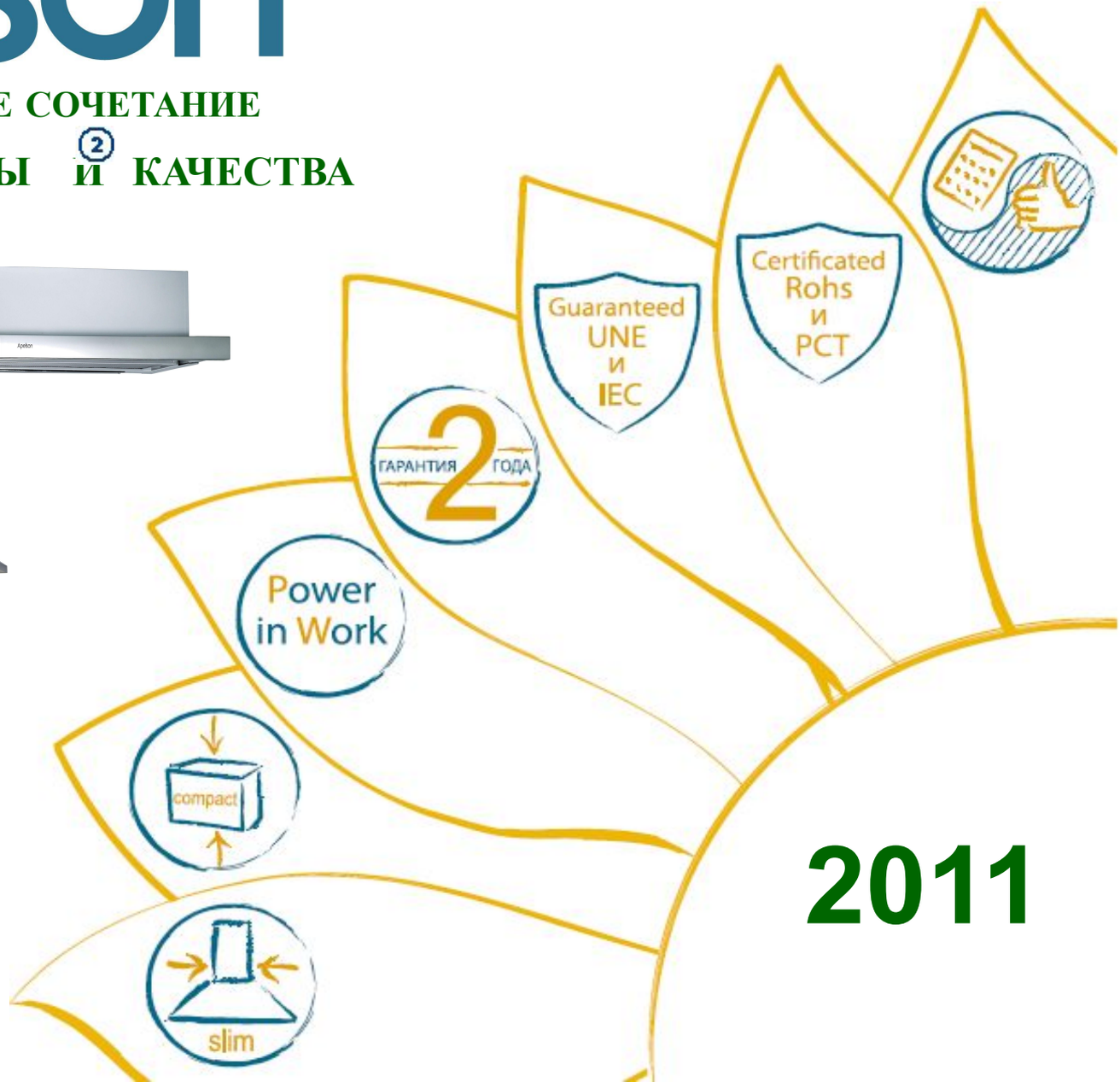


Apelson

ОПТИМАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ

ДВОЙНОЙ ВЫГОДЫ ² И КАЧЕСТВА



2011

Apelson

ОПТИМАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ
ДВОЙНОЙ ВЫГОДЫ² И КАЧЕСТВА



ИСТОРИЯ БРЕНДА

-  **APELSON** – свою историю начал в **1976** году в Испании. Основная специализация – вентиляция для кухонь и ванных комнат.
-  **2003** год – торговая марка **APELSON** была приобретена испанским концерном **CATA Electrodomesticos S.L.** и вошла в его вентиляционное подразделение.
-  **2006** год – стратегия компании изменилась. С этого времени под брендом **APELSON** в низком (экономичном) ценовом сегменте производятся бытовая и полупромышленная вентиляция, **вытяжки**, встраиваемая техника.



Бюджетная серия кухонных вытяжек самых популярных форм с максимальными возможностями.

ОПТИМАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ ДВОЙНОЙ ВЫГОДЫ² И КАЧЕСТВА БЕЗ ЭКОНОМИИ НА КОМФОРТЕ

ДВОЙНАЯ ВЫГОДА² БЕЗ ЭКОНОМИИ НА КОМФОРТЕ –
ЭТО ЗНАЧИТЕЛЬНАЯ ВЫГОДА ПРИ ПОКУПКЕ И ЭКОНОМИЯ В
ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

**ИМЕЯ НИЗКУЮ СТОИМОСТЬ – КОМФОРТ
ОСТАЕТСЯ НА ВЫСШЕМ УРОВНЕ**

- эффективная очистка воздуха
- низкий уровень шума
- отличное освещение

ДВОЙНАЯ ВЫГОДА² БЕЗ ЭКОНОМИИ НА КОМФОРТЕ

ВЫГОДА ПРИ ПОКУПКЕ

- Высокоэффективный функциональный продукт низкой ценовой категории
- Испытанный продукт от производителя с мировым именем с двумя годами гарантии
- Производители APELSON не закладывают больших расходов на рекламу и логистику, что позволяет сохранить доступную стоимость и высочайший уровень качества продукции

ЭКОНОМИЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

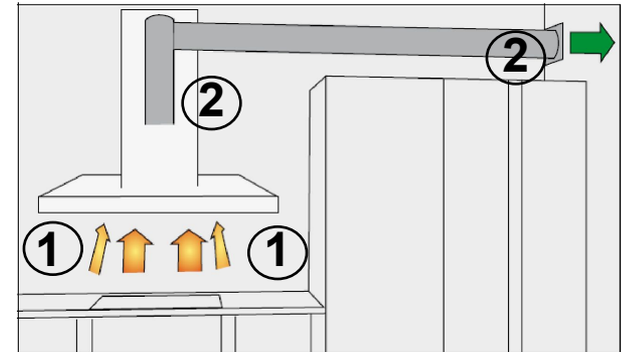
- Эффективная и тихая очистка воздуха при небольших вложениях дадут высокий уровень комфорта
- Отличный уровень освещения благодаря двум лампам 40 Вт в каждой модели
- Значительная экономия расходов на электроэнергию
- При установке вытяжки учтены все мелочи, например, два короба, которые скроют воздуховод

УДОВОЛЬСТВИЕ ОТ ОТЛИЧНОГО КАЧЕСТВА ДЛИТСЯ ГОРАЗДО ДОЛЬШЕ,
ЧЕМ СЕМИМИНУТНАЯ РАДОСТЬ ОТ ДЕШЁВОЙ ПОКУПКИ

МНОГОЧАСОВЫЕ ВСЕСТОРОННИЕ ИСПЫТАНИЯ В САМЫХ СЛОЖНЫХ УСЛОВИЯХ

Испытания вытяжек по европейским нормам
BS EN 61591:1997, ICS 97.040.20
Британского института стандартизации

- ☀️ **Эффективность очистки воздуха**
 - поглощение воздуха вблизи вытяжки
 - преодоление сопротивления в вент. канале
- ☀️ **Эффективность поглощения жиров**
- ☀️ **Эффективность поглощения запахов**
- ☀️ **Уровень шума работающей вытяжки**
- ☀️ **Интенсивность освещения рабочей зоны**



ЭФФЕКТИВНАЯ ОБЪЕМНАЯ ОЧИСТКА ВОЗДУХА БЕЗ ЭКОНОМИИ НА КОФОРТЕ

КОМПАКТНЫЙ ЭКОНОМИЧНЫЙ И ТИХИЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ АГРЕГАТ PW



ЗАРЕКОМЕНДОВАВШИЙ
СЕБЯ В РОССИЙСКИХ
УСЛОВИЯХ МОЩНЫЙ
КОМПАКТНЫЙ ВЕНТ.
АГРЕГАТ

PW



ГАРАНТИЯ
ЭФФЕКТИВНОЙ
ОБЪЕМНОЙ
ОЧИСТКИ *

600 м³/ч



НИЗКИЙ
УРОВЕНЬ ШУМА

44 дБ на 5-8% ниже,
чем у
конкуренентов



РЕКОРДНО НИЗКИЙ
УРОВЕНЬ
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ

80 Вт на 28-35% ниже,
чем у
конкуренентов



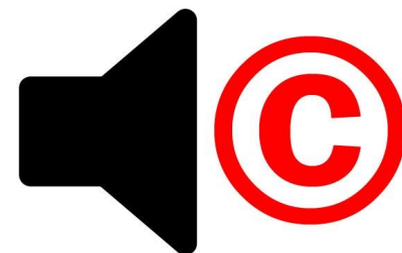
*последующая экономия
при эксплуатации*

* ГАРАНТИЯ БЫСТРОЙ ЭФФЕКТИВНОЙ ОЧИСТКИ ДОСТИГАЕТСЯ ЗА СЧЕТ ДОСТАТОЧНОГО ЗАПАСА МОЩНОСТИ И СПОСОБНОСТИ ВЫТЯЖКИ ПЕРЕКАЧАТЬ БОЛЬШОЙ ОБЪЕМ ВСАСЫВАЕМОГО ВОЗДУХА ПРИ МИНИМАЛЬНОМ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИИ И НИЗКОМ УРОВНЕ ШУМА.

НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

Низкий уровень шума – результат комплексной работы.
Вы получите этот комфорт за счет:

-  сварки всех деталей корпуса, что делает его прочным, предотвращая появление источников шума и загрязнений в процессе эксплуатации
-  корпуса вентиляционного агрегата, который изготовлен из звукопоглощающего пластика.
-  идеальной аэродинамики всех частей мотора, включая просчитанные формы крыльчатки. Это создает дополнительный звуковой комфорт даже на высоких скоростях



БЕЗ ЭКОНОМИИ НА КОМФОРТЕ

МАТЕРИАЛЫ ИСПЫТАННЫЕ В РЕАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ РАБОТЫ



Материалы устойчивые к работе в условиях повышенной температуры и влажности за счет:

1. оптимальной толщины и качества металла
2. многослойной равномерной прокраски с использованием высокопрочных эмалей
3. высококачественной обработки всех швов, стыков и других частей вытяжки
4. автоматизированной полировки стали



БЕЗ ЭКОНОМИИ НА КОМФОРТЕ

УМЕНЬШЕННЫЕ РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ ОТРАЖАЮТСЯ НА КОНЕЧНОЙ СТОИМОСТИ ВЫТЯЖЕК APELSON



СНИЖЕНИЕ СТОИМОСТИ
ХРАНЕНИЯ
И ДОСТАВКИ



Экономия при доставке на дальние расстояния

В среднем, в одном кубе можно привезти на 5 вытяжек APELSON больше, чем аналогичных купольных вытяжек, значит при транспортировке целой фуры можно сэкономить 16000 руб.! При транспортировки 10 фур в течении года - экономия составит 160 000 руб.!



Выгода при хранении

Компактная упаковка приводит к сокращению расходов на складирование и к возможности держать небольшие складские запасы в торговых помещениях (палетная выкладка в зале).

Прочность упаковок позволяет класть коробки в несколько рядов, боком и дополнять машину с товаром. Это благоприятно сказывается на экономии.



Экономия при доставке конечному клиенту

Малогабаритные размеры упаковки позволяют покупателю самостоятельно забрать технику прямо из магазина.

РЕКОРДНО НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ



- Уникальный вент агрегат PW с рекордно низким уровнем энергопотребления 80 Вт, что меньше потребления обычной лампы накаливания



ЗА 1 ЧАС РАБОТЫ ВЫТЯЖКИ АPELSON (HELIA/ TALIA/ APOLO) ПЕРЕКАЧИВАЮТ 600 м3 воздуха. ЭТО - ТО ЖЕ САМОЕ, ЧТО 10 БОЛЬШИХ ТРАНСПОРТНЫХ КОНТЕЙНЕРА. ПРИ ЭТОМ ВАШИ РАСХОДЫ НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ СОСТАВЯТ СТОЛЬКО ЖЕ КАК И НА ЛАМПУ 100 Вт.



2 ГОДА ПОЛНОЙ ГАРАНТИИ

- огромный опыт в производстве, а также постоянный и многоступенчатый контроль качества
- на все вытяжки APELSON предоставляется 2 года бесплатного сервиса и гарантия на все запчасти, что является отличительным предложением в классе техники ЭКОНОМ
- продукция APELSON изготовлена на высокоточном оборудовании в соответствии с системой сертификации менеджмента качества ISO 9001: 2008
- Более 80 сервисных центров по всей РОССИИ



СТРОГИЙ КОНТРОЛЬ
КАЧЕСТВА



СИСТЕМА
СЕРТИФИКАЦИИ
КАЧЕСТВА
ПРОИЗВОДСТВА

БЕЗ ЭКОНОМИИ НА КОМПЛЕКТУЮЩИХ И КОМПЛЕКТАЦИИ

-  Бюджетная серия вытяжек ТМ APELSON имеет только **пяти и шестислойные алюминиевые фильтры. Это защищает мотор вытяжки, продлевая срок его службы.**
-  Обязательное наличие двух декоративных телескопических коробов в комплектации к каждой вытяжке. **Это упростит установку вытяжки и сократит расходы на покупку декоративного короба, стоимость которого доходит до 4000 руб.**
-  **Две лампы оптимальной мощности 40 Вт обеспечат достаточный уровень освещения рабочей поверхности, что принесет дополнительный комфорт при приготовлении продуктов.**
-  Один из принципов ТМ APELSON – это не экономить на эффективности вытяжки при рекордно низком уровне энергопотребления.



БЕЗ ЭКОНОМИИ НА КОМФОРТЕ

Apelson

ОПТИМАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ
ДВОЙНОЙ ВЫГОДЫ² И КАЧЕСТВА



КУХОННЫЕ ВЫТЯЖКИ
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД
2011



БЕЗ ЭКОНОМИИ НА КОМФОРТЕ

Apelson

ОПТИМАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ
ДВОЙНОЙ ВЫГОДЫ² И КАЧЕСТВА

PRODUCT OF SPAIN
cata GROUP

AIR 201 AIR 202

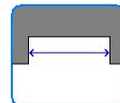


S
кухни
9-15 м²

Идеально подходит для кухни площадью от 9 до 15 м²

AUTO
ON \ OFF

Автоматическое включение при выдвигании передней панели



Идеальные размеры встраивания



Компактные модели на 50 см



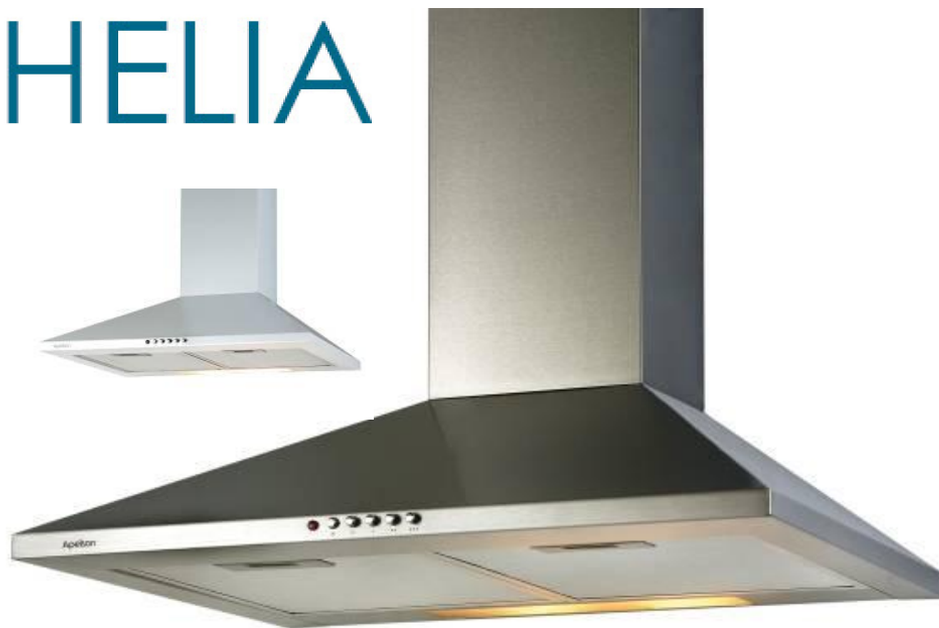
Увеличенная производительность



производительность AIR 201 / AIR 202	350/520 м ³ /час
мощность вентиляционного агрегата	1 x 125/ 2 x 125 w
максимальное давление	140 Па
минимальный уровень шума	40/52 Дб



HELIA



Идеально подходит для кухни площадью от 9 до 15 м²



Надежная и удобная кнопочная панель управления



Компактные модели на 50 см



Рекордно низкий уровень энергопотребления для экономии в процессе эксплуатации



Уменьшенная ширина декоративного короба и высоты купола вытяжки



Уменьшенные размеры упаковки для экономии при транспортировке и хранении



производительность	600 м ³ /час
мощность вентиляционного агрегата	PW x 80 Вт
максимальное давление	280 Па
минимальный уровень шума	44 Дб



Apelson

ОПТИМАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ
ДВОЙНОЙ ВЫГОДЫ² И КАЧЕСТВА

PRODUCT OF SPAIN
cata GROUP

TALIA



S
кухни
9-15 м²

Идеально подходит для кухни площадью от 9 до 15 м²



Надежная и удобная кнопочная панель управления



Рекордно низкий уровень энергопотребления для экономии в процессе эксплуатации



Уменьшенная ширина декоративного короба и высоты купола вытяжки



Уменьшенные размеры упаковки для экономии при транспортировке и хранении



производительность	600 м ³ /час
мощность вентиляционного агрегата	PW x 80 Вт
максимальное давление	280 Па
минимальный уровень шума	44 Дб



Apelson

ОПТИМАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ
ДВОЙНОЙ ВЫГОДЫ² И КАЧЕСТВА

PRODUCT OF SPAIN
cata
GROUP

APOLO



S
кухни
9-15 м²

Идеально подходит для кухни площадью от 9 до 15 м²



Надежная и удобная кнопочная панель управления



Рекордно низкий уровень энергопотребления для экономии в процессе эксплуатации



Уменьшенная ширина декоративного короба и высоты купола вытяжки



Уменьшенные размеры упаковки для экономии при транспортировке и хранении



производительность	600 м ³ /час
мощность вентиляционного агрегата	PW x 80 Вт
максимальное давление	280 Па
минимальный уровень шума	44 Дб



Apelson

ОПТИМАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ
ДВОЙНОЙ ВЫГОДЫ² И КАЧЕСТВА
БЕЗ ЭКОНОМИИ НА КОМФОРТЕ

