





Макаронотварка автоматическая «Прима паста»

МА-4-01

 140000, МО, Люберецкий р-н, г. Люберцы,
ул. Красная, д. 1, корпус Литера Б, Б1

 +7 (495) 995 95 99

 info@atesy.info

 www.atesy.ru





Макароноварка автоматическая «Прима паста» МА-4-01

НАЗНАЧЕНИЕ

Макароноварка автоматическая «ПРИМА ПАСТА» МА-4-01 предназначена для варки макаронных изделий разных типов, а также пельменей и вареников.

ПРЕИМУЩЕСТВА

1

Возможность одновременной варки сразу нескольких видов макаронных изделий, а также приготовления пельменей и вареников.

2

Постоянное поддержание необходимого уровня воды и температурного режима.

3

Автоматическое опускание и подъем 4-х порционных корзин.

4

Удобная панель управления с индикацией выбранного режима приготовления для каждой корзины.

5

Процесс варки не требует специальной квалификации персонала.

6

Автоматическое отключение макароноварки при возникновении сбоев в работе.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Изделие оборудовано 4-мя подъемными механизмами. Каждому механизму соответствует своя зона на панели управления с кнопкой запуска процесса варки и индикатором времени.

Все конструктивные элементы изделия выполнены из нержавеющей стали, что является залогом его длительной эксплуатации, безукоризненного внешнего вида и пригодности для предприятий общественного питания.

Принцип работы изделия заключается в том, что корзины с продуктом, автоматически опускаются на подъемных механизмах в ванну с нагретой водой после нажатия кнопок запуска «1...4» и автоматически поднимаются по истечении заданного времени. Во время приготовления на индикаторах напротив кнопок запуска «1...4», отображается отсчет оставшегося времени в минутах. Отсчет последней минуты отображается в секундах.

При необходимости можно прервать процесс приготовления продукта и привести подъемные механизмы с корзиной в верхнее положение, для этого нужно нажать и удерживать в течение 2 секунд кнопку запуска подъемного механизма, соответствующую номеру подъемного механизма «1...4».

Изделие выполнено с защитой от поражения электрическим током класса I по ГОСТ ИЕС 60335-1-2015.

По степени защиты обслуживающего персонала от соприкосновения с токоведущими частями и по степени защиты от проникновения воды изделие соответствует норме IP21 по ГОСТ 14254-2015.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Ед. измерения	Значение параметра
Габаритные размеры (Д x Ш x В)	мм	880x620x656
Мощность	кВт	5
Частота тока	Гц	50
Напряжение	В	230
Объем воды в ванне, не более	л	13,6
Масса, не более	кг	60

*АТЕСИ – КОГДА РАБОТА
ПРИНОСИТ РАДОСТЬ!*