



# Хлебница “Каравай - Пересвет”

ХБЛ-1-08-1





# Хлебница “Каравай - Пересвет” ХБЛ-1-08-1

## НАЗНАЧЕНИЕ

Хлебница «Каравай-Пересвет» предназначена для увеличения срока хранения хлеба при сохранении его органолептических свойств, благодаря применению кратковременного периодического ультрафиолетового облучения (длина волны 254 нм).

## ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ХБЛ

- 1** Кратковременное периодическое ультрафиолетовое облучение в UVC диапазоне, реализованном в изделии, убивает до 99,9% бактерий, вирусов и грибков плесени на поверхностях хлебобулочных и кондитерских изделий, что значительно увеличивает срок их хранения без потери первоначального внешнего вида и вкусовых качеств. При использовании хлебницы «Каравай-Пересвет» срок хранения для хлебобулочных и кондитерских изделий может быть увеличен на несколько суток.
- 2** Ультрафиолетовое облучение кратковременно включается после каждого закрытия крышки хлебницы, что значительно снижает скорость развития бактерий на поверхности хлеба и обеззараживает атмосферу внутри хлебницы.
- 3** Корпус хлебницы сочетает в себе классический внешний вид с элементами современного дизайна и продуманную эргономику. Зеркальная поверхность нержавеющей стали придает изделию элегантный внешний вид, а также способствует эффективному отражению ультрафиолетового излучения, что позволяет обрабатывать хлеб со всех сторон.

- 4 Все детали изделия выполнены из высококачественной нержавеющей стали, что является залогом его длительной эксплуатации как на предприятиях общественного питания, так и в домашних условиях.
- 5 Защита здоровья наших клиентов – приоритет компании «Атеси», поэтому в изделии предусмотрена многоуровневая защита пользователей от ультрафиолетового излучения, включая интеллектуальную систему управления, исключающую облучение при открытой крышке.
- 6 Компактные размеры изделия и низкая потребляемая мощность позволяют использовать изделие в домашних условиях. Режимы обработки запрограммированы на предприятии-изготовителе, и вам не нужно что-либо настраивать перед началом и в процессе эксплуатации изделия.
- 7 Вы с легкостью можете произвести влажную уборку или просто протереть хлебницу, открыв крышку и вынув решетку. Полированные поверхности обеспечивают легкий уход за изделием. Решетку можно мыть в посудомоечной машине.
- 8 Благодаря кратковременному включению ультрафиолетового излучения, гарантийный срок эксплуатации ультрафиолетовых ламп – не менее 10 лет!

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Ед. измерения	Значение параметра
Габаритные размеры (длина×ширина×высота)	мм	560 x 360 x 252
Напряжение	В	220
Частота тока	Гц	50
Номинальная потребляемая мощность, не более	Вт	30
Количество бактерицидных ламп	штг	1
Тип бактерицидной лампы	-	TUV 8W FAM*
Масса изделия	кг	10

\* Допускается замена лампы на аналогичную



**АТЕСИ - ГОТОВИТЬ  
УДОВОЛЬСТВИЕ!**



**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**

