



# ПЕЧИ



## РОТАЦИОННЫЕ

Ротационные печи предназначены для выпечки широкого ассортимента ржано-пшеничных, пшеничных сортов хлеба, хлебобулочных изделий, баранок, бубликов, сушек, кондитерских изделий, изделий из слоеного теста, а также для сушки сухарей из пшеничного и ржано-пшеничного хлеба. Печи ротационные имеют сборно-разборную конструкцию с верхним приводом стеллажной тележки и работают на различных видах энергоносителей (электричество, газ), с автоматическим программным управлением (250 программ выпечки), являются печами европейского класса.

Оригинальная конструкция воздухопроводов обеспечивает равномерный нагрев печи по всему объему. Вращение тележки обеспечивает одинаковый нагрев противней и хлебных форм, что позволяет получать равномерную выпечку хлебобулочных и кондитерских изделий. Мощные парогенераторы позволяют вырабатывать большое количество пара, что способствует образованию блестящей корочки и меньшему высушиванию хлебобулочных изделий. Система газоудаления в печах создает дополнительный приток атмосферного воздуха для снижения концентрации газов в пекарной камере.

Ротационные печи могут применяться в супермаркетах, гипермаркетах, хлебозаводах, механизированных пекарнях, кондитерских фабриках, предназначенных для выпечки большого количества хлебобулочных и кондитерских изделий.

Адрес завода-изготовителя: г. Харьков, ул. Котлова, 129  
тел.: (057) 719-47-11(13), 775-80-50(60)  
(050) 400-46-63, (067) 670-14-67  
[www.ross.com.ua](http://www.ross.com.ua)  
e-mail: [info@ross.com.ua](mailto:info@ross.com.ua)

# Технические характеристики

## ПХП-90-Э-Р ПХП-90-Г-Р

	ПХП-90-Э-Р	ПХП-90-Г-Р
Максимальная разовая нагрузка форм «кирпич», шт	90	90
Установленная мощность, кВт: - эл. двигателей - ТЭНов	4,05 30	4,8 —
Тепловая мощность газовой горелки, кВт	—	11,9
Расход газа на одну выпечку, м <sup>3</sup> /ч	—	1,1
Давление газа, Па	—	1274-природный газ
Максимальная температура в рабочей камере, °С	300	300
Диапазон регулирования температуры, °С	от 120 до 300	от 120 до 300
Напряжение сети переменного тока, В	380	380
Занимаемая площадь, м <sup>2</sup>	2,31	2,31
Габаритные размеры, м, не более Длина Ширина Высота	1,52 1,52 2,10	1,52 1,52 2,10
Размеры противня, м	0,6x0,7	0,6x0,7
Масса, кг, не более	1100	1100



## ПХП-135-Э-Р ПХП-135-Г-Р

	ПХП-135-Э-Р	ПХП-135-Г-Р
Максимальная разовая нагрузка форм «кирпич», шт	135	135
Установленная мощность, кВт: - эл. двигателей - ТЭНов	4,05 42	4,8 —
Тепловая мощность горелки, кВт	—	10 min 50 max
Расход газа на одну выпечку, м <sup>3</sup> /ч	—	2,2
Давление газа, Па	—	1274-природный газ
Максимальная температура в рабочей камере, °С	300	300
Диапазон регулирования температуры, °С	от 120 до 300	от 120 до 300
Напряжение сети переменного тока, В	380	380
Занимаемая площадь, м <sup>2</sup>	2,31	2,31
Габаритные размеры, м, не более Длина Ширина Высота	1,52 1,52 2,47	1,52 1,52 2,47
Размеры противня, м	0,6x0,7	0,6x0,7
Масса, кг, не более	1500	1500

## ПХП-216-Э-Р ПХП-216-Г-Р

	ПХП-216-Э-Р	ПХП-216-Г-Р
Максимальная разовая нагрузка форм «кирпич», шт	216	216
Установленная мощность, кВт: - эл. двигателей - ТЭНов	4,75 72	5,6 —
Тепловая мощность горелки, кВт	—	49,8min 120,0 max
Расход газа на одну выпечку, м <sup>3</sup> /ч	—	6,4
Давление газа, Па	—	1274-природный газ
Максимальная температура в рабочей камере, °С	300	300
Диапазон регулирования температуры, °С	от 120 до 300	от 120 до 300
Напряжение сети переменного тока, В	380	380
Занимаемая площадь, м <sup>2</sup>	3,24	3,24
Габаритные размеры, м, не более Длина Ширина Высота	1,85 1,75 2,47	1,85 1,75 2,47
Размеры противня, м	0,49x0,73	0,49x0,73
Масса, кг, не более	2000	2000



### Фирменные магазины «РОСС»:

г. Харьков, ул. Котлова, 129  
Тел.: (057) 719-47-11(13), 775-80-50(60)  
г. Винница, пер. Железнодорожный, 7/9  
Тел.: (0432) 55-61-06, (066) 618-68-76  
г. Днепродзержинск, пр-т Газеты «Правда», 29, к.109А  
Тел.: (050) 956-85-08, (056) 794-69-10  
г. Запорожье, пр-т Ленина, 104  
Тел.: (061) 78-75-735, 289-27-87, (050) 302-72-93  
г. Луганск, ул. Оборонная, 101в  
Тел.: (0642) 50-02-10, (095) 881-30-31

г. Луцк, пр-т Соборности, 14А  
Тел.: (0332) 78-96-63, (099) 01-98-197  
г. Львов, ул. Промышленная, 50/52  
Тел.: (032) 242-09-70, (067) 802-86-23

**Филиал «РОСС» в России:**  
г. Белгород, ул. Коммунальная, 2  
Тел.: 007 (4722) 56-91-09, 58-08-05

**Представительства «РОСС»:**  
г. Донецк ООО «РОСС-Донецк»  
бул. Шевченко, 133  
Тел.: (062)349-20-93, 349-20-94, (050) 80-20-900

г. Киев ООО «РОСС КИЕВ»  
ул. Новокиевская, 4А  
Тел.: (044) 501-11-39  
г. Одесса ЧП «Лушев»  
ул. Косвенная 13, ТП «Старокопный» ДП-91, ДП-49, ЦП-25, ЦП69  
Тел.: (048)784-03-96, 743-94-93, 788-04-64, 788-04-24,  
ул.М.Жукова, 14-б, р-к «Селянка», маг. №36П  
Рынок «Ангелика» «У двух столбов», маг. №17,39  
Тел.: 701-33-10, 734-09-23  
г. Хмельницкий ООО «РОСС Подолье»  
ул. Тернопольская, 15/1  
Тел.: (0382) 670-712, 670-713