



## Печь конвекционная (электрическая)

# Miratek BML-4



### НАЗНАЧЕНИЕ

Для высококачественного выпекания изделий из дрожжевого и бездрожжевого теста: батонов, булочек, хлеба, замороженных полуфабрикатов, слоеных и кондитерских изделий и других видов продукции.



Данная конвекционная печь позволяет выпекать хлебобулочные и кондитерские изделия в малых и средних пекарнях, кондитерских цехах, ресторанах и на других предприятиях общественного питания.

Быстрое и равномерное выпекание продукции. Высокая производительность. Максимальный размер противня: 400 x 600 мм. Пароувлажнение. Автоматическая система принудительной реверсивной циркуляции воздуха. Экономный расход электроэнергии. Материал корпуса печи – нержавеющая сталь.

## ОСОБЕННОСТИ



Быстрое и равномерное выпекание продукции обеспечивается автоматической системой принудительной реверсивной циркуляции воздуха благодаря вентиляторам с радиальной крыльчаткой.



Качественный жаростойкий уплотнитель между дверью и корпусом печи.



Высокая степень тепловой изоляции печи для снижения её тепловых потерь, что уменьшает потребление электроэнергии и предотвращает от ожогов персонал.



Резиновые опорные ножки для устойчивого положения машины.



Высокая производительность, благодаря большому расстоянию между противнями (80 мм).



Система безопасности, отключающая привод вентиляторов при открытии двери.



Корпус и пекарная камера выполнены из нержавеющей стали AISI 304 для повышения износостойкости и предотвращения коррозии.



Диапазон работы таймера печи: 0-60 минут.



Высокая мощность (6,4 кВт) и максимальная температура (300 °C) для высокой производительности, а также приготовления широкого ассортимента изделий.



Надежный механизм открывания двери.



Электромеханическая панель управления для простоты и надежности эксплуатации с возможностью использования печи с таймером или без.



Оповестительные световые индикаторы.



Качественная инжекторная система парообразования для точного соблюдения требований технологического процесса. Продукция получается не пересушенной, с привлекательной хрустящей корочкой. Включение пароувлажнения кнопкой на панели управления.



Приспособляемость оборудования к различному питающему напряжению, благодаря возможности выбора модификации машины на 220 В и 380 В.



Подсветка камеры и двойное закаленное стекло позволяют наблюдать за процессом приготовления.



В комплекте поставки 4 перфорированных противня.



Система освещения рабочей камеры убрана вовнутрь для предотвращения попадания влаги при пароувлажнении на выступающий глафон лампочки, вызывая ее разрушение. Также это упрощает очистку рабочей камеры.



Надежность и простота в эксплуатации.

## ОПЦИИ



**Напряжение**  
На выбор 220 В или 380 В.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр                             | Модель/Значение     |
|--------------------------------------|---------------------|
|                                      |                     |
| Тип печи                             | конвекционная       |
| Энергоноситель                       | электричество       |
| Тип открывания                       | откидной            |
| Панель управления                    | электромеханическая |
| Диапазон рабочей температуры, °C     | 40-300              |
| Размер противня, мм                  | 400x600             |
| Количество противней в комплекте, шт | 4                   |
| Пароувлажнение                       | есть                |
| Количество вентиляторов, шт          | 2                   |
| Реверс вентиляторов                  | есть                |
| Давление подводимой воды, МПа        | 0,05-0,2            |
| Присоединение воды, дюйм             | 1                   |
| Напряжение сети, В                   | 220/380             |
| Мощность, кВт                        | 6,4                 |
| Вес, кг                              | 70                  |
| Габариты ШxГxВ, мм                   | 835x745x581         |

Компания Danler постоянно совершенствует свою продукцию. Поэтому мы сохраняем за собой право изменять спецификации и/или дизайн без предварительного уведомления. На иллюстрациях или схемах могут указываться опциональные варианты продукции.

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

