

## ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

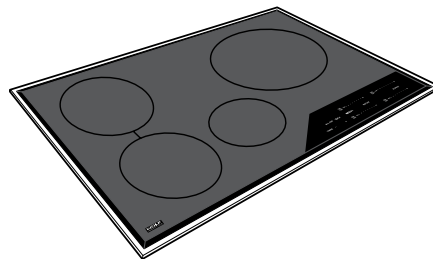
- Модель со стальной рамкой идеально сочетается с другими приборами Wolf коллекции Transitional.
- Прочная стеклокерамическая поверхность CERAN, устойчивая к царапинам и легкая в уходе.
- Индукционные элементы мгновенно нагревают посуду с ферромагнитными свойствами, при этом сама поверхность остается прохладной.
- Элементы нагрева, чувствительные к материалу, подают энергию только при наличии на поверхности посуды.
- "Мост" соединяет 2 элемента, создавая продолговатую зону 203 x 432 мм для использования посуды нестандартной формы.
- Исключительные индукционные элементы Wolf распознают размер дна посуды и оптимально концентрируют мощность для лучшей производительности.
- Режим повышенной мощности Boost увеличивает производительность одной нагревательной зоны, "занимая" мощность у соседних элементов.
- Эксклюзивные режимы Wolf: MELT для плавления, например, шоколада без водяной бани и TRUE SIMMER для деликатного томления пищи без пригораний.
- Сенсорная панель управления невидима, когда прибор выключен, и содержит интуитивно понятные элементы управления со шкалой мощности.
- Все индикаторы, включая режим повышенной мощности (boost), подсвечиваются на панели управления при работе.
- Функция защиты от детей.
- Цифровой таймер (от 1 до 99 минут).



### ОПЦИИ МОДЕЛИ

Transitional

ICBCI304T



Модель ICBCI304T

## ИНДУКЦИЯ НА КУХНЕ

Индукционная технология варочной панели предполагает генерацию электричества через катушку, которое обеспечивает магнитное поле под стеклокерамической поверхностью. Когда на прибор помещается сковорода, совместимая с индукцией, электромагнитный поток мгновенно нагревает ее дно. Для приготовления пищи с использованием индукционной технологии необходима посуда с ферромагнитными свойствами, такая как чугун или нержавеющая сталь.

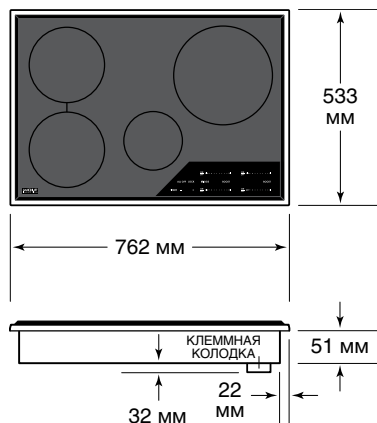
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>ПРИБОР</b>	
Размеры	762 Ш x 51 В x 533 Г
Вес	22 кг
<b>ТРЕБОВАНИЯ К ЭЛЕКТРОСЕТИ</b>	
Напряжение	3 фазы, 220-410 В, 50-60 Гц
Автоматический выключатель	40 А / 25 А
Шнур питания	1,2 м
<b>РАЗМЕР ЭЛЕМЕНТОВ</b>	
	<b>ДИАМЕТР, ММ</b>
Большой	267
Средний (2)	203
Малый	152
<b>МОЩНОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ</b>	
	<b>Вт</b>
Большой	2600 / 3150 (boost)
Средний (2)	2100 / 3000 (boost)
Малый	1400

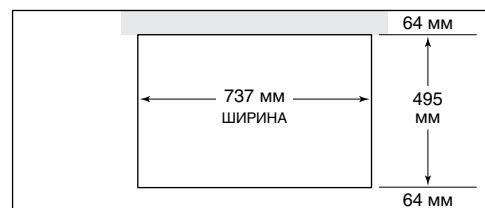
Установка заподлицо предполагает гранитные, каменные или другие прочные материалы столешницы.

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все размеры указаны в миллиметрах.

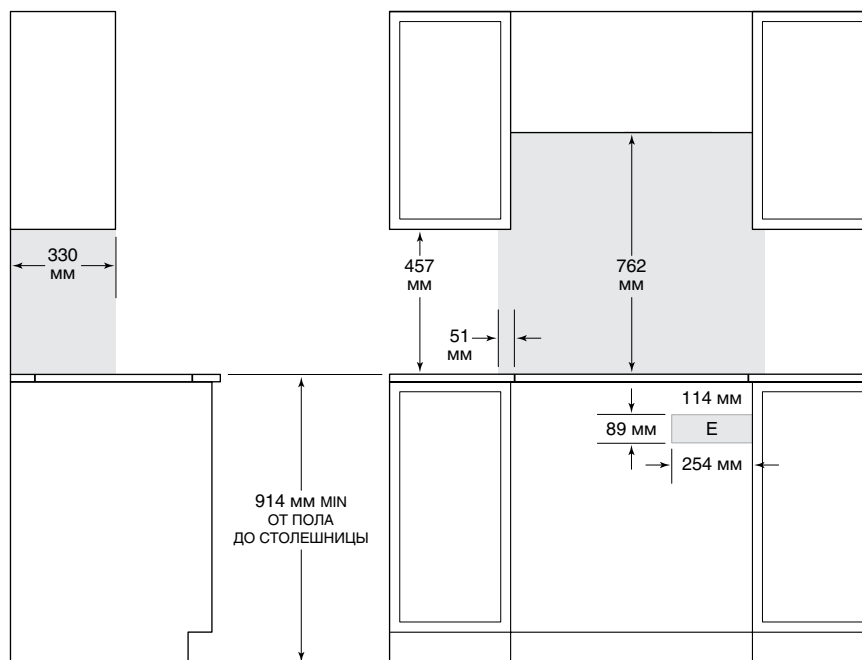
## РАЗМЕРЫ



## УСТАНОВКА



ВЫРЕЗ СТОЛЕШНИЦЫ



ВИД СБОКУ

ВИД СПЕРЕДИ

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Затененная область выше столешницы указывает минимальное расстояние до легковоспламеняющихся материалов, которые не могут быть расположены в пределах этой области. Расположение электророзетки критично только при установке со встраиваемым духовым шкафом.