



АГРО  
РЕСУРС

Торговая компания  
Пищевое и упаковочное оборудование  
HoReCa

agrozavod@agrozavod.ru

Россия (бесплатно):

8 800 55 55 905

Челябинск:

+7 351 202 01 35

### Супница серии RDS-100A



## **Выражаем благодарность за приобретение нашего продукта!**

Наша фирма является главным производителем на рынке кухонной продукции. Супница серии RDS-100A является новым изобретением нашей компании. Она легка в эксплуатации, уходе и безопасна в использовании. В основном используется в гостиницах, барах, кафе, ресторанах и т.д.

### **Внимание!**

1. Только квалифицированный специалист может эксплуатировать данный аппарат.
2. Чтобы установить и использовать данный аппарат, просим внимательно прочитать инструкцию.
3. Просим сохранять данную инструкцию для последующего использования.
4. Просим открыть упаковку и убедиться в целостности аппарата. В случае обнаружения недостатков, просим не эксплуатировать аппарат и проконсультироваться со специалистом.
5. В случае если Вы не используете прибор или отсутствуете рядом с ним, просим выключать аппарат.
6. В случае поломки, просим вызвать эксперта. Также используйте только заводские запчасти в избежание поломки прибора.
7. Данный прибор пригоден только для коммерческого использования.
8. Не промывайте аппарат водой.
9. Периодически промывайте поверхность аппарата соответствующим способом, чтобы избежать коррозии и поломок.

### **Технические характеристики**

Описание продукта	Супница
Модель	RDS-100A
Напряжение	400В
Габариты	Высота 41 см, диаметр 35см
Мощность	5,2 кВт

Объем	10л
-------	-----

<sup>35</sup><sub>17</sub> Легко собирается.

<sup>35</sup><sub>17</sub> ТЭН изготовлен из высококачественной стали.

<sup>35</sup><sub>17</sub> Регулируемая температура нагревания.

## Установка и обслуживание

Установка и эксплуатация должны производиться квалифицированным специалистом.

### 1. Установка

<sup>35</sup><sub>17</sub> Установите аппарат в 10 см от стены. Также убедитесь, что стена состоит из огнеупорного материала.

<sup>35</sup><sub>17</sub> Аппарат должен быть установлен в помещении с хорошей вентиляционной системой.

<sup>35</sup><sub>17</sub> Снимите защитную пленку с прибора.

<sup>35</sup><sub>17</sub> Перед подключением убедитесь, что мощность и напряжение в помещении соответствуют техническим характеристикам аппарата.

<sup>35</sup><sub>17</sub> Следует установить розетку, предохранитель рядом с аппаратом. Для упрощения задачи уберите все лишние предметы от прибора.

<sup>35</sup><sub>17</sub> Убедитесь, что все подсоединенено правильно.

### 2. Предупреждение

<sup>35</sup><sub>17</sub> Выключайте аппарат после использования.

<sup>35</sup><sub>17</sub> В случае обнаружения каких-либо неисправностей, выключите аппарат и вызовите квалифицированного специалиста.

### 3. Техническое обслуживание

<sup>35</sup><sub>17</sub> Промойте варочную поверхность.

<sup>35</sup><sub>17</sub> Если аппарат не использовался долгий период времени, смажьте его машинным маслом и просушите.

- <sup>35</sup> <sub>17</sub> Промойте варочную поверхность теплой мыльной пеной, затем промойте водой ( только ни в коем случае не используйте водный пистолет).
- <sup>35</sup> <sub>17</sub> При мытье аппарата ни в коем случае не используйте моющие средства с абразивными материалами, т.к. это может послужить причиной коррозии.
- <sup>35</sup> <sub>17</sub> Не следует использовать коррозийные материалы для чистки поверхности под аппаратом.

## Эксплуатация

1. Включите аппарат, загорится индикатор.
2. Добавьте 0,6 л воды между цилиндром из нерж. стали и алюминиевым контейнером. Ни в коем случае не добавляйте больше воды, чем указано в инструкции.
3. Вы можете самостоятельно регулировать температурный режим. Средняя температура нагрева 1-8, если Вам нужна высокая температура, то установите на 8-12.
4. После использования выключите оборудование.
- 5.



