

# ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

EGHG.32.73CB2/G

EGHG.32.73CW/G

EGHG.43.73CB2/G

EGHG.43.73CW/G

EGHG.64.73CB2/G

EGHG.64.73CW/G

EGHS.32.73CS/G

EGHS.43.73CS/G

EGHS.64.73CS/G

 **MAUNFELD**



## УПРАВЛЕНИЕ

Металлические ручки управления (кроме EGHS.32.73CS/G, EGHS.43.73CS/G, EGHS.64.73CS/G) обеспечивают высокую прочность и долговечность, а также устойчивость к воздействию высоких температур и других внешних факторов. Кроме того, цельнометаллические ручки выполнены в двух цветах – черный металл и нержавеющая сталь.

## ЭЛЕКТРОПОДЖИГ

Благодаря системе “Электроподжиг” больше не придется пользоваться спичками и зажигалками. Система очень удобна и безопасна.

## БЕЗОПАСНОСТЬ

Газ- контроль защищает от утечки газа. Если пламя конфорки погасло, система безопасности варочной поверхности автоматически отключает подачу газа.



## ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

EGHG.32.73CB2/G, EGHG.32.73CW/G, EGHG.43.73CB2/G,  
EGHG.43.73CW/G, EGHG.64.73CB2/G, EGHG.64.73CW/G,  
EGHS.32.73CS/G, EGHS.43.73CS/G, EGHS.64.73CS/G

 **MAUNFELD**

## ЧУГУННЫЕ РЕШЕТКИ С ЭРГОНОМИЧНЫМ ДИЗАЙНОМ

Чугунные решетки MAUNFELD с низкой пористостью гораздо легче мыть. Кроме того, они обладают повышенной ударопрочностью, не скользят под посудой, не гнутся под весом кастрюль. Особый дизайн решетки имеет специальные замки, которые позволяют надежно зафиксировать решетку на месте и предотвратить ее сдвиг.

## ИТАЛЬЯНСКИЕ ГОРЕЛКИ SABAF

Все газовые панели укомплектованы итальянскими горелками SABAF и французскими жиклерами SOURDILLON, производители которых являются мировыми лидерами по производству комплектующих для газовых панелей.

## ВОК-КОНФОРКА

ВОК-конфорка с повышенной мощностью 3000 Вт: приготовление блюд становится еще более быстрым, а нагрев посуды равномерным.

## ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

EGHG.32.73CB2/G, EGHG.32.73CW/G, EGHG.43.73CB2/G,  
EGHG.43.73CW/G, EGHG.64.73CB2/G, EGHG.64.73CW/G,  
EGHS.32.73CS/G, EGHS.43.73CS/G, EGHS.64.73CS/G



**MAUNFELD**

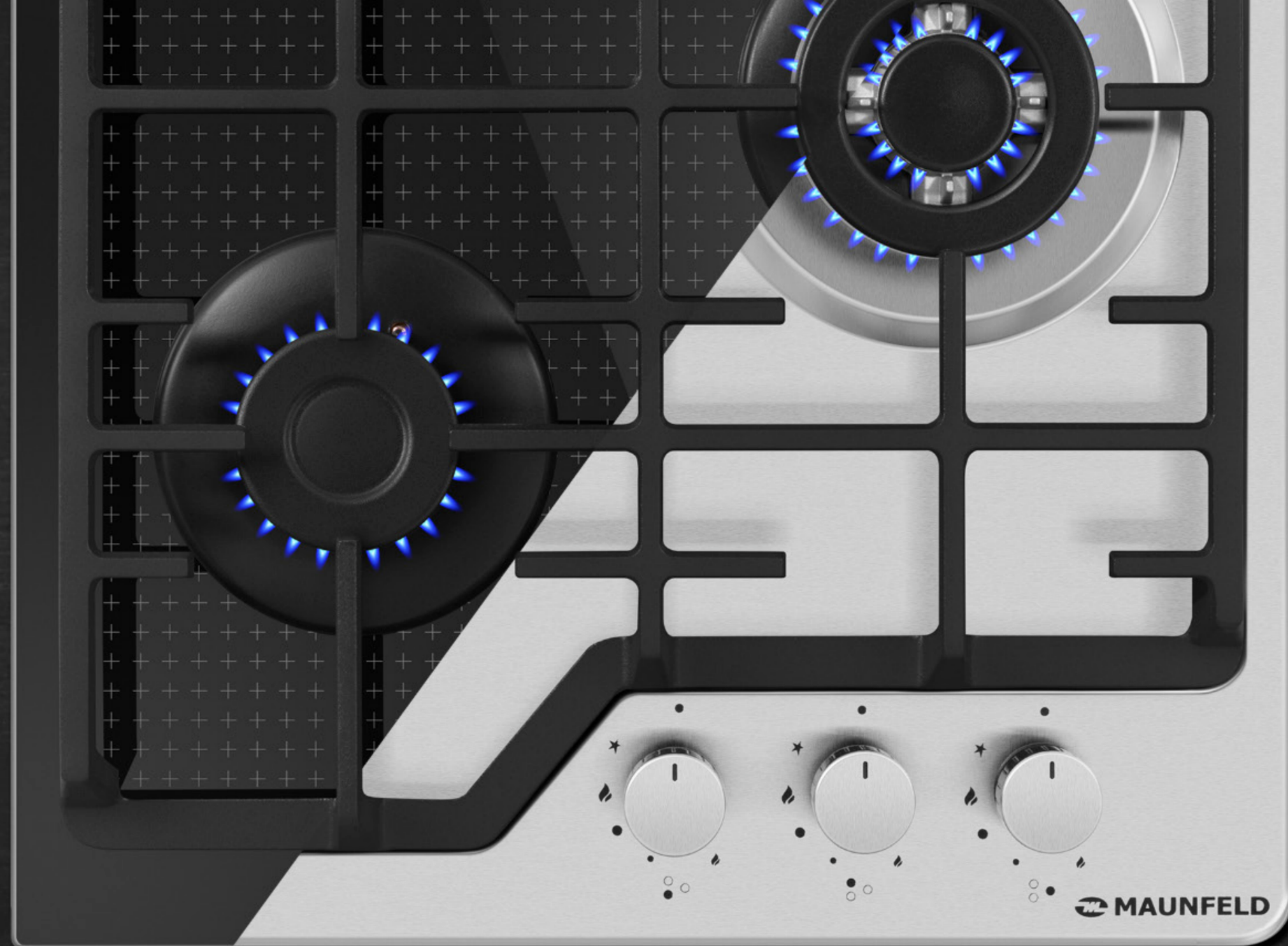
## ДИЗАЙНЕРСКОЕ СТЕКЛО

(у моделей EGHG 32/43/64)

Закаленное стекло имеет необычный дизайн, а толщина стекла 8 мм обеспечивает отличную устойчивость к воздействию высоких температур и способно выдержать посуду с тяжелыми и объемными блюдами.

## НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

Панели, выполненные из нержавеющей стали (EGHS 32/43/64) обладают повышенной прочностью, долговечны, легкие в уходе.



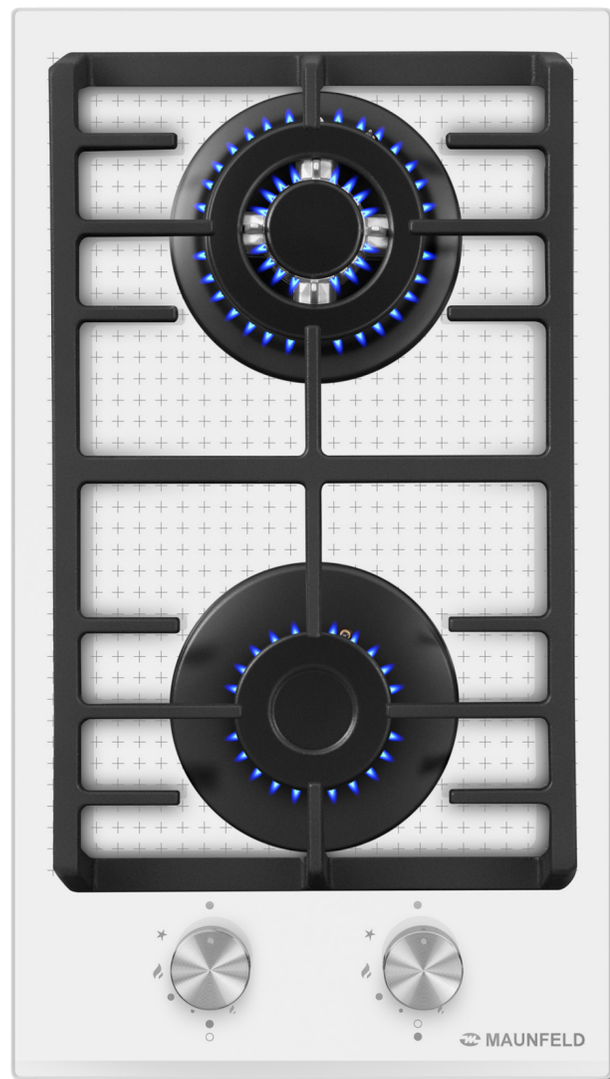
## ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

EGHG.32.73CB2/G, EGHG.32.73CW/G, EGHG.43.73CB2/G,  
EGHG.43.73CW/G, EGHG.64.73CB2/G, EGHG.64.73CW/G,  
EGHS.32.73CS/G, EGHS.43.73CS/G, EGHS.64.73CS/G

 **MAUNFELD**

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Белый



Чёрный



**4700 Вт**  
Максимальная мощность



**2**  
Количество конфорок



**1x3000**  
**1x1700**  
Мощность конфорок, Вт



Механическое управление



Электроподжиг конфорок



Газ-контроль конфорок



WOK-конфорка



Материал поверхности  
Стекло

**290x115x515**  
ШxВxГ, мм

**6,8 кг**  
Вес нетто

**ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ**  
EGHG.32.73CB2/G, EGHG.32.73CW/G

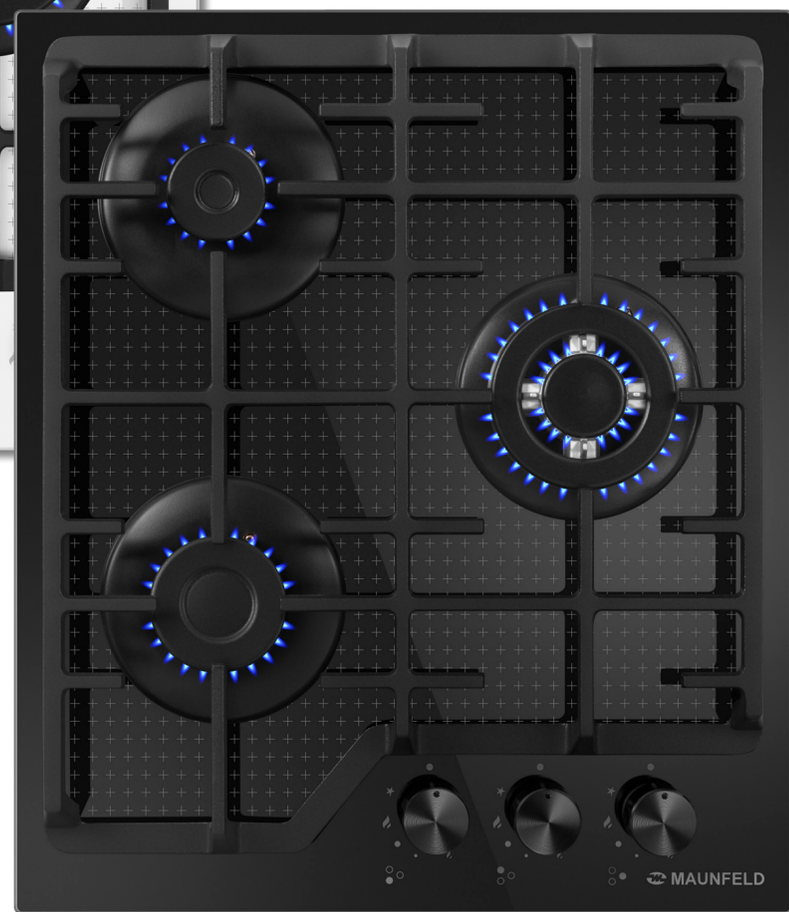
 **MAUNFELD**

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Белый

Чёрный



**5700 Вт**  
Максимальная мощность



**3**  
Количество конфорок



**1x3000**  
**1x1700**  
**1x1000**  
Мощность конфорок, Вт

**440x105x510**  
ШxВxГ, мм



Механическое управление



Электроподжиг конфорок



Газ-контроль конфорок



WOK-конфорка



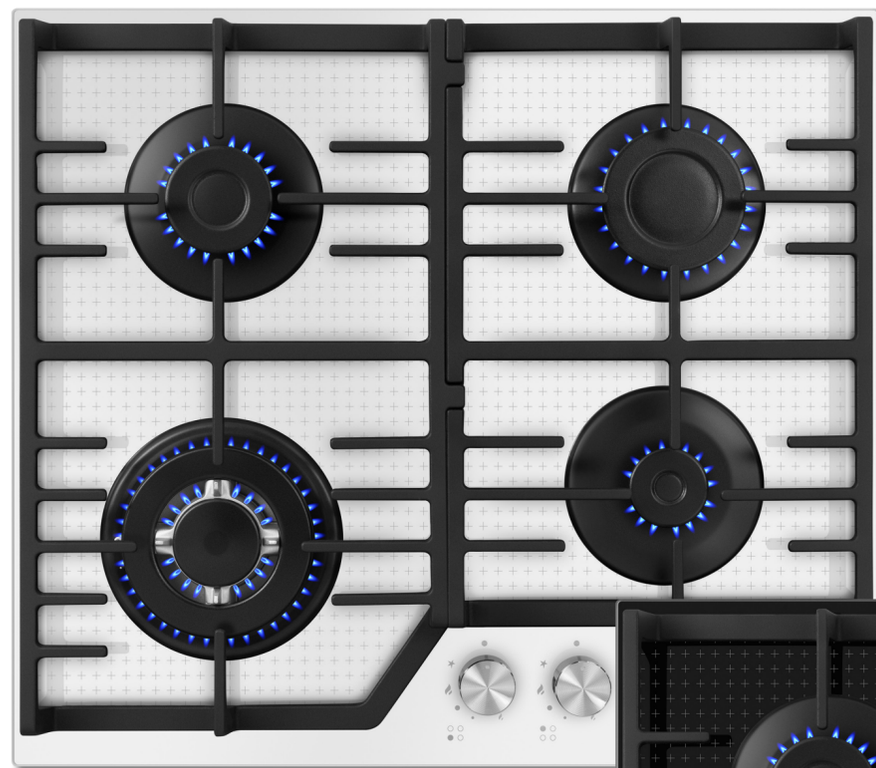
Материал поверхности  
Стекло

**10,36 кг**  
Вес нетто

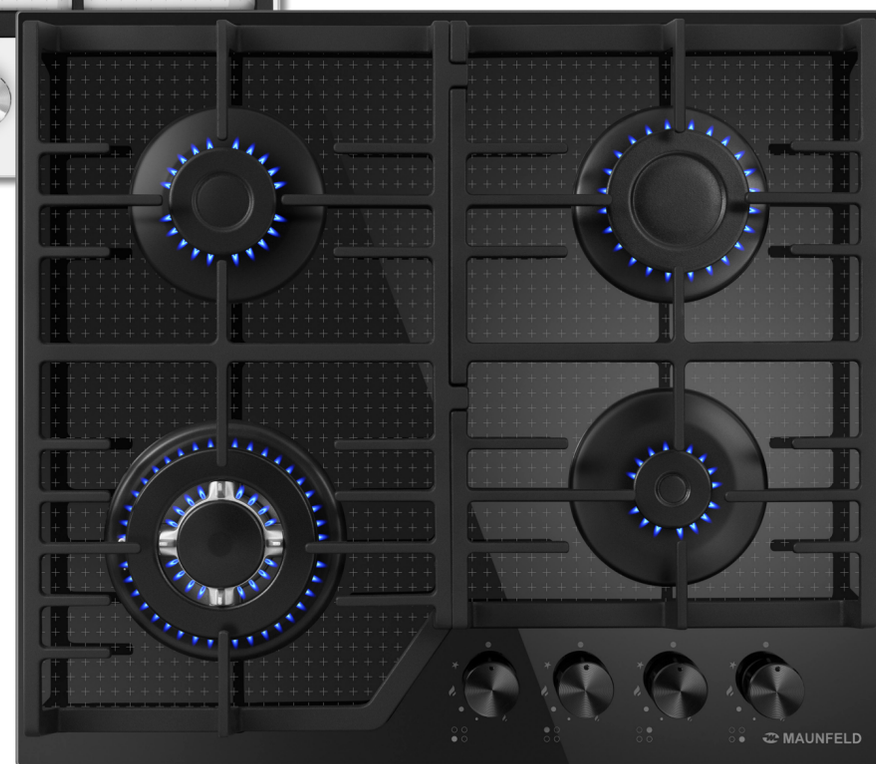
**ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ**  
EGHG.43.73CB2/G, EGHG.43.73CW/G

 **MAUNFELD**

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Белый



Чёрный



**9100 Вт**  
Максимальная мощность



**4**  
Количество конфорок



**1x3800**  
**1x2600**  
**1x1700**  
**1x1000**  
Мощность конфорок, Вт

**590x105x515**  
ШxВxГ, мм



Механическое управление



Электроподжиг конфорок



Газ-контроль конфорок



WOK-конфорка



Материал поверхности  
Стекло

**14,04 кг**  
Вес нетто

**ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ**  
EGHG.64.73CB2/G, EGHG.64.73CW/G

 **MAUNFELD**

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нержавеющая сталь



**4700 Вт**  
Максимальная мощность



**2**  
Количество конфорок



**1x3000**  
**1x1700**  
Мощность конфорок, Вт



Механическое управление



Электроподжиг конфорок



Газ-контроль конфорок



WOK-конфорка



Материал поверхности  
Нержавеющая сталь

**290x105x515**  
ШxВxГ, мм

**4,76 кг**  
Вес нетто

ГАЗОВЫЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ  
EGHS.32.73CS/G

 **MAUNFELD**

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Нержавеющая сталь



**5700 Вт**  
Максимальная мощность



**3**  
Количество конфорок



**1x3000**  
**1x1700**  
**1x1000**  
Мощность конфорок, Вт

**440x95x510**  
ШxВxГ, мм



Механическое управление



Электроподжиг конфорок



Газ-контроль конфорок



WOK-конфорка



Материал поверхности  
Нержавеющая сталь

**7,08 кг**  
Вес нетто

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Нержавеющая сталь



**9100 Вт**  
Максимальная мощность



**4**  
Количество конфорок



**1x3800**  
**1x2600**  
**1x1700**  
**1x1000**  
Мощность конфорок, Вт

**590x100x515**  
ШxВxГ, мм



Механическое управление



Электроподжиг конфорок



Газ-контроль конфорок



WOK-конфорка



Материал поверхности  
Нержавеющая сталь

**14,04 кг**  
Вес нетто