

ВСТРАИВАЕМАЯ ТЕХНИКА



Кухня воспринимается как «особое место» – своего рода центр, организующий все жизненное пространство в доме. И этот центр сфокусирован на кухонной плите.

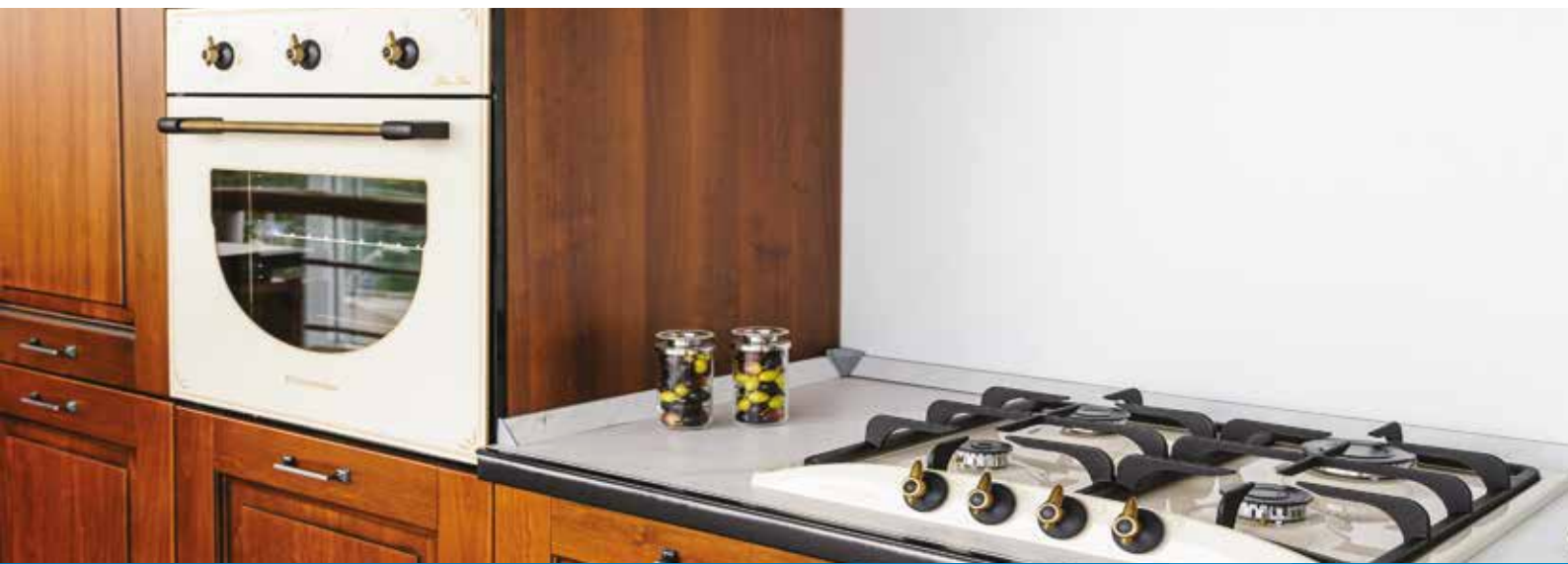
Electronicsdeluxe представляет коллекцию встраиваемых кухонных плит, которые гармонично преобразуют привычное жизненное пространство в эталон стиля и комфорта.





НЕЗАВИСИМЫЕ ДУХОВЫЕ ШКАФЫ

Продуманная функциональность
и ощущимый комфорт



Модели представлены в различных цветовых и стилистических решениях. Передняя панель духовки всегда на виду и поэтому должна гармонично сочетаться с кухонным гарнитуром. Разнообразие цветовых вариантов духовых шкафов Electronicsdeluxe позволит подобрать модель, которая оптимально впишется в интерьер кухни.

Современный дизайн, сочетающий в себе стекло и металл, а также неувядающая классика, многофункциональность и техническое совершенство духовых шкафов Electronicsdeluxe сделают их настоящим центром творчества Вашей кухни.





УСОВЕРШЕНСТВОВАННАЯ КОНСТРУКЦИЯ ДУХОВКИ

Конструкция духовки устроена так, чтобы достичь высочайшей эффективности в отношении полезного объема и результата выпечки. Продуманное расположение трех нагревательных элементов, работающих в различных комбинациях, гарантирует приготовление кулинарных шедевров.

3D КОНВЕКЦИЯ

Улучшенная система конвекции равномерно распределяет тепло по всему объему духового шкафа, обеспечивая отличные результаты приготовления на всех уровнях.

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ

Система эффективного охлаждения, как во время приготовления, так и по его завершении заботится о том, чтобы наружные стенки чрезмерно не нагревались.

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

Духовые шкафы, несмотря на разнообразие режимов работы и большой объем, относятся к классу энергопотребления А и соответствуют самым строгим требованиям по энергосбережению.



РЕЖИМЫ РАБОТЫ ДУХОВОГО ШКАФА



ОСВЕЩЕНИЕ

Освещение духовки улучшает обзор во время приготовления и позволяет предотвратить потерю тепла, неизбежную при частом открывании дверцы.



РАЗМОРОЗКА

Работает вентилятор без нагрева.



КЛАССИЧЕСКИЙ НАГРЕВ СВЕРХУ И СНИЗУ

Для выпекания и жарки на одном уровне.
Работают верхний и нижний нагревательный элементы.



КОНВЕКЦИЯ

Режим с циркуляцией горячего воздуха для одновременного приготовления на одном или нескольких уровнях. Работают кольцевой нагревательный элемент и вентилятор.



НИЖНИЙ НАГРЕВ

Для выпекания с поджаристой нижней корочкой.
Работает нижний нагревательный элемент.



КЛАССИЧЕСКИЙ НАГРЕВ С ОБДУВОМ

Работают верхний и нижний нагревательный элементы и вентилятор.



ГРИЛЬ

Работает нагревательный элемент гриля.



КОНВЕКЦИОННЫЙ ГРИЛЬ

Для приготовления небольших порций.
Работают элементы гриля и вентилятор.



БОЛЬШОЙ ГРИЛЬ С ОБДУВОМ

Работают верхний нагревательный элемент, элемент гриля и вентилятор.



НИЖНИЙ НАГРЕВ С ОБДУВОМ

Работают нижний нагревательный элемент и вентилятор.



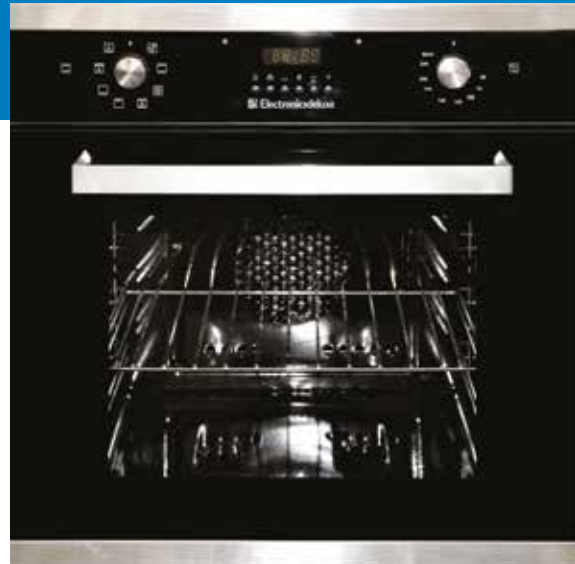
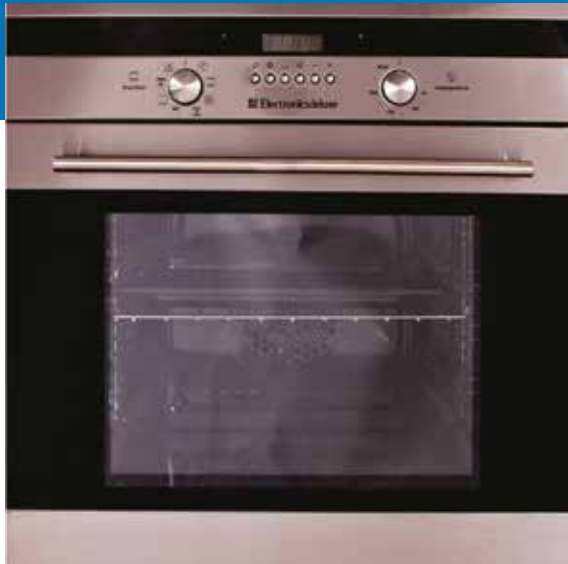
КЛАСС ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ «А»

Экономия электроэнергии.





НЕЗАВИСИМЫЕ ДУХОВЫЕ ШКАФЫ



ИСПОЛНЕНИЕ 000

- нержавеющая сталь
- черное стекло

ИСПОЛНЕНИЕ 014

- нержавеющая сталь
- черное стекло

6009.01 ЭШВ



- 8 режимов работы
- 6-ти кнопочный электронный программатор
- утапливаемые ручки Push Pull
- система автоматического охлаждения корпуса
- объём освещаемой камеры духового шкафа 58 л
- потребляемая мощность 3,1 кВт
- покрытие, не оставляющее отпечатков пальцев
- размеры шкафа (ВxШxГ): 595x595x600 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 584x565x570 мм



**ИСПОЛНЕНИЕ 012**

- белое стекло

**ИСПОЛНЕНИЕ 013**

- бело-серое стекло

**6009.02 ЭШВ****ИСПОЛНЕНИЕ 015**

- "топлёное молоко" стекло

**ИСПОЛНЕНИЕ 016**

- "stopsol" (зеркало) стекло



НЕЗАВИСИМЫЕ ДУХОВЫЕ ШКАФЫ



ИСПОЛНЕНИЕ 001

^

- «топленое молоко» стекло
- ручки «блестящее золото»



ИСПОЛНЕНИЕ 003

^

- черное глянцевое стекло
- черные ручки



ИСПОЛНЕНИЕ 008

^

- черное матовое стекло (black matt)
- ручки «блестящее золото»



ИСПОЛНЕНИЕ 009

^

- черное матовое стекло (black matt)
- ручки «состаренная латунь»



ИСПОЛНЕНИЕ 010

- «топленое молоко» стекло
- ручки «состаренная латунь»



ИСПОЛНЕНИЕ 011

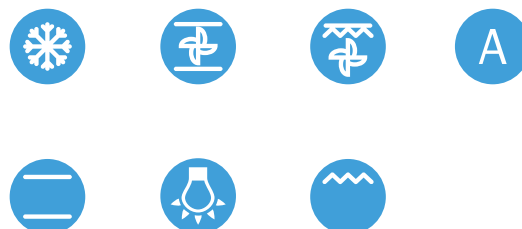
- черное матовое стекло (black matt)
- ручки «блестящее серебро»

6006.03 ЭШВ



ИСПОЛНЕНИЕ 006

- белое стекло
- белые ручки



- 6 режимов работы
- механический таймер
- система автоматического охлаждения корпуса
- освещаемая камера духового шкафа объемом 58 л
- потребляемая мощность 2,2 кВт
- размеры шкафа (ВxШxГ): 595x595x600 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 584 x565x570 мм

НЕЗАВИСИМЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Ассортимент варочных поверхностей Electronicsdeluxe включает в себя газовые, электрические, стеклокерамические и комбинированные изделия. А также последнее достижение в этой области — индукционную плиту, которая нагревает только посуду, а не конфорки. Большой выбор моделей позволяет создать идеальный комплект с духовыми шкафами Electronicsdeluxe.

Идеально гармонирующие с самыми прекрасными и современными кухнями, варочные поверхности Electronicsdeluxe являются образцом сочетания элегантности наилучших эмалей, нержавеющей стали и уникального стиля стеклянных поверхностей.

Любая из выбранных Вами варочных поверхностей удовлетворит самые требовательные запросы и украсит Ваш кухонный гарнитур своим современным эстетичным видом.







ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВАРОЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Электрические стеклокерамические варочные поверхности Electronicsdeluxe - это удачный синтез элегантности и прогрессивной технологии. Выполненные из стеклокерамического материала высшего качества поверхности отличаются современным лаконичным дизайном, надежны в использовании и просты в уходе.

ПРОСТОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Каждая конфорка стеклокерамических панелей оснащена отдельным сенсорным модулем управления и таймером. Наличие таймера позволяет запрограммировать продолжительность работы каждой зоны нагрева. Девять уровней мощности позволяют точно регулировать температуру приготовления. Панель управления с крупными, ясными символами обеспечивает простой и наглядный контроль за приготовлением.

БЕЗОПАСНОСТЬ

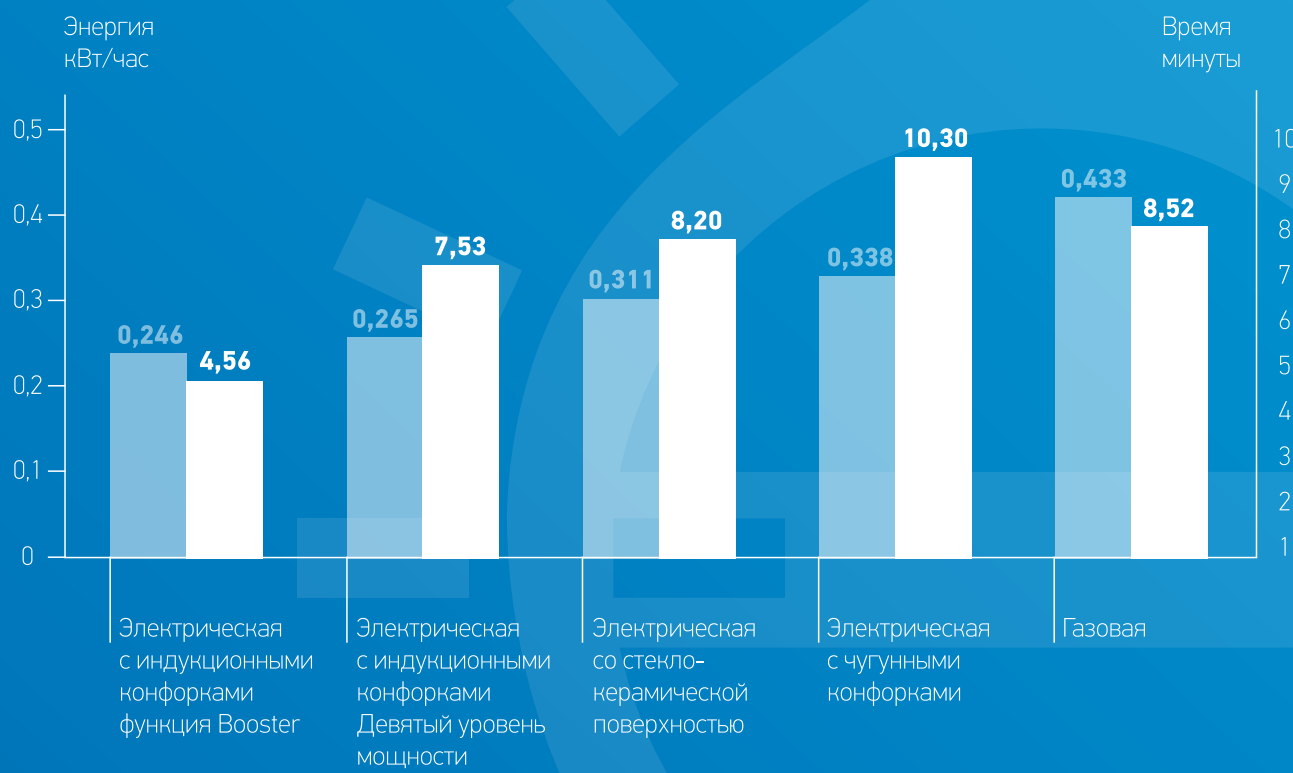
Защитная блокировка позволяет предотвратить включение варочной панели или изменение параметров работы. Эту функцию можно использовать в качестве блокировки от детей. На панели управления отображается, помимо уровней мощности, и индикация остаточного тепла. Световые индикаторы остаточного тепла четко указывают на работающую зону нагрева и продолжают гореть до тех пор, пока температура варочной зоны не опустится до безопасного значения ниже 50° С.

ИНДУКЦИОННЫЙ НАГРЕВ

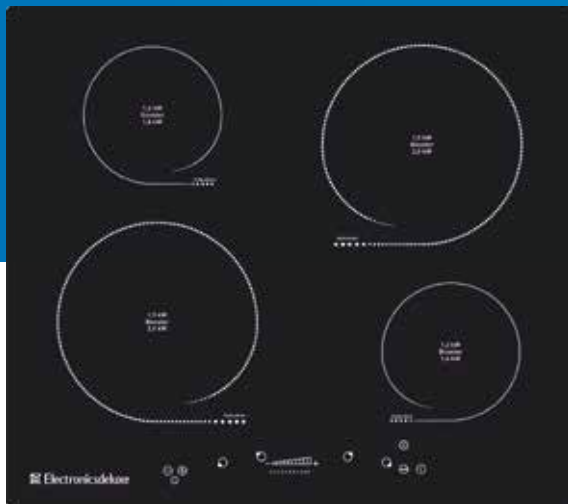
Индукция – самая быстрая, экономичная и безопасная технология приготовления. Индукционный нагрев – самый удобный и безопасный метод нагрева для быстрого и эффективного приготовления пищи. Высокая скорость нагревания и легко очищаемая поверхность – отличительные особенности индукционной варочной поверхности.

Индукционная варочная поверхность значительно экономичнее по сравнению с обычной электрической.

СРАВНЕНИЕ ЗАТРАЧЕННОЙ ЭНЕРГИИ И ВРЕМЕНИ ДЛЯ НАГРЕВА 2 ЛИТРОВ ВОДЫ С 20°C ДО 90°C



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВАРОЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ



605304.01 ЭВИ

- 4 индукционные зоны нагрева:
1,5-2,0 кВт/ 1,2-1,6 кВт/ 1,5-2,0 кВт/ 1,2-1,6 кВт
- сенсорное управление Slider
- режим Stop&Go
- 9 уровней мощности нагрева
- функция блокировки панели управления
- функция интенсивного нагрева Booster
- функция автоматического отключения
- индикация остаточного тепла
- звуковая сигнализация
- функция обнаружения наличия посуды
- таймер
- максимальная потребляемая мощность 5,4 кВт
- размеры прибора (ВxШxГ): 60x590x520 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150x560x490 мм



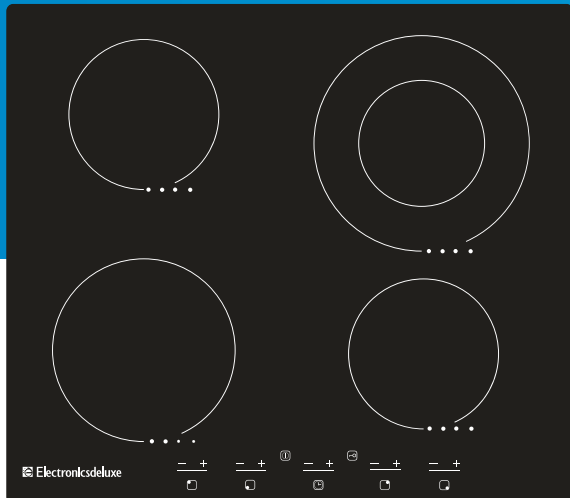
595204.01 ЭВИ

- 4 индукционные зоны нагрева:
1,85-2,1 кВт/ 1,4 кВт/ 1,85-2,1 кВт/ 1,4 кВт
- сенсорное управление
- 9 уровней мощности нагрева
- функция блокировки панели управления
- функция интенсивного нагрева Booster
- функция автоматического отключения
- индикация остаточного тепла
- функция обнаружения наличия посуды
- звуковая сигнализация
- таймер
- максимальная потребляемая мощность 6,0 кВт
- размеры прибора (ВxШxГ): 60x590x520 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150x560x490 мм



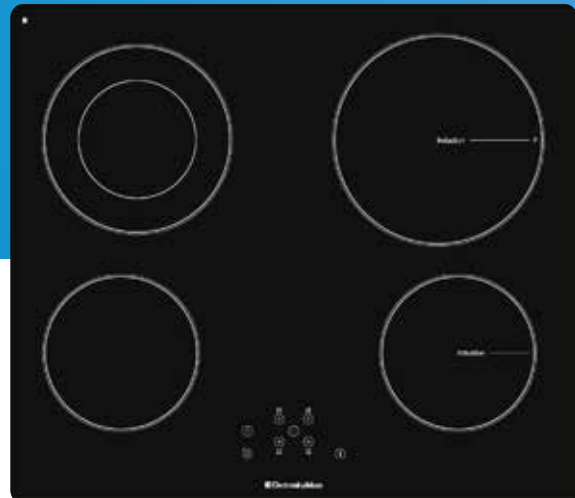
3002.10 ЭВИ

- 2 Hi - Light зоны нагрева 2,3-3,0 кВт/ 1,4 кВт, одна из которых с изменяемой площадью нагрева
- функция интенсивного нагрева Booster
- сенсорное управление
- индикация остаточного тепла
- максимальная потребляемая мощность 3,7 кВт
- функция блокировки
- размеры прибора (ВxШxГ): 50x288x510 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150x270x490 мм



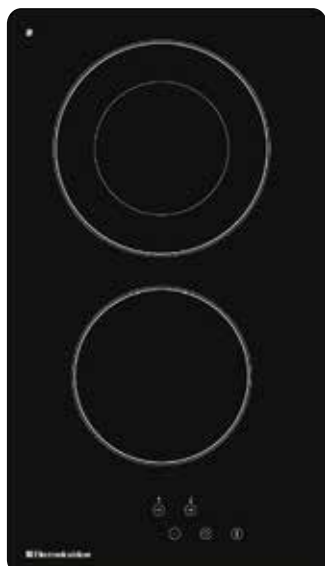
595204.01 ЭВС

- 4 зоны нагрева:
0,7-2,1 кВт/ 1,7 кВт/ 1,2 кВт/ 1,2 кВт
- одна зона нагрева изменяемой площади:
круглая, двойная
- сенсорное управление
- таймер
- функция блокировки панели управления
- индикация остаточного тепла
- максимальная потребляемая мощность 6,2 кВт
- размеры прибора (ВxШxГ): 60x590x520 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150x560x490 мм



VM4660129F

- 4 зоны нагрева: 2 индукционные
2,3 кВт/ 1,4 кВт, одна из которых с функцией
нагрева Booster, 2 Hi-Light, одна из которых
с изменяемой площадью нагрева
1,7-0,7 кВт/ 1,2 кВт
- сенсорное управление
- индикация остаточного тепла
- таймер
- функция автоматического отключения
- функция блокировки
- максимальная потребляемая мощность 6,6 кВт
- размеры прибора (ВxШxГ): 50x580x510 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150x560x490 мм



VR2290415F

- 2 Hi - Light зоны нагрева 1,7-0,7 кВт/ 1,2 кВт,
одна из которых с изменяемой площадью
нагрева
- сенсорное управление
- индикация остаточного тепла
- максимальная потребляемая мощность 2,9 кВт
- функция блокировки
- размеры прибора (ВxШxГ): 50x288x510 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150x270x490 мм

ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Преимущества



ПРОСТОЙ УХОД

В газовых поверхностях Electronicsdeluxe используются современные газовые конфорки, обеспечивающие надежную работу и имеющие удобный доступ к ее внутренним частям. Благодаря этому привести варочную поверхность в порядок можно легко и быстро.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЭЛЕКТРОПОДЖИГ

Совершенными являются газовые варочные поверхности с автоматическим электроподжигом, встроенным в ручку переключателя мощности конфорок. Поджиг происходит при легком нажатии ручки.

ГАЗ НА СТЕКЛЕ

Для удовлетворения эстетических запросов сторонников традиционного приготовления на газе предлагаем варочные поверхности из закаленного стекла. Решетки в сочетании со стеклянными поверхностями панелей придают изделиям дополнительную элегантность и удивительную чистоту линий. Прибавьте к этому простоту ухода за плоской стеклянной поверхностью.





ЭРГОНОМИЧНЫЕ РУЧКИ УПРАВЛЕНИЯ

Ручки компактны и эргономичны, их можно легко поворачивать даже мокрыми руками. Понятные, четкие символы упрощают пользование ручками, и они поворачиваются так плавно, что Вы легко и безопасно можете регулировать нагрев.

ПОВЕРХНОСТИ DOMINO

Модули Domino – это газовые и электрические стеклокерамические варочные панели шириной 30 см, которые можно устанавливать рядом друг с другом. Комбинируя эти поверхности можно составить композицию техники в соответствии с индивидуальными вкусами и возможностями жилища. А в маленьких кухнях domino станет оптимальным решением организации рабочего пространства.

ГАЗ-КОНТРОЛЬ

Для обеспечения безопасности газовые горелки оборудованы системой «газ-контроль». При затухании пламени горелки поступление газа автоматически прекратится, тем самым исключив утечку газа в помещение.

РЕШЕТКИ НА ВЫБОР

Газовые варочные поверхности Electronicsdeluxe имеют различную конфигурацию решеток. Их тщательно продуманные линии были выбраны в первую очередь потому, что они обеспечивают большую долговечность и устойчивость посуды. Чугунные решетки обеспечивают стабильность и придают варочной панели солидный вид. Эмалированные смотрятся эстетично и создают дополнительный уют.



ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ



ИСПОЛНЕНИЕ 001



- эмалированная «топленое молоко»
- ручки «блестящее золото»



ИСПОЛНЕНИЕ 007



- эмалированная черная матовая (black matt)
- ручки «состаренная латунь»



ИСПОЛНЕНИЕ 008



- эмалированная «топленое молоко»
- ручки «состаренная латунь»



ИСПОЛНЕНИЕ 009



- эмалированная черная матовая (black matt)
- ручки «блестящее серебро»

**ИСПОЛНЕНИЕ 000**

- нержавеющая сталь

**ИСПОЛНЕНИЕ 002**

- эмалированная белая глянцевая

**ИСПОЛНЕНИЕ 003**

- эмалированная черная глянцевая

**ИСПОЛНЕНИЕ 006**

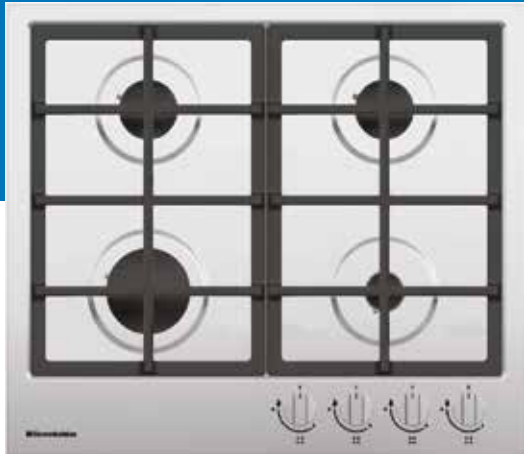
- эмалированная черная матовая (black matt)
- ручки «блестящее золото»

**5840.00ГМВ (5840.01ГМВ)**

- 4 газовые конфорки: 3,0 кВт/ 1,7 кВт/ 1,7 кВт/ 1,0 кВт
- поворотные ручки управления
- автоматический электроподжиг
- система «газ-контроль» (5840.00ГМВ)

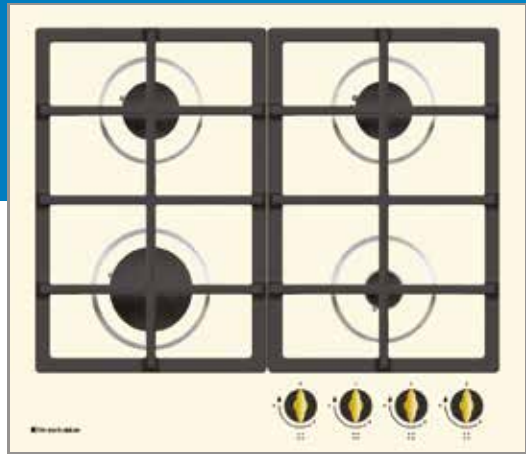
- 2 чугунные или эмалированные решетки
- размеры прибора (ВxШxГ): 86x580x500 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150 x550x470 мм

ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ



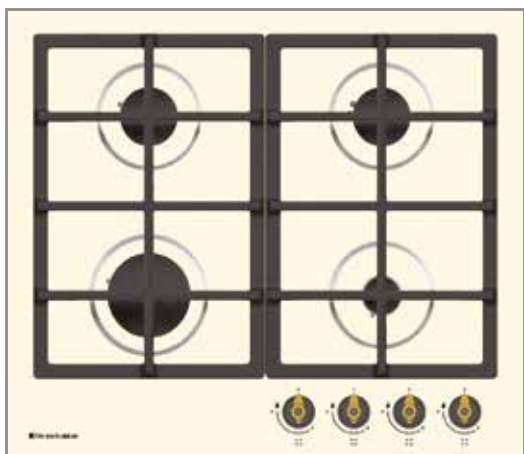
ИСПОЛНЕНИЕ 021

- нержавеющая сталь
- ручки «нержавеющая сталь»



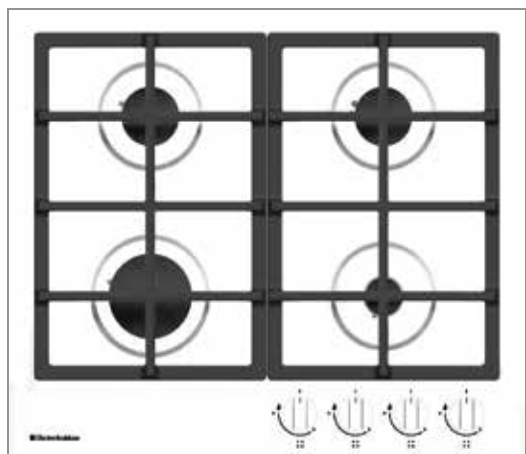
ИСПОЛНЕНИЕ 022

- эмалированная «топленое молоко»
- ручки «блестящее золото»



ИСПОЛНЕНИЕ 023

- эмалированная «топленое молоко»
- ручки «состаренная латунь»



ИСПОЛНЕНИЕ 024

- эмалированная белая
- ручки «белые»

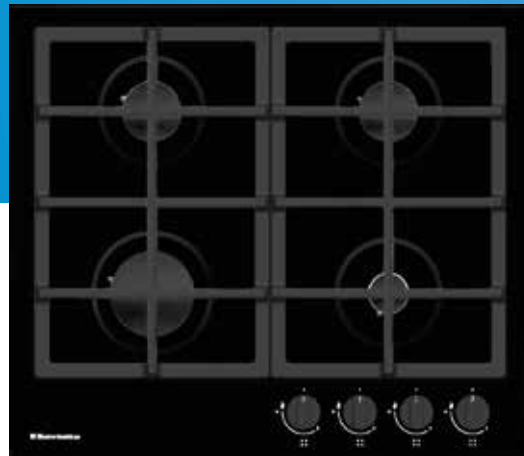
TG4_750231F

- эмалированная поверхность рабочего стола
- 4 газовые конфорки: 3,0 кВт/ 1,75 кВт/ 1,75 кВт/ 1,0 кВт
- поворотные ручки управления
- автоподжиг одной рукой
- система «газ-контроль»
- 2 чугунные решетки
- размеры прибора (ВxШxГ): 45x600x510 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150x560x480 мм



ИСПОЛНЕНИЕ 025

- эмалированная черная матовая
(black matt)
- ручки «состаренная латунь»



ИСПОЛНЕНИЕ 028

- эмалированная черная глянцевая
- ручки «черные»

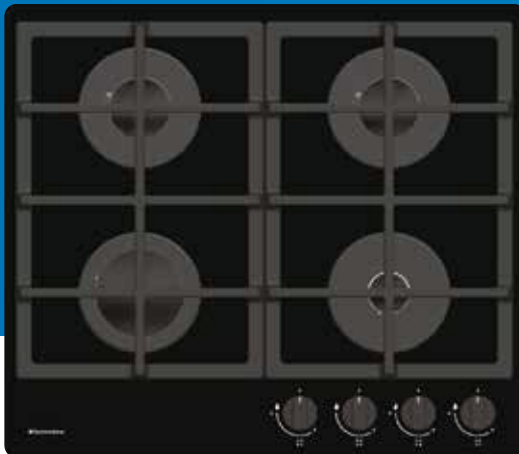


TG2_400215F

- нержавеющая сталь
- 2 газовые конфорки: 3,0 кВт/ 1,0 кВт
- поворотные ручки управления
- автоподжиг одной рукой
- система «газ-контроль»
- чугунная решетка
- размеры прибора (ВxШxГ): 45x288x510 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150x270x480 мм



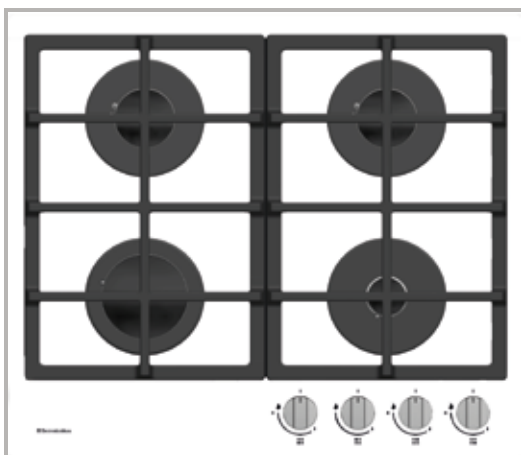
ГАЗОВЫЕ ПОВЕРХНОСТИ СО СТЕКЛЯННОЙ ПЛОСКОСТЬЮ ГОТОВКИ



ИСПОЛНЕНИЕ 011



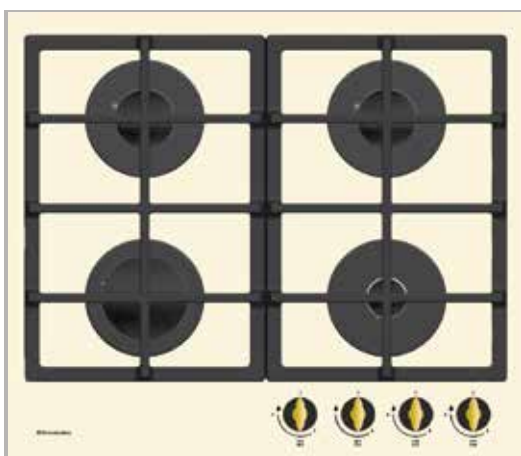
- стекло черное
- ручки черные



ИСПОЛНЕНИЕ 013



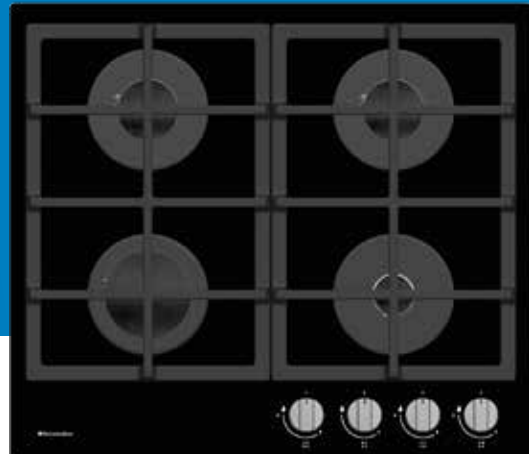
- стекло белое
- ручки «нержавеющая сталь»



ИСПОЛНЕНИЕ 015



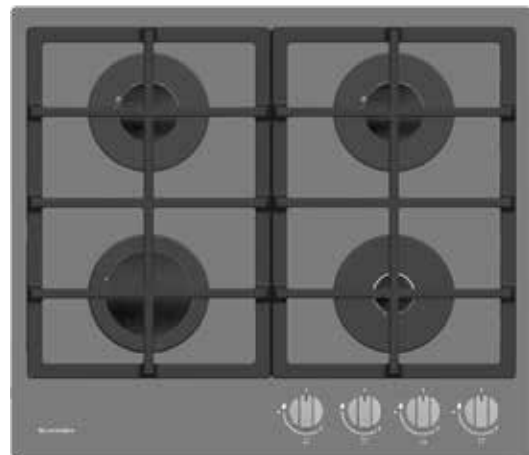
- стекло «топленое молоко»
- ручки «блестящее золото»



ИСПОЛНЕНИЕ 012



- стекло черное
- ручки «нержавеющая сталь»



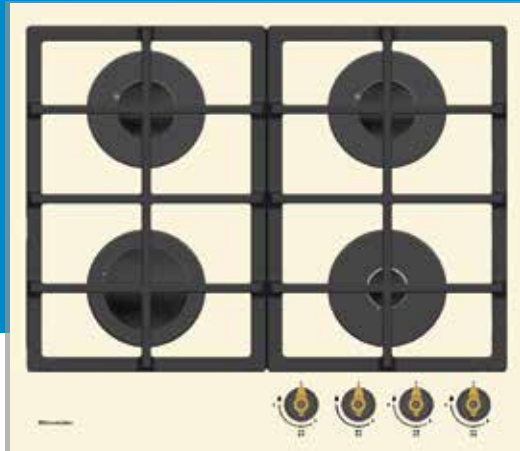
ИСПОЛНЕНИЕ 014



- стекло серое
- ручки «нержавеющая сталь»

GG4_750229F

- поверхность рабочего стола из закаленного стекла
- 4 газовые конфорки: 3,0 кВт/ 1,75 кВт/ 1,75кВт/ 1,0 кВт
- поворотные ручки управления
- автоподжиг одной рукой
- система «газ-контроль»
- 2 чугунные решетки
- размеры прибора (ВxШxГ): 40x580x510 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150x560x480 мм



ИСПОЛНЕНИЕ 016

- стекло «топленое молоко»
- ручки «состаренная латунь»

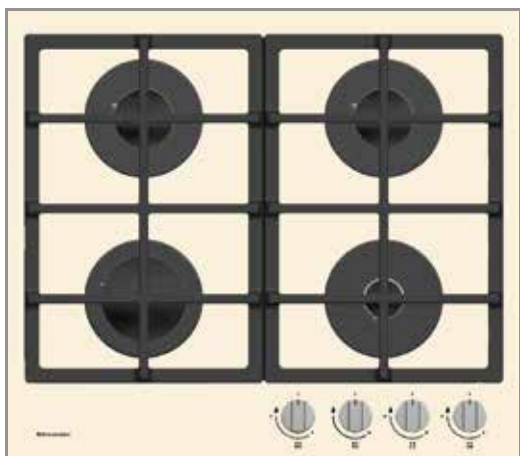
^



ИСПОЛНЕНИЕ 020

- стекло «stopsol»(зеркало)
- ручки «нержавеющая сталь»

^



ИСПОЛНЕНИЕ 030

- стекло «топленое молоко»
- ручки «нержавеющая сталь»

^



ИСПОЛНЕНИЕ 002

- стекло белое
- ручки «нержавеющая сталь»

ИСПОЛНЕНИЕ 000

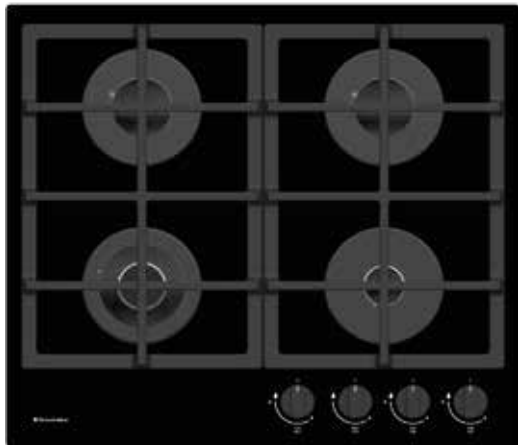
- стекло черное
- ручки черные

<

GG2_400215F

- поверхность рабочего стола из закаленного стекла
- 2 газовые конфорки: 3,0 кВт/ 1,0 кВт
- поворотные ручки управления
- автоподжиг одной рукой
- система «газ-контроль»
- чугунная решетка
- размеры прибора (ВxШxГ): 42x288x510 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150x270x490 мм

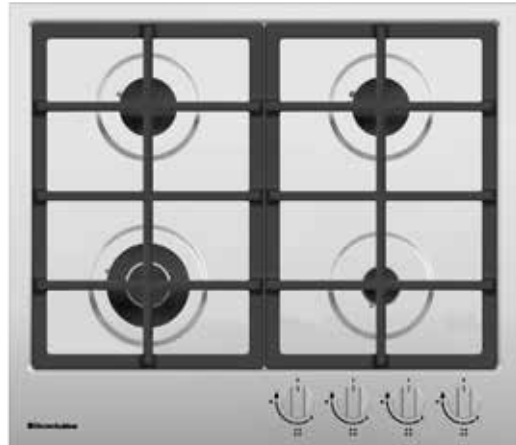
ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ



- стекло черное
- ручки черные

GG4_780229F

- поверхность рабочего стола из закаленного стекла
- 4 газовые конфорки: 3,3 кВт/ 1,75 кВт/ 1,75 кВт/ 1,0 кВт
- поворотные ручки управления
- автоподжиг одной рукой
- система «газ-контроль»
- 2 чугунные решетки
- размеры прибора (ВxШxГ): 40x580x510 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150x560x480 мм
- сверхмощная конфорка Mini Wok

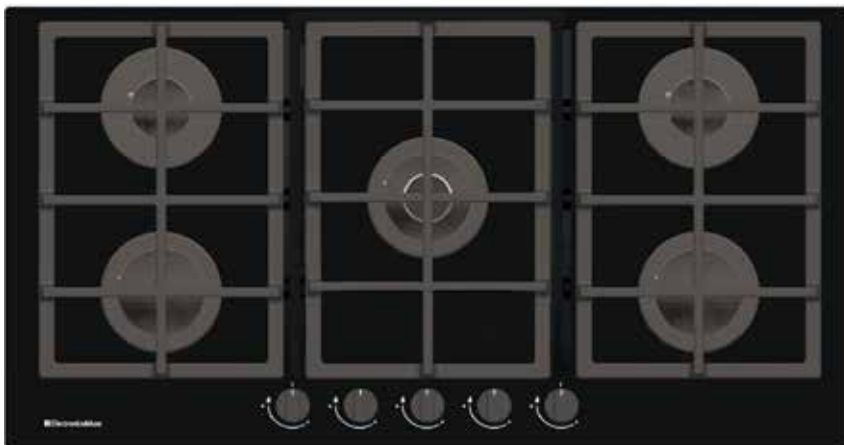


- нержавеющая сталь
- ручки «нержавеющая сталь»

TG4_780231F

- нержавеющая сталь
- 4 газовые конфорки: 3,3 кВт/ 1,75 кВт/ 1,75 кВт/ 1,0 кВт
- поворотные ручки управления
- автоподжиг одной рукой
- система «газ-контроль»
- 2 чугунные решетки
- размеры прибора (ВxШxГ): 45x600x510 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150x560x480 мм
- сверхмощная конфорка Mini Wok

GG5_750229F



- стекло черное
- ручки черные

- поверхность рабочего стола из закаленного стекла
- 5 газовых конфорок: 1,75 кВт/ 1,0 кВт/ 3,3 кВт/ 1,0 кВт/ 1,75 кВт
- поворотные ручки управления
- автоподжиг одной рукой
- система «газ-контроль»
- 3 чугунные решетки
- размеры прибора (ВxШxГ): 55x880x510 мм
- размеры ниши (ВxШxГ): 150x860x490 мм
- сверхмощная конфорка Mini Wok

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАЗОВЫЕ ПАНЕЛИ

МОДЕЛЬ	GG4_750229F	TG4_750231F	GG5_750231F	GG4_780229F	TG4_750231F
Вариант цветового исполнения	011- черный, 012 - черный, 013 - белый, 014 - серый, 015 - топленое молоко, 016 - топленое молоко, 020 - stopsol (зеркало), 030 - топленое молоко	021 - нержавеющая сталь , 022 - топленое молоко, 023 - топленое молоко, 024 - белый, 025 - black matt (черный), 028 - черный			
Цвет		черный		черный	нержавеющая сталь
Цвет ручек	черный, нержавеющая сталь, блестящее золото, состаренная латунь	нержавеющая сталь, блестящее золото, состаренная латунь, белый, черный	черный	черный	нержавеющая сталь
ЗОНЫ НАГРЕВА					
Мощность конфорок (кВт)					
Передняя левая	3,0	3,0	3,0	3,3	3,3
Задняя левая	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75
Передняя правая	1,0	1,0	3,0	1,0	1,0
Задняя правая	1,75	1,75	1,75	1,75	1,75
Передняя центральная			3,3		
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ					
Решетки	чугун	чугун	чугун	чугун	чугун
Газ-контроль	•	•	•	•	•
Автоподжиг	•	•	•	•	•
РАЗМЕРЫ И ВЕС					
Размеры продукта (В×Ш×Г), см	40×580×510	45×600×510	55×880×510	40×580×510	45×600×510
Размер ниши для встраивания (В×Ш×Г), см	150×560×480	150×560×480	150×860×480	150×560×480	150×560×480
Вес брутто (кг)	11	11	15,9	11	11
Вес нетто (кг)	9,5	9,5	15	9,5	9,5

МОДЕЛЬ	GG2_400215F	TG2_400215F
Вариант цветового исполнения	000-черный, 002-белый	
Цвет	черный, белый	нержавеющая сталь
Цвет ручек	черный, нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
ЗОНЫ НАГРЕВА		
Мощность конфорок (кВт)		
Передняя	1,0	1,0
Задняя	3,0	3,0
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Решетки	чугун	чугун
Газ-контроль	•	•
Автоподжиг	•	•
РАЗМЕРЫ И ВЕС		
Размеры продукта (В×Ш×Г), см	42×288×510	45×288×510
Размер ниши для встраивания (В×Ш×Г), см	150×270×490	150×270×480
Вес брутто (кг)	5,5	5,5
Вес нетто (кг)	4,4	4,4

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАЗОВЫЕ ПАНЕЛИ

МОДЕЛЬ	5840.00 ГМВ 5840.01 ГМВ	5840.00 ГМВ	5840.00 ГМВ 5840.01 ГМВ
Вариант цветового исполнения	000	001	002
Цвет	нержавеющая сталь	топленое молоко	белый глянец
Цвет ручек	нержавеющая сталь	блестящее золото	белый
ЗОНЫ НАГРЕВА			
Мощность конфорок (кВт)			
Передняя левая	1,0	1,0	1,0
Задняя левая	1,75	1,75	1,75
Передняя правая	1,75	1,75	1,75
Задняя правая	3,0	3,0	3,0
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Решетки	эмаль/чугун	эмаль/чугун	эмаль/чугун
Газ-контроль	•/-	•	•/-
Автоподжиг	•	•	•
РАЗМЕРЫ И ВЕС			
Размеры продукта (В×Ш×Г), см	86×580×500	86×580×500	86×580×500
Размер ниши для встраивания (В×Ш×Г), см	150×550×470	150×550×470	150×550×470
Вес брутто (кг)	11,5	11,5	11,5
Вес нетто (кг)	10,5	10,5	10,5

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ

МОДЕЛЬ	605304.01ЭВИ	595204.01ЭВИ
Материал поверхности	стеклокерамика	стеклокерамика
Сенсорное управление для каждой конфорки	slider	•
Количество уровней нагрева	10	10
ЗОНЫ НАГРЕВА		
Количество и тип зон нагрева	4 индукционные	4 индукционные
Мощность, передняя левая (кВт)	1,5-2,0	1,85-2,1
Мощность, задняя левая (кВт)	1,2-1,6	1,4
Мощность, передняя правая (кВт)	1,2-1,6	1,4
Мощность, задняя правая (кВт)	1,5-2,0	1,85-2,1
Максимальная мощность (кВт)	5,4	6,0
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Индикация включения	•	•
Индикаторы остаточного тепла	•	•
Таймер	•	•
Функция интенсивного нагрева Booster	•	•
Stop&Go	•	-
Блокировка от случайного нажатия	•	•
Функция обнаружения наличия посуды	•	•
Звуковая сигнализация	•	•
Система автотоключения	•	•
РАЗМЕРЫ И ВЕС		
Размеры продукта (В×Ш×Г), см	60×590×520	60×590×520
Размер ниши для встраивания (В×Ш×Г), см	150×560×490	150×560×490
Вес брутто (кг)	10	10
Вес нетто (кг)	8,5	8,5

| 5840.00 ГМВ |
|---|---|---|---|---|
| 5840.01 ГМВ | | | | |
| 003 | 006 | 007 | 008 | 009 |
| черный глянец
черный | черный глянец
блестящее золото | черный матовый
состаренная латунь | топленое молоко
состаренная латунь | черный матовый
блестящее серебро |
| 1,0
1,75
1,75
3,0 | 1,0
1,75
1,75
3,0 | 1,0
1,75
1,75
3,0 | 1,0
1,75
1,75
3,0 | 1,0
1,75
1,75
3,0 |
| эмаль
•/-
• | чугун
•
• | чугун
•
• | чугун
•
• | чугун
•
• |
| 86×580×500
150×550×470
11,5
10,5 | 86×590×510
150×550×470
11,5
10,5 | 86×590×510
150×550×470
11,5
10,5 | 86×590×510
150×550×470
11,5
10,5 | 86×590×510
150×550×470
11,5
10,5 |

595204.01ЭВС	VM4660129F	3002.10 ЭВИ	VR2290415F
стеклокерамика • 10	стеклокерамика • 10	стеклокерамика • 10	стеклокерамика • 10
4 Hi-Light 1,7 1,2 1,2 0,7-2,1 6,2	2 индукционные +2 Hi-Light 1,2 0,7-1,7 1,4 2,3 6,6	2 индукционные 1,4 2,3-3,0 - - 3,7	2 Hi-Light 1,2 0,7-1,7 - - 2,9
• • • - - - -	• • • • • • •	• • - • • • •	• • - • • • •
60×590×520 150×560×490 10 8,5	50×580×510 150×560×490 10 8,5	50×288×510 150×270×490 6,3 5,5	50×288×510 150×270×490 5,2 4,4

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДУХОВЫЕ ШКАФЫ

МОДЕЛЬ	6009.01 эшв	6009.02 эшв	6009.02 эшв	6006.03 эшв
Вариант цветового исполнения Цвет	000 - нержавеющая сталь, 014- черное стекло	012 - белый, 013 - бело-серый	015 - топленое молоко, 016 - зеркало	001 топленое молоко
Цвет ручек Панель управления ХАРАКТЕРИСТИКИ ДУХОВОГО ШКАФА	нержавеющая сталь металл/стекло	нержавеющая сталь стекло	нержавеющая сталь стекло	блестящее золото стекло
Тип духовки Тип управления	мультифункциональная поворотные утапливаемые ручки	мультифункциональная поворотные утапливаемые ручки	мультифункциональная поворотные утапливаемые ручки	мультифункциональная поворотные переключатели
Количество режимов приготовления Кольцевой нагревательный элемент Система охлаждения духовки Гриль Внутренняя подсветка Объем духовки (л)	8 • • • • 58	8 • • • • 58	8 • • • • 58	6 - • • • 58
Электронный программатор Механический таймер Съемные направляющие для противней Количество стекол дверцы духовки	- • • 2	- • • 2	- • • 2	- • • 2
АКСЕССУАРЫ	• • •	• • •	• • •	• • •
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	A 3100 220 50 • •	A 3100 220 50 • •	A 3100 220 50 • •	A 2200 220 50 • •
РАЗМЕРЫ	Размер ниши для встраивания (ВxШxГ), см Размеры продукта (ВxШxГ), см	582×565×570 590×595×600	582×565×570 590×595×600	582×565×570 590×595×601

| 6006.03 эшв |
|---|---|---|---|---|---|
| 003
черный глянец | 006
белый | 008
черный | 009
черный матовый | 010
топленое молоко | 011
черный |
| черный
стекло | белый
стекло | блестящее золото
стекло | состаренная латунь
стекло | состаренная латунь
стекло | блестящее серебро
стекло |
| мультифункциональная
поворотные
переключатели | мультифункциональная
поворотные
переключатели | мультифункциональная
поворотные
переключатели | мультифункциональная
поворотные
переключатели | мультифункциональная
поворотные
переключатели | мультифункциональная
поворотные
переключатели |
6	6	6	6	6	6
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
58	58	58	58	58	58
-	-	-	-	-	-
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
2	2	2	2	2	2
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
A	A	A	A	A	A
2200	2200	2200	2200	2200	2200
220	220	220	220	220	220
50	50	50	50	50	50
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
582×565×570	582×565×570	582×565×570	582×565×570	582×565×570	582×565×570
590×595×603	590×595×606	590×595×606	590×595×606	590×595×601	590×595×606



АО «ППО ЭВТ»
440039, Россия, г. Пенза, ул. Гагарина, 13
8 800 100 86 80
www.ppoevt.ru

Предприятие - изготовитель оставляет
за собой право на внесение изменений
в конструкцию и дизайн своих изделий,
не внося исправления в данный каталог.