

SPIDOGLOSS™

ECO

spidocook™

SPIDOGLOSS™

ECO

## ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Стеклокерамические контактные грили SPIDOGLOSS™ ECO благодаря сложной системе теплоизоляции позволяют снизить потребление энергии на 60% по сравнению с традиционными чугунными плитами.



Технология Protek.SAFE исключает ненужные потери энергии, сводя потребление энергии к минимуму и, тем самым, позволяя сконцентрировать всю тепловую энергию на Жарочных поверхностях, что дает очевидные преимущества также для безопасности тех, кто работает с продуктом.

Внешняя поверхность

75°C

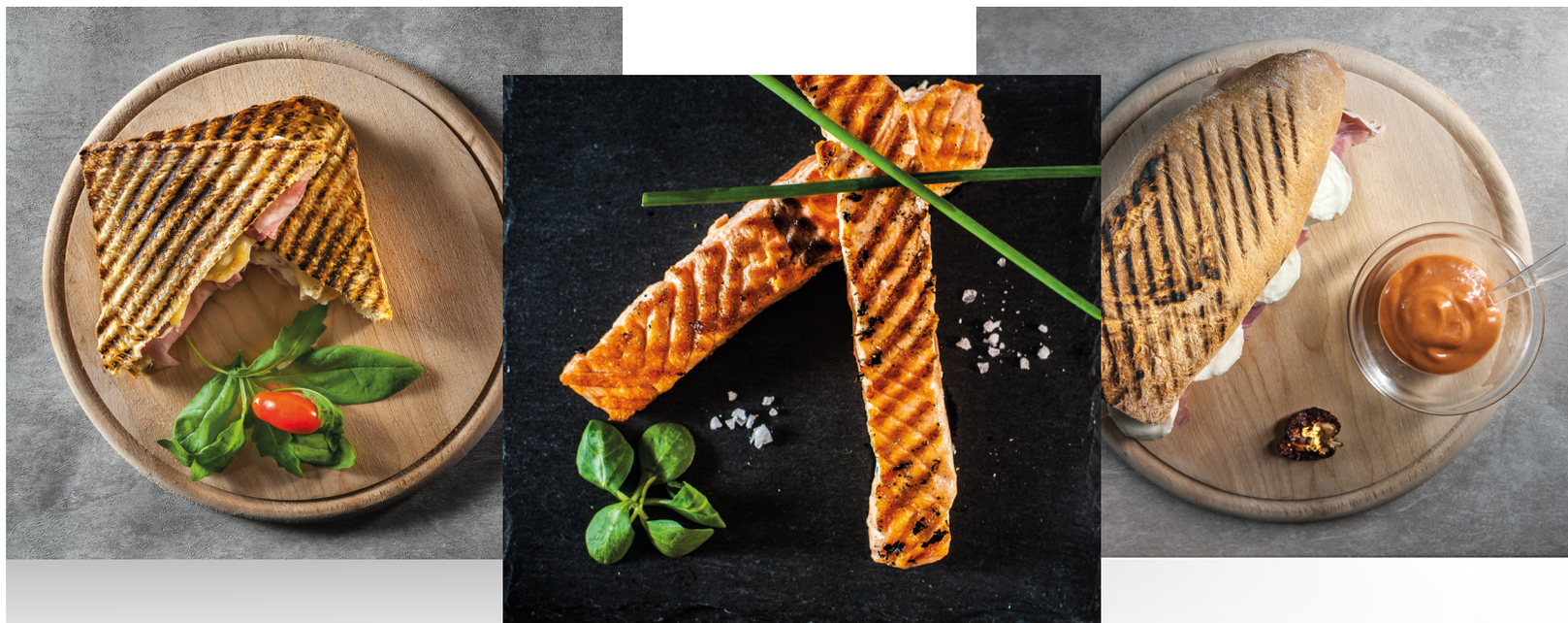
Внутренняя поверхность

400°C



# ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТОЛЬКО 2 кВт

Контактные грили SPIDOGLOSS™ ECO обеспечивают дальнейшее снижение установленной мощности на 30%, с 3 кВт до всего лишь 2 кВт. Значительная экономия энергии в сочетании со свободой приготовления любых блюд в рекордно короткие сроки благодаря возможности достижения максимальной температуры 400 °С.





SPIDOGLOSS™

ECO

## Материалы

Стеклокерамические  
Жарочные поверхности с  
антипригарным покрытием,  
антикоррозийная  
конструкция из  
нержавеющей стали AISI 304.

## Производительность

Максимальная  
температура 400°C для  
приготовления сырых  
продуктов (мяса, рыбы,  
овощей, яиц и т. д.).

## МОДЕЛИ

### Черные гладкие пластины

### Черная ребристая в



Модель:
Электрические данные:
Размер плиты приготовления:
Максимальная температура:
Панель управления:
Нетто вес:
Размеры (Д*Ш*В):

<b>SP015</b>
2 кВт – 230В
№1 300x400 мм
400 °С
Ручное управление
15 кг
481 x 457x 182 мм

<b>SP020</b>
2 кВт – 230В
№2 250x250 мм
400 °С
Ручное управление
17 кг
619 x 458 x 176 мм

<b>SP015R</b>
2 кВт – 230В
№1 300x400 мм
400 °С
Ручное управление
15 кг
481 x 457 x 182 мм

## Очистка

Быстрая и эффективная очистка всего за 5 минут благодаря использованию стеклокерамических поверхностей и специального моющего средства.

## Time

Время предварительного нагрева сокращается на 60 % благодаря системе инфракрасного нагрева.

я верхняя пластина    Прозрачные гладкие пластины



### SP020R

2 кВт – 230В

№2 250x250 мм

400 °С

Ручное управление

17 кг

619 x 458 x 176 мм

### SP015T

2 кВт – 230В

№1 300x400 мм

400 °С

Ручное управление

15 кг

481 x 457 x 182 мм

### SP020T

2 кВт – 230В

№2 250x250 мм

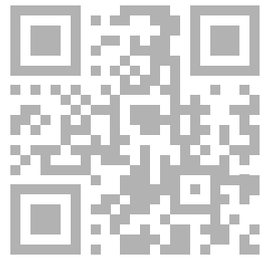
400 °С

Ручное управление

17 кг

619 x 458 x 176 мм





SPIDOGLOSS™



[WWW.SPIDOCOOK.COM](http://WWW.SPIDOCOOK.COM)