



HURAKAN

ПАСПОРТ

ФРИТЮРНИЦЯ

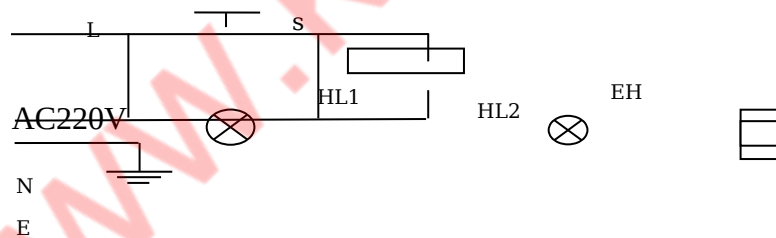
МОДЕЛІ: НКН-FT10N, НКН-FT1010N



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назва	Фритюрниця з однією чашею	Фритюрниця з 2-ма чашами
Модель	HKН-FT10N	HKН-FT1010N
Напруга	220~240 В	220~240 В
Потужність	4,0 кВт	8,0 кВт

ЕЛЕКТРИЧНА СХЕМА



S-Регулятор температури. EH-Трубчастий електронагрівач

HL1-Індикатор живлення(GN). E-Заземлення

HL2—Індикатор нагріву (YE)

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. Перед встановленням переконайтеся, що напруга в мережі відповідає заявленим параметрам і є безпечною.
2. Під час експлуатації рівень олії повинен перебувати вище середини резервуару.
3. 1) Натиснути електричний вимикач живлення K1, спалахує червоний індикатор, одночасно з цим подається живлення. Повернути ручку регулювання температури за

годинниковою стрілкою та встановити червону стрілку на потрібному значенні градусів. Одночасно з цим включається жовтий індикатор, а червоний індикатор гасне, і це означає, що трубчастий електронагрівач починає нагрівання. Температура олії починає підвищуватися.

2) Після того, як температура досягає потрібного значення, терморегулятор автоматично відключає живлення, одночасно з цим гасне жовтий індикатор і включається червоний індикатор, трубчастий електронагрівач припиняє нагрівання.

3) Після того, як температура трохи знизиться, терморегулятор автоматично включає живлення, одночасно з цим включається жовтий індикатор і гасне червоний індикатор, трубчастий електронагрівач знову починає нагрівання, температура підвищується.

4) Робота здійснюється у циклічному режимі для підтримки температури у заданому діапазоні.

4. Кришка необхідна для підтримки чистоти та тепла. При установці кришки слід бути обережними і уникати попадання води в резервуар, оскільки це може викликати появу масляних бризок.

5. Для смаження невеликих шматочків їжі передбачено спеціальний кошик. Він забезпечений гаком та ручкою. Помістити кошик в олію під час готування. По завершенні повісити кошик, щоб залишки олії стекли в резервуар.

6. Після завершення роботи повернути регулятор температури проти годинникової стрілки до обмежувача та вимкнути подачу електроенергії з метою безпеки.

7. При необхідності злити масло з резервуара необхідно дочекатися, поки його температура не опуститься до нормального значення. Спочатку дістається кошик і задня пластина, потім відключається електроенергія і перевертається блок управління (у цей момент трубчастий електронагрівач в резервуарі опиниться в піднятому стані). Або можна витягти блок управління і помістити його в сухе місце, щоб мати змогу дістати резервуар з маслом і почистити його.

8. Слід проводити регулярне чищення пристрою від залишків олії та бруду на поверхні трубчастого електронагрівача.

9. Задня пластина призначена для захисту трубчастого електронагрівача. Під час приготування задню пластину слід поміщати в резервуар з маслом.

10. Увага: Кожна фритюрниця з робочим діапазоном температур від 50°C до 200°C оснащена запобіжним пристроєм у вигляді кнопки для захисту від перегріву.