

MXP5201
MXP5203

ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ПЕЧИ

ЭВОЛЮЦИЯ ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ КУЛИНАРИИ

MenuMaster® MXP5201/MXP5203

В новых высокоскоростных печах MXP используется новаторское сочетание конвекции, излучения и микроволновой технологии, чтобы готовить пищу до 15 раз быстрее, чем при традиционных способах приготовления.

Основные характеристики

- ◆ Сочетание излучения, конвекции и микроволн для быстрого приготовления и нагрева разнообразных продуктов.
- ◆ До 360 программируемых пунктов меню упрощает приготовление пищи и обеспечивает постоянство результатов.
- ◆ Каталитический нейтрализатор очищает воздух от жира и запахов.
- ◆ Система управления меню EZCard упрощает обновление программ за считанные секунды. (EZCard поставляется отдельно)
- ◆ Удобные средства управления, легкие в использовании и требующие минимальной подготовки пользователя.
- ◆ Долговечная внешняя и внутренняя поверхность из нержавеющей стали для многих лет использования в общественном питании.
- ◆ Доступна в одно- и трехфазном вариантах.
- ◆ Глобальная сеть обслуживания обеспечивает постоянную поддержку продукта.
- ◆ Полная 1-летняя гарантия на компоненты.



Мощный и эффективный способ, чтобы...

- ◆ Быстро подавать качественные блюда
- ◆ Увеличить прибыль и продажи блюд
- ◆ Готовить более свежую и горячую пищу по требованию

Максимизируйте свою прибыль

Мощная высокоскоростная печь MXP создана, чтобы справиться с быстрым темпом и высокими требованиями самых загруженных кухонь. Это высокопроизводительное устройство для работы в тяжелых условиях, идеально подходящее для широкого спектра применения в общественном питании.

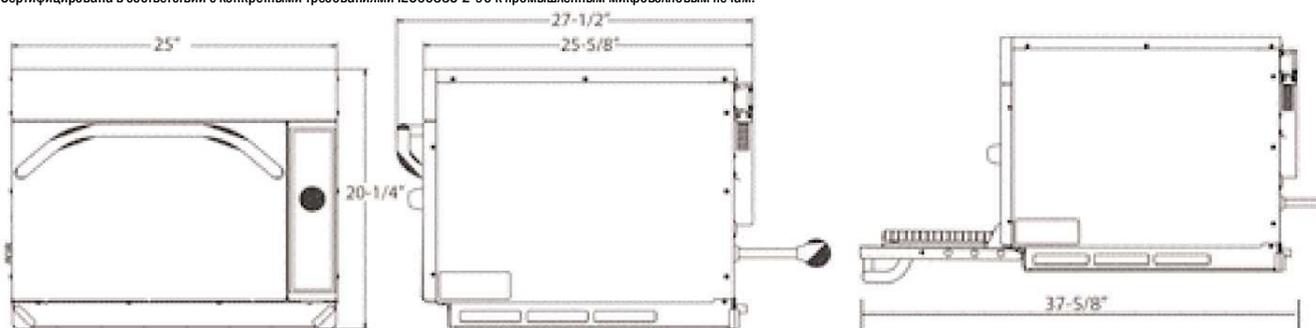
MXP5201 MXP5203

ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ПЕЧИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Код UPC | MXP5201 705105606101 | MXP5203 705105606408 | Корпус | Внешние размеры (мм) | Внутренние размеры (мм) |
|----------------------------------|---|-------------------------|--------------------------------|---|------------------------------|
| Конфигурация | Настольная | | Высота | 20-1/4" (514) | 10" (7-3/4" от стойки) (254) |
| Система управления | Сенсорная и с помощью ручки | | Ширина | 25" (635) | 16" (406) |
| Программируемые кнопки | 10 | | Глубина (общая без ручки) | 25-5/8" (645) | 15" (381) |
| Всего программируемых настроек | 360 | | Глубина (дверь открыта на 90°) | 37-5/8" (956) | |
| Уровни мощности | 11 | | Полезный внутренний объем | 30 л | |
| Максимальное время приготовления | 60 минут | | Материал внешней поверхности | Нержавеющая сталь | |
| Меню программ | Поддержка многоуровневого меню | | Отделка внутренней полости | Нержавеющая сталь | |
| Размораживание | Да, 20% мощности | | Электрические характеристики | MXP5201 | MXP5203 |
| Возможность ввода времени | Да | | Энергопотребление | 5700 Вт | |
| Система распределения микроволн | Вращающаяся антенна | | Выходная мощность | 2200 Вт (микроволны) 2000 Вт (конвекция) 3000 Вт (излучение) | |
| Магнетрон(ы) | 2 | | Источник питания | 208-240 В, 50 Гц, 32 А, одна фаза / 400 В, 50 Гц, разветвление, 16 А, 3 фазы, 5 проводов (3L+N+земля) | |
| Дисплей | ЖК-дисплей, сенсорный экран, с подсветкой | | Конфигурация вилки | IEC 309 | |
| Этапы приготовления | 4 этапа | | Частота | 2450 МГц | |
| Внутренняя подсветка | Нет | | Длина шнура питания | 5' (1,5 м) | |
| Система открытия дверцы | Нажимаемая вниз эргономичная ручка | | Вес/сведения о поставке | | |
| Автоматический датчик напряжения | Да | | Вес нетто | 150 фунтов (52 кг) | |
| Меню управления EZCard | Да | | Ориентировочно при поставке | 175 фунтов (56 кг) | |
| Диапазон температур | 200 - 520°F (93-271°C) | | Размер упаковочной коробки | 34,75" Ш x 28,25" В x 32,5" Г (882,65 мм Ш x 717,55 мм В x 825,5 мм Г) | |
| Приращение температуры | 5°F (2,78°C) | | | | |
| Воздушный фильтр | Да, съемный | | | | |
| Скорость вентилятора | 0-100% | | | | |
| Приращение скорости вентилятора | 10% | | | | |
| Мощность микроволн | 0-100% | | | | |
| Приращение мощности микроволн | 10% | | | | |
| Уровень излучения | 0-100% | | | | |
| Приращение уровня излучения | 10% | | | | |
| Полка | 1 съемная полка | | | | |
| Гарантия | Полная 1-летняя | | | | |

Постоянное стремление ACP обеспечить качество своей продукции может привести к изменениям характеристик без предварительного уведомления. Сертифицирована в соответствии с конкретными требованиями IEC60335-2-90 к промышленным микроволновым печам.



Форма №MCO0940 ред. 7/10
©2009 ACP, Inc.
Отпечатано в США

Дополнительные сведения о любой из наших замечательных промышленных микроволновых печей см. на веб-сайте www.acpsolutions.com

