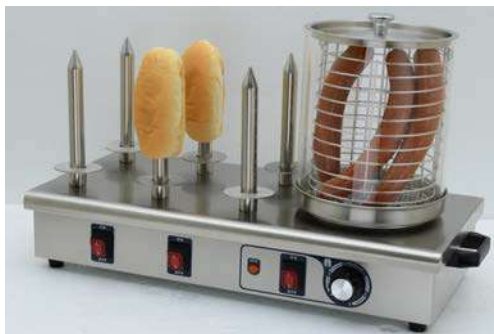




Апарат для хот-догів серії HDS

Посібник з експлуатації та технічного обслуговування



Зберігайте посібник користувача протягом життєвого циклу пристрою. Всі технічні та експлуатаційні характеристики, габаритні розміри та розрахункові характеристики, представлені в цьому Посібнику, можуть бути змінені без попередження.

1. Запобіжні заходи

Дотримуйтесь усіх правил, викладених у цьому посібнику, щоб уникнути ризику пожежі, електричного шоку, опіків або травм.

Під час використання пристрою, дотримуйтесь основних запобіжних заходів, наприклад:

- Звертайтеся до інструкції, завжди зберігайте її поруч із пристроєм.
- Захищайте пристрій від прямих сонячних променів, заморозки або вологості.
- Не залишайте пристрій у місці, доступному для дітей.
- Переконайтеся, що тільки кваліфікований персонал використовує пристрій.
- Ніколи не рухайте пристрій, коли він працює, або коли поверхня ще гаряча.
- Перш ніж підключати або відключати пристрій, переконайтеся, що його правильно вимкнено.
- Ніколи не торкайтеся гарячих поверхонь; використовуйте ручки чи кнопки.
- Тримайте кабель подалі від теплих поверхонь.
- Ремонт обладнання має виконувати лише кваліфікований співробітник.
- Використовуйте лише оригінальні запасні частини.

2. Характеристика

Цей пристрій можна використовувати для приготування сосисок на пару або хліба, який використовується для приготування хот-догів. Наявний контейнер нагріву, який використовується для приготування хот-догу на пару. Стінки контейнера нагріву - виготовлені зі скла. Вони повинні бути встановлені на контейнер з водою. Там є дві панелі: одна використовується для зберігання готового хот-догу, а інша використовується для приготування хот-догу. Хот-дог готується деякий час, тому на його поверхні немає води. Нагрівальний штир використовується для приготування булочок.

Назва: Апарат для хот-догів

Запасні частини : Кришка з нержавіючої сталі

Один циліндр

Одна проміжна планка

Один контейнер для води

Чотири штирі, що нагріваються

3. Експлуатація:

Встановіть пристрій на стійку поверхню, що не піддається нагріванню.

Відстань 10 см від перегородки або стіни достатня.

Увага! Ніколи не встановлюйте пристрій поруч зі стіною або перегородкою з матеріалів, що легко займаються, навіть якщо вони покриті добре ізолюючим матеріалом.

Додайте 600мл води (близько 5см заввишки) у контейнер для води.

Увага! Не використовуйте пристрій без води.

Підключення до живлення:

Переконайтеся, що напруга та частота джерела живлення відповідають технічним параметрам пристрою, зазначеним на шильдику.

Будь ласка, перевірте, щоб електричний кабель та вилка були справними.

Вилка повинна входити до розетки, яка має кондуктор заземлення.

Пристрій підключено до живлення.

Запуск:

- 1.Виберіть температуру, яка вам потрібна.
- 2.Якщо ви хочете зробити швидке попереднє нагрівання, будь ласка, відрегулюйте кноб до необхідної позиції.
- 3.Якщо ви постійно використовуєте пристрій, встановіть кноб у положення Max
- 4.Якщо лампа індикатора вимкнена, ви можете використовувати пристрій зараз.

Зупинка :

1. Поверніть кноб в положення <0>.
2. Вимкніть живлення.
3. Дайте машині охолонути.
4. Помийте машину.

5. Догляд та технічне обслуговування:

У разі несправності або, якщо якась із частин пошкоджена, зателефонуйте в сервісний центр, щоб вас проконсультували кваліфіковані спеціалісти

- Приберіть конектор
- Регулярно мийте пристрій після кожного використання.
- Для миття використовуйте лише неабразивні продукти для нержавіючої сталі, воду з милом або засіб для миття посуду разом із неабразивною губкою.
- Протріть пристрій вологою серветкою.
- Протріть пристрій насухо чистою серветкою.
- Ніколи не ставте пристрій під прямий струмінь води, оскільки це може призвести до пошкодження електричних компонентів.
- Ніколи не занурюйте пристрій, кабель або вилку у воду або інші рідини, щоб уникнути електричного шоку.
- Не ставте машину поруч із джерелами тепла.

6. Технічні характеристики

Модель	HDS-00	HDS-03	HDS-04	HDS-06
Потужність	0,45 кВт	0,6 кВт	0,65 кВт	0,75 кВт
Розміри	260*290*410	480*280*410	480*280*410	680*280*410
Напруга	220В			
Вага	6 кг	8 кг	9 кг	11 кг