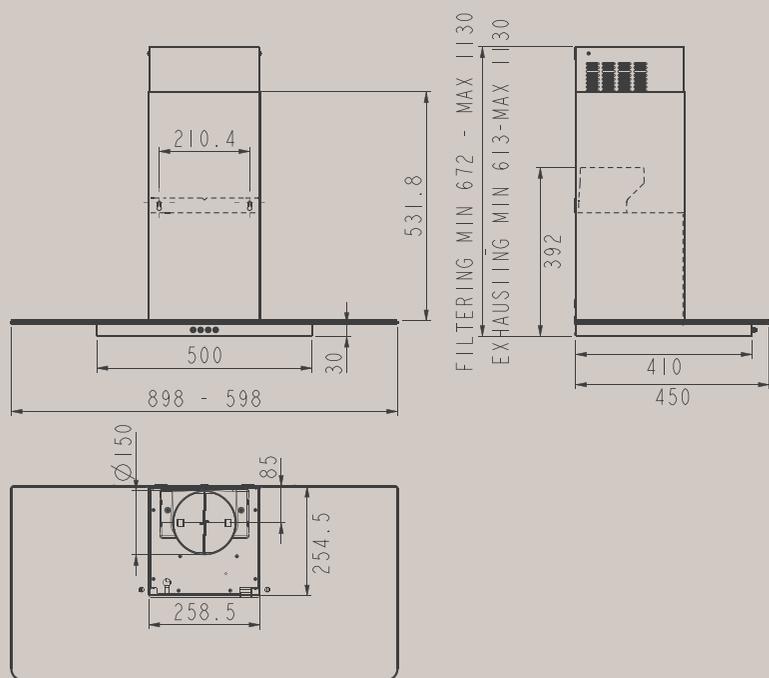
LEILA



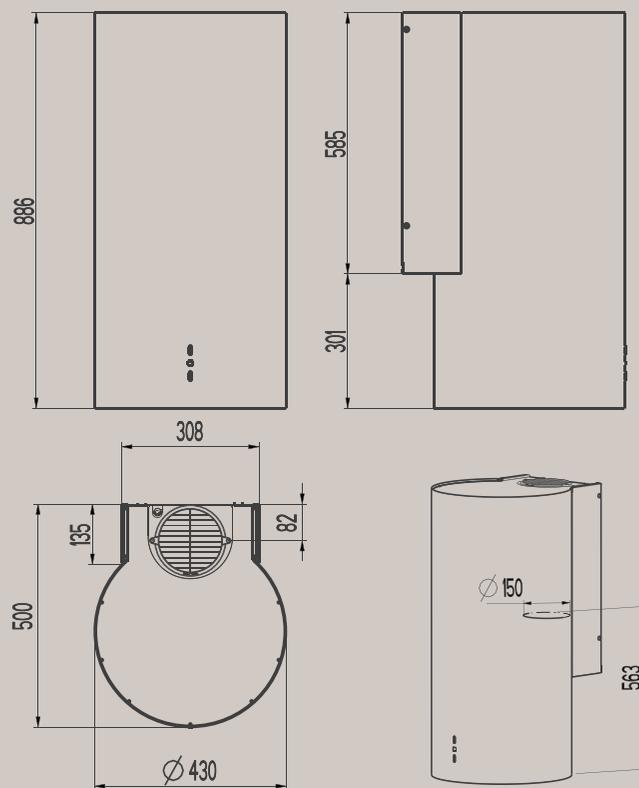
LILLY



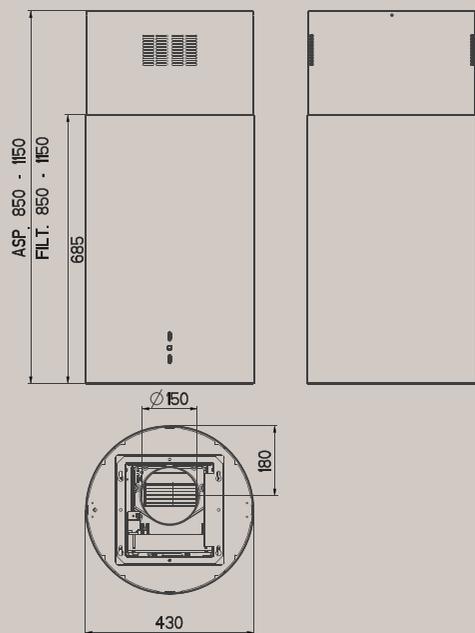
MIKI



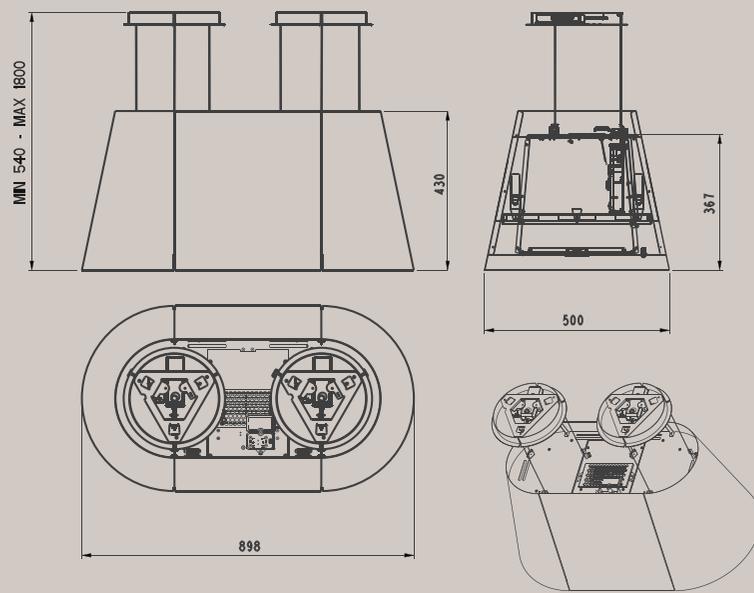
PIPE



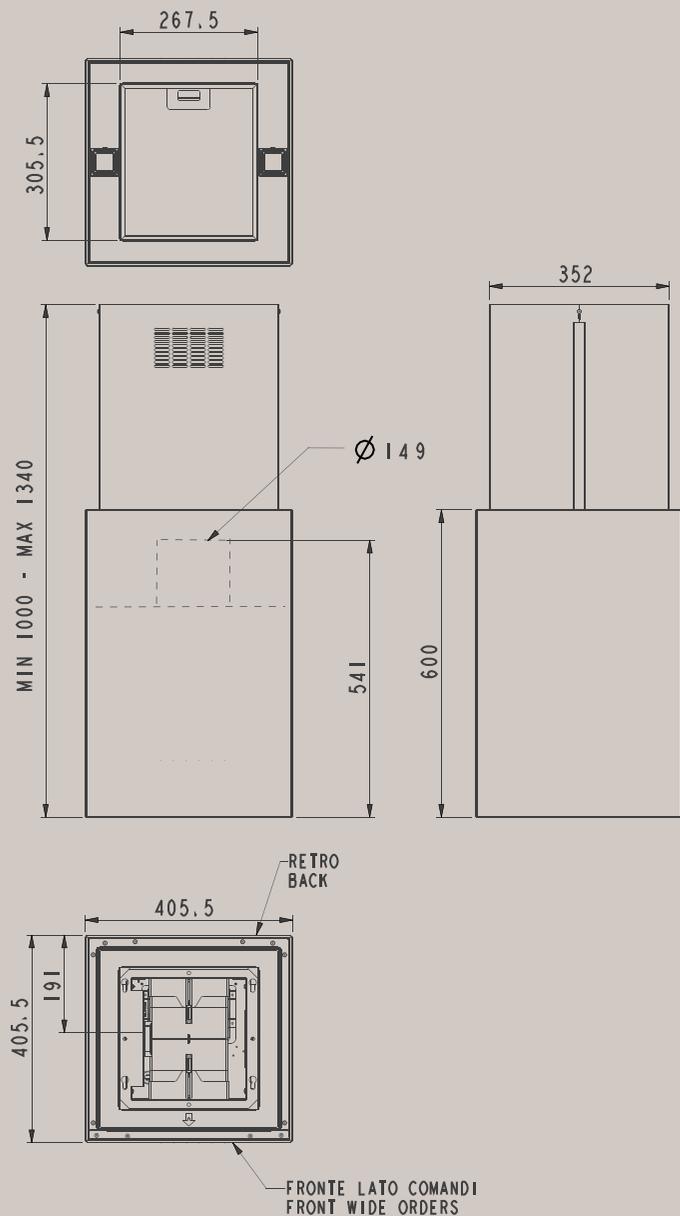
PIPE ISLAND



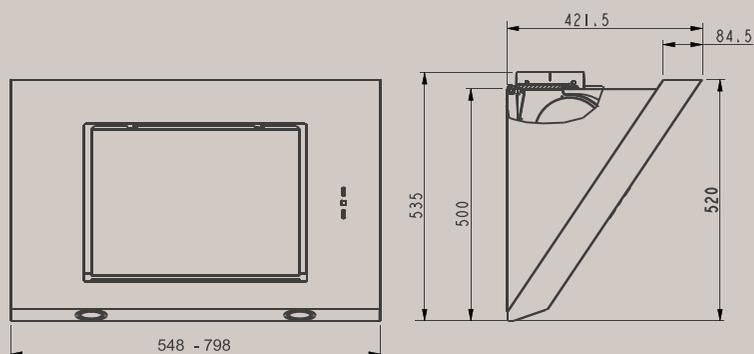
SIMONA



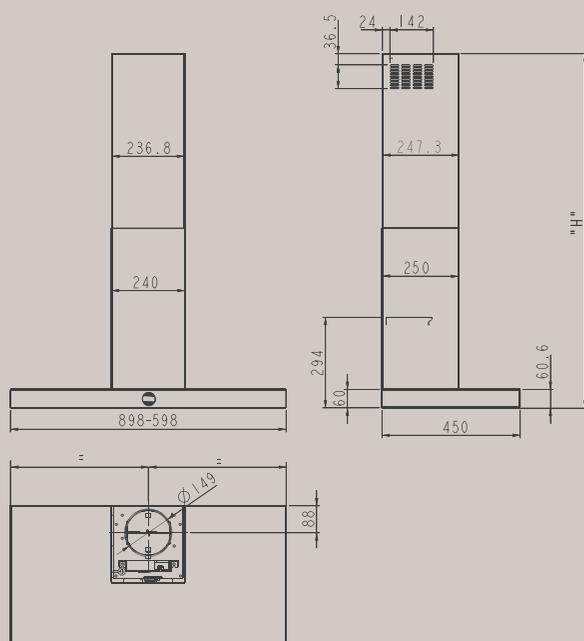
STILE



SHINE



TOUCH



**GRAPHIC DESIGN**

*Stefano Menconi*

**PHOTOGRAPHS**

*33 Multimedia Studio, Pesaro*

**POST PRODUCTION**

*Selecolor, Firenze*

**PRINT**

*Tecnostampa, Recanati (MC)*

**ZAMMC0153**