

Модель номер: X813087V, X813187V-Content    Артикул № \_\_\_\_\_

## Инструкция по эксплуатации

### МАРМИТ

Спецификация:

Объем: нагревная ёмкость вмещает одну полноразмерную гастроёмкость глубиной в 100мм или две кастрюли-пароварки по 4л.

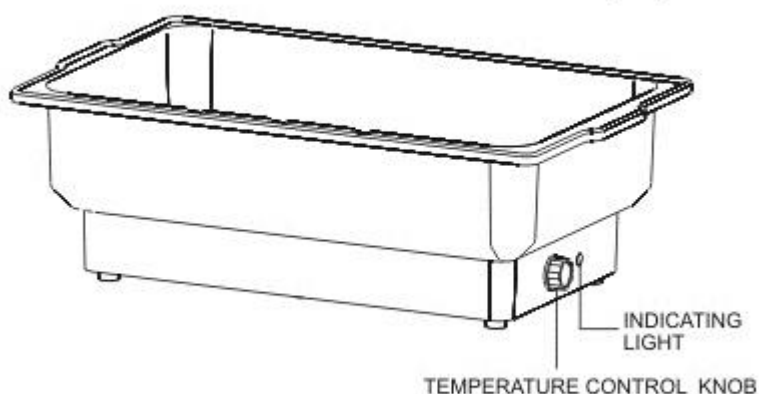
Напряжение: 220 ~ 240В AC

Сила тока: 1,8-1,9 АМПС

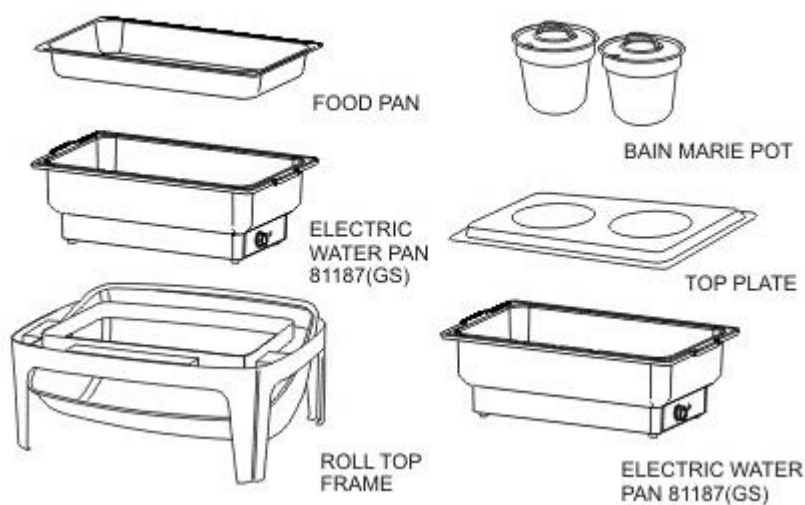
Потребление энергии: 760 ~ 900 Ватт

Мармит работает по принципу водяной бани. Водяная рубашка нагревается при помощи электричества, что позволяет еде оставаться тёплой.

ELECTRIC WATER PAN, ITEM NO. 81187(GS)



### How to Assemble an Electric Water Pan into a Chafing Unit



1) КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ – Регулятор контроля температуры соединен с выключателем. Когда вода достигает предустановленной температуры, нагрев автоматически выключается. Выключатель помечен знаками «I» и «0». В позиции «I» мармит подключен к сети, вода готова к нагреву. В позиции «0» питание мармита

отключено, вода не нагревается. Когда регулятор контроля температуры до отказа повернут по часовой стрелке, температура нагрева максимальна. При максимальной температуре нагрева температура воды в нагревной ёмкости достигает в среднем 85°C. В этом случае вы можете наблюдать исходящий от гастроёмкости пар. При необходимости вы можете уменьшить температуру. Перегрева воды помогает избежать термостат, автоматически отключающий подогрев воды при температуре, превышающей 118°C.

2) СВЕТОВОЙ ИНДИКАТОР – Когда вода нагревается, в действие приходит световой индикатор. Когда вода достигает предустановленной температуры, питание и световой индикатор автоматически отключаются. Как только температура воды понижается на 20°C, питание автоматически включается.

3) УРОВЕНЬ ВОДЫ – Наполните нагревную ёмкость водой до установленной отметки. Убедитесь, что нагревательный элемент полностью находится под водой. Если гастроёмкость или кастрюля начинает всплывать, это значит, что воды в нагревной ёмкости слишком много. Для ускорения подогрева рекомендуется использовать горячую воду. При использовании холодной воды подождите 20 минут, чтобы дать воде нагреться.

### **ВНИМАНИЕ!!**

- Водонагревная ёмкость сделана из жаропрочного полипропилена. Она предназначена для нагрева воды при помощи электричества, использование любого другого источника тепла запрещено. Никогда не используйте открытый огонь или духовой шкаф для нагрева ёмкости, так как это вызовет поломку оборудования и может привести к аварии.
- Никогда не погружайте прибор в воду.
- Заполняйте прибор водой до установленной отметки. Никогда не используйте прибор без воды.
- Не заполняйте ёмкость с водой выше установленной отметки.
- Не прикасайтесь к нагревающимся частям ёмкости. Они остаются горячими после отключения питания в течение примерно 10-и минут.
- Воспользуйтесь помощью квалифицированного электрика в случае, если к розетке подключено несколько мармитов.
- Убедитесь, что питание отключено, прежде чем приступать к чистке мармита.
- Данный прибор должен быть заземлен. Он предназначен только для использования в помещении.
- Гидромеханическая чистка запрещена.
- Утилизация:  
Утилизируйте прибор в соответствии с местными и государственными законами (если таковые есть), принимая во внимание правила утилизации электронных отходов.
- Этим прибором не следует пользоваться лицам (в том числе детям) с ограниченными физическими и психическими возможностями, а также лицам с недостаточным опытом пользования, кроме тех случаев, когда их инструктирует и их действиями руководит лицо, берущее на себя всю ответственность за их безопасность.
- К прибору не следует подпускать детей.