



Электроварки

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

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

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

700 ЛИНИЯ

АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ

Электроварки

| Модель | Серия | Размер, мм (ДхШхВ) | Количество ванн | Конструкция |
|----------|--------|-----------------------|-----------------|-----------------------------------|
| ЭВС-4/7Н | ПРОФИ | 400х700(740)х860(955) | 1 | нейтральный шкаф с одной дверцей |
| ЭВС-8/7Н | ПРОФИ | 800х700(740)х860(955) | 2 | нейтральный шкаф с двумя дверцами |
| ЭВС-4/7О | ЭКОНОМ | 400х700(740)х860(955) | 1 | открытая полка |
| ЭВС-8/7О | ЭКОНОМ | 800х700(740)х860(955) | 2 | открытая полка |

Электроварки предназначены для варки изделий из теста (макарон, вермишели, лапши, спагетти, а такжепельменей и вареников) и других гарниров. Особенность электроварки состоит в том, что в ней используется способ быстрого приготовления продуктов, поддерживается постоянный уровень воды и исключается образование пены. Возможность готовить одновременно несколько типов макарон.

ПРЕИМУЩЕСТВА



РЕГУЛИРУЕМЫЕ ПО ВЫСОТЕ НОЖКИ
Избавят от проблем с установкой на объектах с неровным полом



ИСПОЛНЕНИЕ С НЕЙТРАЛЬНЫМ ШКАФОМ ИЛИ С ОТКРЫТОЙ ПОЛКОЙ
Клиент имеет возможность выбрать более подходящую комплектацию для своей профессиональной кухни. Варианты с открытой полкой более экономичны

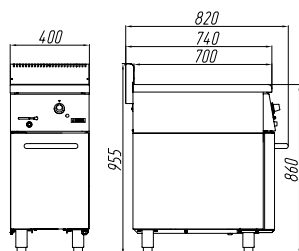


ГИГИЕНИЧНО
Цельнотянутая ванна облегчает санитарно-гигиеническую обработку



ГАСТРОЕМКОСТИ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ

ЭЛЕКТРОВАРКА ЭВС-4/7Н



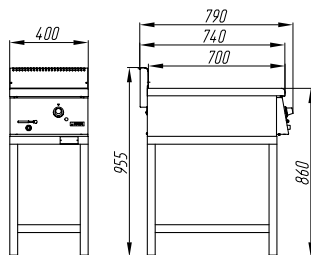
Логистическая информация



Упаковка: деревянные поддон и каркас, короб из картона
ДхШхВ = 520x936x1145 мм

| Общая информация | |
|---|-----------------------|
| Серия | ПРОФИ |
| Материал: фронтальная часть, столешница, воздухопровод, ванна | нерж. сталь AISI-304 |
| Габариты (ДхШхВ (с вытяжкой)), мм | 400x700(740)x860(955) |
| Технические данные | |
| Напряжение питания, В/частота тока, Гц | 1/N/PE 230/50 |
| Номинальная потребляемая мощность, кВт | 6 |
| Количество ТЭНов, шт | 3 |
| Эксплуатационные свойства | |
| Время разогрева воды до максимальной температуры, не более, мин. | 25 |
| Ванна | |
| 1 ванна. Максимальное количество загрузки в ванну зависит от вида продукта | |
| Минимальный объем воды для одной ванны, л | 17 |
| Максимальный объем воды для одной ванны, л | 25 |
| Номинальный объем воды для одной ванны, л | 32,5 |
| Полезные размер ванны (ДхШхГ), мм | 508x306x210 |
| Комплектация | |
| Нейтральный шкаф с дверцей | |
| Гастроёмкость GN-1/2-150 с перфорацией, крышкой и ручками – 2 шт. | |
| Управление | |
| Переключатель уровня нагрева | |
| Дополнительная информация | |
| Регулируемые по высоте ножки. Кран для слива воды на панели управления, цельнотянутая ванна | |

ЭЛЕКТРОВАРКА ЭВС-4/7О



Логистическая информация



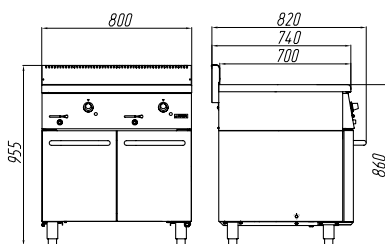
Упаковка: деревянные поддон и каркас, короб из картона
ДхШхВ = 520x936x1145 мм

| Общая информация | |
|---|---|
| Серия | ЭКОНОМ |
| Материал: панель управления, столешница, воздухопровод, ванна | нерж. сталь AISI-304 |
| каркас и полка | оцинкованная сталь с порошковой покраской |
| Габариты (ДхШхВ (с вытяжкой)), мм | 400x700(740)x860(955) |
| Технические данные | |
| Напряжение питания, В/частота тока, Гц | 1/N/PE 230/50 |
| Номинальная потребляемая мощность, кВт | 6 |
| Количество ТЭНов, шт | 3 |
| Эксплуатационные свойства | |
| Время разогрева воды до максимальной температуры, не более, мин. | 25 |
| Ванна | |
| 1 ванна. Максимальное количество загрузки в ванну зависит от вида продукта | |
| Минимальный объем воды для одной ванны, л | 17 |
| Максимальный объем воды для одной ванны, л | 25 |
| Номинальный объем воды для одной ванны, л | 32,5 |
| Полезные размер ванны (ДхШхГ), мм | 508x306x210 |
| Комплектация | |
| Открытая полка | |
| Гастроёмкость GN-1/2-150 с перфорацией, крышкой и ручками – 2 шт. | |
| Управление | |
| Переключатель уровня нагрева | |
| Дополнительная информация | |
| Регулируемые по высоте ножки. Кран для слива воды на панели управления, цельнотянутая ванна | |

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

700 ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОВАРКИ

ЭЛЕКТРОВАРКА ЭВС-8/7Н

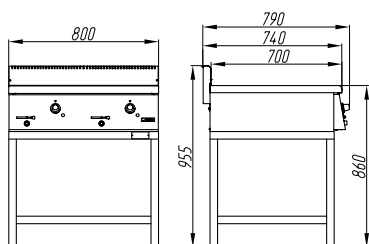


| | |
|---|-----------------------|
| Общая информация | |
| Серия | ПРОФИ |
| Материал: фронтальная часть, столешница, воздухопровод, ванна | нерж. сталь AISI-304 |
| Габариты (ДхШхВ (с вытяжкой)), мм | 800x700(740)x860(955) |
| Технические данные | |
| Напряжение питания, В/частота тока, Гц | 1/Н/PE 230/50 |
| Номинальная потребляемая мощность, кВт | 12 |
| Количество ТЭНов, шт | 6 |
| Эксплуатационные свойства | |
| Время разогрева воды до максимальной температуры, не более, мин. | 25 |
| Ванна | |
| 2 цельнотянутые ванны. Максимальное количество загрузки в ванну зависит от вида продукта | |
| Минимальный объем воды для одной ванны, л | 17 |
| Максимальный объем воды для одной ванны, л | 25 |
| Номинальный объем воды для одной ванны, л | 32,5 |
| Полезный размер ванны (ДхШхГ), мм | 508x306x210 |
| Комплектация | |
| Нейтральный шкаф с двумя дверцами | |
| Гастроемкость GN-1/2-150 с перфорацией, крышкой и ручками – 4 шт. | |
| Управление | |
| Переключатель уровня нагрева | |
| Дополнительная информация | |
| Регулируемые по высоте ножки. Кран для слива воды на панели управления, цельнотянутые ванны | |

Логистическая информация

| | | | |
|----|----|--------|--|
| 55 | 95 | 0,98м³ | Упаковка: деревянные поддон и каркас, короб из картона ДхШхВ = 930x936x1120 мм |
|----|----|--------|--|

ЭЛЕКТРОВАРКА ЭВС-8/7О



| | |
|---|---|
| Общая информация | |
| Серия | ЭКОНОМ |
| Материал: панель управления, столешница, воздухопровод, ванна | нерж. сталь AISI-304 |
| каркас и полка | оцинкованная сталь с порошковой покраской |
| Габариты (ДхШхВ (с вытяжкой)), мм | 800x700(740)x860(955) |
| Технические данные | |
| Напряжение питания, В/частота тока, Гц | 1/Н/PE 230/50 |
| Номинальная потребляемая мощность, кВт | 12 |
| Количество ТЭНов, шт | 6 |
| Эксплуатационные свойства | |
| Время разогрева воды до максимальной температуры, не более, мин. | 25 |
| Ванна | |
| 2 цельнотянутые ванны. Максимальное количество загрузки в ванну зависит от вида продукта | |
| Минимальный объем воды для одной ванны, л | 17 |
| Максимальный объем воды для одной ванны, л | 25 |
| Номинальный объем воды для одной ванны, л | 32,5 |
| Полезный размер ванны (ДхШхГ), мм | 508x306x210 |
| Комплектация | |
| Открытая полка | |
| Гастроемкость GN-1/2-150 с перфорацией, крышкой и ручками – 4 шт. | |
| Управление | |
| Переключатель уровня нагрева | |
| Дополнительная информация | |
| Регулируемые по высоте ножки. Кран для слива воды на панели управления, цельнотянутые ванны | |

Логистическая информация

| | | | |
|----|----|--------|--|
| 45 | 85 | 0,98м³ | Упаковка: деревянные поддон и каркас, короб из картона ДхШхВ = 930x936x1120 мм |
|----|----|--------|--|

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

900 ЛИНИЯ

АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ

Электроварки

| Модель | Серия | Размер, мм (ДхШхВ) | Количество ванн | Конструкция |
|----------|--------|-----------------------|-----------------|-----------------------------------|
| ЭВС-4/9Н | ПРОФИ | 400х860(900)х860(955) | 1 | нейтральный шкаф с одной дверцей |
| ЭВС-8/9Н | ПРОФИ | 800х860(900)х860(955) | 2 | нейтральный шкаф с двумя дверцами |
| ЭВС-4/9О | ЭКОНОМ | 400х860(900)х860(955) | 1 | открытая полка |
| ЭВС-8/9О | ЭКОНОМ | 800х860(900)х860(955) | 2 | открытая полка |

Электроварки предназначены для варки изделий из теста (макарон, вермишели, лапши, спагетти, а такжепельменей и вареников) и других гарниров. Особенность электроварки состоит в том, что в ней используется способ быстрого приготовления продукта, поддерживается постоянный уровень воды и исключается образование пены. Возможность готовить одновременно несколько типов макарон.

ПРЕИМУЩЕСТВА



РЕГУЛИРУЕМЫЕ ПО ВЫСОТЕ НОЖКИ
Избавят от проблем с установкой на объектах с неровным полом



ГИГИЕНИЧНО
Цельнотянутая ванна облегчает санитарно-гигиеническую обработку

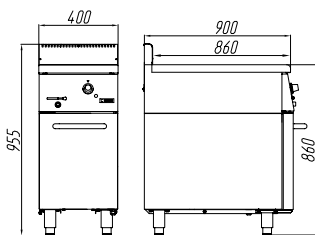


ИСПОЛНЕНИЕ С НЕЙТРАЛЬНЫМ ШКАФОМ ИЛИ С ОТКРЫТОЙ ПОЛКОЙ
Клиент имеет возможность выбрать более подходящую комплектацию для своей профессиональной кухни. Варианты с открытой полкой более экономичны



ГАСТРОЕМКОСТИ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ

ЭЛЕКТРОВАРКА ЭВС-4/9Н



Логистическая информация

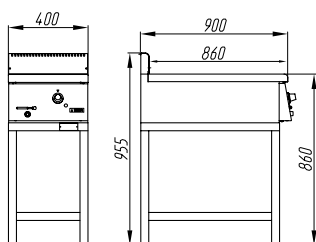


0,67м³

Упаковка:
деревянные поддон и каркас, короб из картона
ДхШхВ = 520x1133x1145 мм

| Общая информация | |
|--|--|
| Серия | ПРОФИ |
| Материал: фронтальная часть, столешница, ванна, воздухопровод боковые панели | нерж. сталь AISI-304 оцинкованная сталь с порошковой покраской |
| Габариты (ДхШхВ (с вытяжкой)), мм | 400x860(900)x860(955) |
| Технические данные | |
| Напряжение питания, В/частота тока, Гц | 1/N/PE 230/50 |
| Номинальная потребляемая мощность, кВт | 6 |
| Количество ТЭНов, шт | 3 |
| Эксплуатационные свойства | |
| Время разогрева воды до максимальной температуры, не более, мин. | 25 |
| Ванна | |
| 1 ванна. Максимальное количество загрузки в ванну зависит от вида продукта | |
| Минимальный объем воды, л | 17 |
| Максимальный объем воды, л | 25 |
| Номинальный объем воды, л | 32,5 |
| Полезный размер ванны (ДхШхГ), мм | 508x306x210 |
| Комплектация | |
| Нейтральный шкаф с дверцей | |
| Гастроёмкость GN-1/2-150 с перфорацией, крышкой и ручками – 2 шт. | |
| Управление | |
| Бесступенчатое регулирование температуры | |
| Дополнительная информация | |
| Регулируемые по высоте ножки. Кран для слива воды на панели управления. | |
| Цельнотянутая ванна | |

ЭЛЕКТРОВАРКА ЭВС-4/9О



Логистическая информация



0,67м³

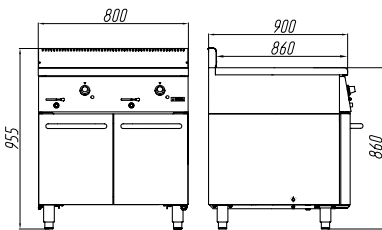
Упаковка:
деревянные поддон и каркас, короб из картона
ДхШхВ = 520x1133x1145 мм

| Общая информация | |
|---|--|
| Серия | ЭКОНОМ |
| Материал: фронтальная часть, столешница, ванна, воздухопровод каркас и полка | нерж. сталь AISI-304 оцинкованная сталь с порошковой покраской |
| Габариты (ДхШхВ (с вытяжкой)), мм | 400x860(900)x860(955) |
| Технические данные | |
| Напряжение питания, В/частота тока, Гц | 1/N/PE 230/50 |
| Номинальная потребляемая мощность, кВт | 6 |
| Количество ТЭНов, шт | 3 |
| Эксплуатационные свойства | |
| Время разогрева воды до максимальной температуры, не более, мин. | 25 |
| Ванна | |
| 1 ванна. Максимальное количество загрузки в ванну зависит от вида продукта | |
| Минимальный объем воды, л | 17 |
| Максимальный объем воды, л | 25 |
| Номинальный объем воды, л | 32,5 |
| Полезный размер ванны (ДхШхГ), мм | 508x306x210 |
| Комплектация | |
| Открытая полка | |
| Гастроёмкость GN-1/2-150 с перфорацией, крышкой и ручками – 2 шт. | |
| Управление | |
| Бесступенчатое регулирование температуры | |
| Дополнительная информация | |
| Регулируемые по высоте ножки. Кран для слива воды на панели управления, цельнотянутая ванна | |

ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

900 ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОВАРКИ

ЭЛЕКТРОВАРКА ЭВС-8/9Н



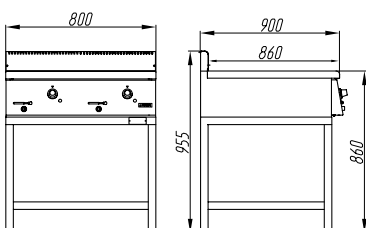
| | |
|---|--|
| Общая информация | |
| Серия | ПРОФИ |
| Материал: фронтальная часть, столешница, ванна, воздухопровод боковые панели | нерж. сталь AISI-304 оцинкованная сталь с порошковой покраской |
| Габариты (ДхШхВ (с вытяжкой)), мм | 800x860(900)x860(955) |
| Технические данные | |
| Напряжение питания, В/частота тока, Гц | 1/Н/PE 230/50 |
| Номинальная потребляемая мощность, кВт | 12 |
| Количество ТЭНов, шт | 6 |
| Эксплуатационные свойства | |
| Время разогрева воды до максимальной температуры, не более, мин. | 25 |
| Ванна | |
| 2 ванны. Максимальное количество загрузки в ванну зависит от вида продукта | |
| Минимальный объем воды, л | 17 |
| Максимальный объем воды, л | 25 |
| Номинальный объем воды, л | 32,5 |
| Полезный размер ванны (ДхШхГ), мм | 508x306x210 |
| Комплектация | |
| Нейтральный шкаф с двумя дверцами | |
| Гастроемкость GN-1/2-150 с перфорацией, крышкой и ручками – 4 шт. | |
| Управление | |
| Бесступенчатое регулирование температуры | |
| Дополнительная информация | |
| Регулируемые по высоте ножки. Кран для слива воды на панели управления, цельнотянутые ванны | |

Логистическая информация



Упаковка: деревянные поддон и каркас, короб из картона
ДхШхВ = 930x1160x1120 мм

ЭЛЕКТРОВАРКА ЭВС-8/9О



| | |
|---|---|
| Общая информация | |
| Серия | ЭКОНОМ |
| Материал: фронтальная часть, столешница, ванна, воздухопровод каркас и полка | нерж. сталь AIS-304 оцинкованная сталь с порошковой покраской |
| Габариты (ДхШхВ (с вытяжкой)), мм | 800x860(900)x860(955) |
| Технические данные | |
| Напряжение питания, В/частота тока, Гц | 1/Н/PE 230/50 |
| Номинальная потребляемая мощность, кВт | 12 |
| Количество ТЭНов, шт | 6 |
| Эксплуатационные свойства | |
| Время разогрева воды до максимальной температуры, не более, мин. | 25 |
| Ванна | |
| 2 ванны. Максимальное количество загрузки в ванну зависит от вида продукта | |
| Минимальный объем воды, л | 17 |
| Максимальный объем воды, л | 25 |
| Номинальный объем воды, л | 32,5 |
| Полезный размер ванны (ДхШхГ), мм | 508x306x210 |
| Комплектация | |
| Открытая полка | |
| Гастроемкость GN-1/2-150 с перфорацией, крышкой и ручками – 4 шт. | |
| Управление | |
| Бесступенчатое регулирование температуры | |
| Дополнительная информация | |
| Регулируемые по высоте ножки. Кран для слива воды на панели управления, цельнотянутые ванны | |

Логистическая информация



Упаковка: деревянные поддон и каркас, короб из картона
ДхШхВ = 930x1160x1120 мм

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

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

<http://www.rada2000.nt-rt.ru> || rda@nt-rt.ru