

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

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://fagor.nt-rt.ru/> || frg@nt-rt.ru

Пароконвектоматы электрические VE, VPE

Fagor VE-061



ХАРАКТЕРИСТИКИ

размеры

905x870x730

материал корпуса

нержавеющая сталь

система управления

электронная

мощность

9.3 кВт

размер габаритности

GN 1/1-100

уровней

6

Fagor VPE-061



Основные характеристики

Подключение	380 В
Количество уровней	6
Способ образования пара	бойлер
Тип габаритности	GN 1/1
Размер габаритности (наруж./внутр.)	530x325 / 500x300 мм
Панель управления	электронная
Температурный режим	300 °С
Мощность	9.3 кВт
Ширина	905 мм
Глубина	870 мм
Высота	730 мм
Вес (без упаковки)	141 кг
Страна производства	Испания

Fagor VPE-101



Основные характеристики

Подключение	380 В
Количество уровней	10
Способ образования пара	бойлер
Тип гастроемкости	GN 1/1
Размер гастроемкости (наруж./внутр.)	530x325 / 500x300 мм
Панель управления	электронная
Температурный режим	300 °С
Мощность	18.3 кВт
Ширина	905 мм
Глубина	870 мм
Высота	960 мм
Вес (без упаковки)	169 кг
Страна производства	Испания

Fagor VPE-102



Описание

Длина: 1260мм; Ширина: 1045мм; Высота: 1150мм; Температурный режим- Мин.: 0С Макс.: 300С; Напряжение: 380В; Мощность: 31500Вт

Вместимость 10 GN 2/1. Сенсорная панель управления. Парогенератор, с датчиком образования накипи. Климат-контроль. 4 режима приготовления: Пар, Комбинированный режим, Регенерации и Конвекция. Программа деликатного приготовления. Программирование. Поуровневый контроль приготовления. Таймер отсрочки запуска программ. Функция запоминания программ приготовления. 5 режимов автоматической мойки. Мультизонный термощуп. Автоматический слив воды из бойлера каждые 24 часа. Полуавтоматическая система удаления накипи. Ручной душ-рулетка. Система контроля НАССР.

Fagor VPE-201



Описание

Длина: 905мм; Ширина: 930мм; Высота: 1610мм; Температурный режим- Мин.: 0С Макс.: 300С; Напряжение: 380В; Мощность: 24600Вт

Вместимость 20 GN 1/1. Сенсорная панель управления. Парогенератор, с датчиком образования накипи. Климат-контроль. 4 режима приготовления: Пар, Комбинированный режим, Регенерации и Конвекция. Программа деликатного приготовления. Программирование. Поуровневый контроль приготовления. Таймер отсрочки запуска программ. Функция запоминания программ приготовления. 5 режимов автоматической мойки. Мультизонный термощуп. Автоматический слив воды из бойлера каждые 24 часа. Полуавтоматическая система удаления накипи. Ручной душ-рулетка. Система контроля НАССР.

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

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://fagor.nt-rt.ru/> || frg@nt-rt.ru