Камерные электропечи для обжига керамики КЭП-К45

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +(727)345-47-04

Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Беларусь +(375)257-127-884

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 Саранск (8342)22-96-24 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 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: avh@nt-rt.ru || сайт: https://aravana.nt-rt.ru/

Муфельная печь КЭП-К45/1100Т4



Назначение

Муфельная печь КЭП-К45/1100Т4 может применяться для обжига изделий, изготовленных из полуфарфора, гончарной глины, фаянса, стекла, шамота или каменной массы как в домашних условиях, мастерских, так и на крупных промышленных предприятиях. Также данная печь предназначена для отжига, отпуска, закалки и других операций термообработки различных материалов в промышленных и горнодобывающих предприятиях, для проведения элементного анализа в

химических, пищевых и эпидемиологических лабораториях, научно-исследовательских институтах.

Описание

Горизонтальная загрузка

Диапазон рабочей температуры от +50°C до +1100°C

Равномерный нагрев с трех сторон (на боковых стенках и снизу)

Спирали полуоткрытого типа из проволоки еврофехраль марки X23Ю5Т Выносной терморегулятор

Камера из современных высокоэффективных легковесных огнеупорных кирпичей Футеровка дополнительно утеплена огнеупорным керамическим стекловолокном Воздушный зазор между теплоизоляцией и кожухами электропечи обеспечивает дополнительную теплоизоляцию и снижает температуру на внешней поверхности электропечи

Окраска корпуса печи термоустойчивой порошковой краской

В комплекте: карбидкремниевая плита для защиты нагревательных элементов пода

Комплектация

Системой управления (в зависимости от комплектации) служит:

Ø программируемый терморегулятор TPM-251 (модель с литерой «П»), позволяющий нагреть камеру с заданным временем и скоростью и поддерживать нагрев камеры в пределах 5 ступеней 3 программ

Ø или программный терморегулятор Термодат 14E1-A (модель с литерой «Т4») с графическим 3,5 дюймов русифицированным дисплеем. Прибор хранит в памяти 20 программ регулирования по 10 шагов каждая.

Дополнительные опции

Вентиляционное отверстие

Комплект поставки

Электропечь в сборе

Силовой шкаф управления

Плита подовая карбидкремниевая

Паспорт/руководство по эксплуатации

Копия декларации о соответствии продукции требованиям Технических Регламентов Таможенного Союза

Технические характеристики

Объем рабочей камеры, литров	45
Максимальная рабочая температура, °С	1100
Размеры рабочей камеры (глубина x ширина × высота), мм	350x350x360
Установленная мощность, кВт	6,0
Параметры питающей сети	220 В / 50 Гц / 1 фаза
Загрузка	Горизонтальная
Внешние габариты (длина х ширина × высота), мм	920x1100x1020
Вес, кг	260

Муфельная печь КЭП-К45/1250Т4



Назначение

Муфельная печь КЭП-К45/1250Т4 может применяться для обжига изделий, изготовленных из полуфарфора, гончарной глины, фаянса, стекла, шамота или каменной массы как в домашних условиях, мастерских, так и на крупных промышленных предприятиях. Также данная печь предназначена для отжига, отпуска, закалки и других операций термообработки различных материалов в промышленных и горнодобывающих

предприятиях, для проведения элементного анализа в химических, пищевых и эпидемиологических лабораториях, научно-исследовательских институтах.

Описание

Горизонтальная загрузка

Диапазон рабочей температуры от +50°C до +1250°C

Равномерный нагрев с трех сторон (на боковых стенках и снизу)

Спирали полуоткрытого типа из проволоки еврофехраль марки X23Ю5Т

Выносной терморегулятор

Камера из современных высокоэффективных легковесных огнеупорных кирпичей Футеровка дополнительно утеплена огнеупорным керамическим стекловолокном Воздушный зазор между теплоизоляцией и кожухами электропечи обеспечивает дополнительную теплоизоляцию и снижает температуру на внешней поверхности электропечи

Окраска корпуса печи термоустойчивой порошковой краской

В комплекте: карбидкремниевая плита для защиты нагревательных элементов пода

Комплектация

Системой управления (в зависимости от комплектации) служит:

Ø программируемый терморегулятор TPM-251 (модель с литерой «П»), позволяющий нагреть камеру с заданным временем и скоростью и поддерживать нагрев камеры в пределах 5 ступеней 3 программ

Ø или программный терморегулятор Термодат 14E1-A (модель с литерой «Т4») с алфавитно-цифровым 3,5 дюймов русифицированным дисплеем. Прибор хранит в памяти 20 программ регулирования по 10 шагов каждая.

Дополнительные опции

Вентиляционное отверстие

Комплект поставки

Электропечь в сборе

Силовой шкаф управления

Плита подовая карбидкремниевая

Паспорт/руководство по эксплуатации

Копия декларации о соответствии продукции требованиям Технических Регламентов Таможенного Союза

Технические характеристики

Объем рабочей камеры, литров	45
Максимальная рабочая температура, °С	1250
Размеры рабочей камеры (глубина x ширина × высота), мм	350x350x360
Установленная мощность, кВт	6,0
Параметры питающей сети	220 В / 50 Гц / 1 фаза
Загрузка	Горизонтальная
Внешние габариты (длина x ширина × высота), мм	920x1100x1020
Вес, кг	260

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8472)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +(727)345-47-04

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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Беларусь +(375)257-127-884

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 Саранск (8342)22-96-24 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 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: avh@nt-rt.ru || сайт: https://aravana.nt-rt.ru/