

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://kocateq.nt-rt.ru/> || kqt@nt-rt.ru

Плиты индукционные 2х конфорочные

Плита индукционная WOK напольная с 2 конфорками Ø 30 см DC1690

Плита индукционная WOK напольная с 2 сферическими индукционными конфорками диаметром 30 см (по 8 кВт), дренажным стоком и расположенной посередине подогреваемой емкостью - функциональный элемент линий HEAVY-DUTY глубиной 900 мм. Корпус из нержавеющей стали Aisi 304. 2-х контурная система защиты, датчики температуры контролирующей температуру платы контроллера, температуру обмотки индукционного элемента. Поворотный кран (поворот лейки крана под углом 90 градусов к задней стенке открывает подачу воды, поворот к стенке закрывает подачу воды).

Принудительное охлаждение радиатора силовой платы вентиляторами. Цифровой индикатор уровня мощности, регулирование мощности коленом (при работе у повара сводны обе руки). Технология холодного прикосновения. Съёмный фильтр воздуха на линии всасывания. Светодиодные индикаторы состояния. Поставляется в разобранном виде. В комплекте поставки сковорода WOK с крышкой. Необходимо подключение к водопроводу и канализации.

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	16
Длина упаковки, см.	169
Ширина упаковки, см.	100
Высота упаковки, см.	110
Требуется монтажа	Да
Срок гарантии	12 месяцев
Канализование	Подсоединительный размер 50 мм.
Глубина, см.	90
Ширина, см.	160
Высота, см.	127
Напряжение	380/3/50
Водоснабжение	Подсоединительный размер 1/2".
Установка	напольная
Вес брутто, кг	200



Плита индукционная настольная с 2 зонами нагрева (2*3,5 кВт) ZLIC 7000

Плита индукционная настольная с плоской поверхностью с двумя зонами нагрева. Размер стеклянной поверхности 34*56,8 см. Корпус из нержавеющей стали AISI304. Скругленные углы и герметично вделанная в корпус стеклокерамическая поверхность (Eurokera, Франция). Мощная активная система охлаждения платы управления с отдельными вентиляторами.

10+1 уровней мощности (пошаговая мощность дальней конфорки: 800Вт-1800Вт-2000Вт -2200Вт -2400Вт -2600Вт -2800Вт -3000Вт -3200Вт -3500Вт-3500Вт; пошаговая мощность передней конфорки: 800Вт-1800Вт-2000Вт -2200Вт -2400Вт -2600Вт -2800Вт -3000Вт -3200Вт -3500Вт-5000Вт (при условии эксплуатации дальней конфорки на мощности не более 2000Вт, в противном случае мощность 3500Вт). Аналоговая панель управления. Автоматическое определение типа посуды, определение небольших металлических предметов (ножи, вилки), нагрев при этом не включается, определение колебаний напряжения (при выходе за установленные лимиты плита автоматически отключается, звучит акустический сигнал), защита при работе без нагрузки, защита от перегрева поверхности (автоматическое отключение, акустический сигнал) защита от перегрева электронных компонентов (автоматическое отключение, акустический сигнал), определение периода не использования (после 2 часов не использования автоматическое отключение).

Технические характеристики:

Мощность, кВт.	7
Длина упаковки, см.	78
Ширина упаковки, см.	49
Высота упаковки, см.	22
Требуется монтажа	Нет
Срок гарантии	12 месяцев
Глубина, см.	70
Ширина, см.	40.5
Высота, см.	13.8
Напряжение	380/3/50
Вес нетто, кг.	15
Установка	настольная
Вес брутто, кг	20

