

Котел пищеварочный КПЭТ160/9-01



Котел пищеварочный КПЭТ100/9 электрический
3 режима нагрева: слабый, средний, максимальный.
Имеется метка верхнего уровня залива воды.
ТЭНы из нержавеющей стали.
Кран для слива жидкости из котла 1 1/2 Дюйма.
В комплекте монокран для заливки воды в пароводяную рубашку и чашу котла.

Системы защиты:

- 1) датчик сухого хода (предохраняет ТЭНы от перегорания).
- 2) клапан предохранительный (срабатывание клапана при достижении давления 0,05-0,065 мПа).
- 3) манометр электроконтактный (предел срабатывания 0,02-0,045 мПа).

Примечания

1. * - возможность регулировки высоты с помощью опор;
2. Приведенные в таблице показатели достижимы только при следующих условиях: температура окружающей среды - 20-25 °С и относительная влажность воздуха окружающей среды – 45-80 %;
3. Допускается отклонение в габаритных размерах ± 5 мм.

Длина, мм	840 мм
Ширина, мм	940 мм
Высота, мм	860 мм
Принцип нагрева воды	косвенный, пароводяная рубашка
Номинальная потребляемая мощность одного ТЭНа	2,5 кВт
Номинальная потребляемая мощность одного блока ТЭНов	7,5 кВт
Номинальная потребляемая мощность суммарная	15 кВт
Номинальное напряжение, В	400/230
Количество блоков ТЭНов	2 шт.
Время разогрева воды в рабочем объеме от +20С до +95С	не более 65 минут
Давление в пароводяной «рубашке»	не более макс 50 / рабочее 20-45 кПа
Давление воды в водопроводной системе	100#247;589 кПа
Номинальный рабочий объем котла	160 л
Объем заливаемой воды в пароводяную «рубашку»	11,5 л
Резьба присоединительного штуцера подключения к системе водоснабжения	G1/2 дюйма
Резьба присоединительного штуцера подключения предохранительного клапана	G1/2 дюйма
Нетто, не более кг	170 кг
Брутто, не более кг	225 кг

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
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
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
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: mdh@nt-rt.ru || Сайт: <http://mariholod.nt-rt.ru/>