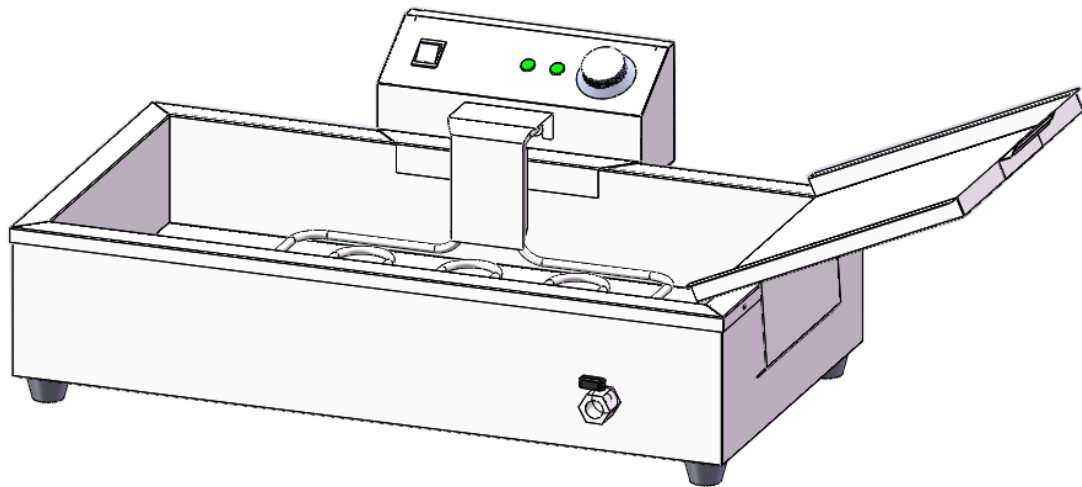




# ПАСПОРТ

ЧЕБУРЕЧНИЦА

НКН-EF16, НКН-EF26



EAC

## **ВВЕДЕНИЕ**

### **УВАЖАЕМЫЕ ГОСПОДА!**

Вы приобрели профессиональное оборудование. Прежде чем Вы приступите к работе с ним, обязательно ознакомьтесь с настоящим Паспортом и сохраняйте его в течение всего срока эксплуатации.

Помните, что, выполняя все указания, изложенные в настоящем Паспорте, Вы тем самым продлите срок эксплуатации оборудования и избежите травмирования обслуживающего персонала.

Мы надеемся, что наши рекомендации максимально облегчат Вам работу с оборудованием.

## **НАЗНАЧЕНИЕ**

Данное оборудование предназначено для использования на предприятиях общественного питания и применяется для приготовления блюд во фритюре, чебуреков и т.д.

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

<b>Модель</b>	<b>HKN-EF16</b>	<b>HKN-EF26</b>
Напряжение, В	220	220
Мощность, кВт	3,9	7,8
Общая емкость, л	16	26
Макс. объем заливаемого масла, л	6	13
Температура, °C	50-190	50-190
Размеры, мм	730x505x270	930x505x270

## **ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Перед первым использованием изделия удалите с его поверхности все упаковочные материалы, буклеты, пластиковые пакеты и т.п.

## **ВНИМАНИЕ!**

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использовать оборудование, если:

- поврежден кабель питания;
- оборудование падало, имеет внешние повреждения или не функционирует.

- Никогда не размещайте оборудование вблизи других источников тепла!
- Оборудование не предназначено для встраивания!
- Если оборудование не используется или предстоит его очистка – обязательно отключите его от сети питания!

## **БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ**

перед подключением убедитесь, что:

- напряжение питания сети соответствует требуемому значению;
- розетка питания по мощности рассчитана на подключение соответствующего оборудования;
- кабель питания не соприкасается с горячими частями оборудования.

## **ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Подключите питание. Поверните регулятор температуры по часовой стрелке, выбрав необходимую температуру.

Всегда контролируйте процесс приготовления для получения наилучшего результата.

По достижении заданной температуры, термостат в автоматическом режиме будет отключать и снова включать подачу электропитания, тем самым контролируя температуру.

Завершив работу, переведите регулятор температуры на минимальное значение и отключите оборудование от сети электропитания.

## **УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ**

Выключите оборудование и дайте ему остить.

Отсоедините оборудование от сети питания.

Слейте остывшее масло.

Для ухода за оборудованием используйте мягкую тряпку или салфетку.

Запрещается промывать оборудование под струей воды!

Запрещается использовать абразивные материалы и агрессивные химические вещества для очистки!

Все аксессуары должны обрабатываться вручную и тщательно насухо вытираться.

Если оборудование долго не использовалось, перед включением обязательно удалите всю пыль и грязь с его поверхности.