



HURAKAN

ПАСПОРТ

ПОВЕРХНЯ ДЛЯ СМАЖЕННЯ

**МОДЕЛІ: HKN-PSL550, HKN-PSLR730, HKN-
PSL730, HKN-PSR550**



ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

При транспортуванні виробу необхідно вжити запобіжних заходів, щоб запобігти різким ударам, які можуть пошкодити виріб. Виріб повинен зберігатися в сухому місці, що добре провітрюється до початку експлуатації. Цей продукт забороняється зберігати на відкритому повітрі.

ВСТАНОВЛЕННЯ

1. Виріб встановлюється на гладкій, рівній поверхні. Відстань між задньою стінкою листа та стіною має бути не менше 20 см.
2. Забороняється зберігати займісті матеріали поряд з поверхнею, що нагрівається.
3. Забезпечити підключення дека до відповідного джерела живлення.
4. При пошкодженні шнура живлення переконайтеся, що він замінюється на аналог кваліфікованим електриком.
5. Перед використанням необхідно перевірити всі електричні з'єднання.

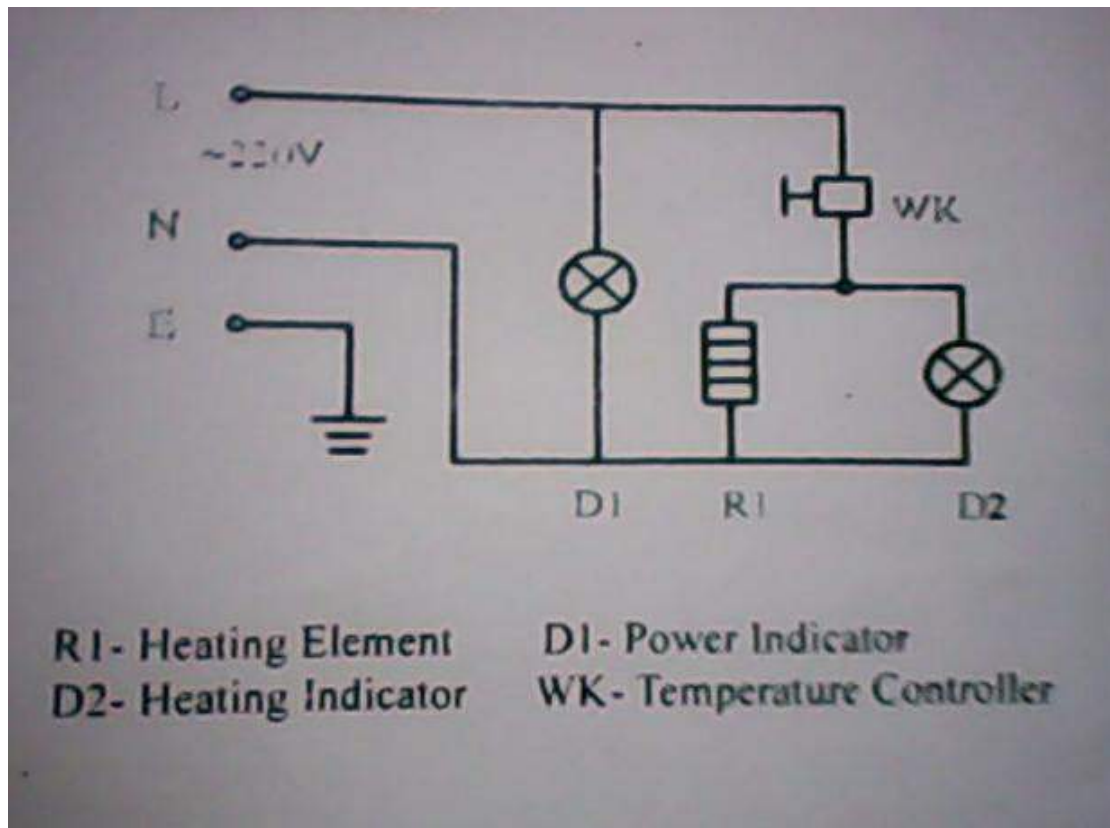
ВИКОРИСТАННЯ:

1. Відрегулювати температуру приготування, повернути ручку регулятора температури на передній панелі до потрібного рівня.
2. Поки світиться зелений індикатор, деко працює і підключено до живлення. Коли температура робочої поверхні нижче заданого рівня, регулятор температури активується і направляє живлення на елемент для підвищення температури. Помаранчевий індикатор загориться, щоб позначити нагрівання елемента. При перевищенні необхідної температури регулятор температури відключить живлення елемента, щоб робоча поверхня охолоне. Помаранчевий індикатор згасне, коли поверхня перестане нагріватись. Індикатор нагрівання регулярно вмикається та вимикається для підтримки необхідної температури.
3. Для захисту поверхні необхідно регулярно змащувати поверхню, що нагрівається маслом. Рекомендується наносити олію раз на день.
4. Якщо лист працює не так, як повинен, негайно припинити його використання.

ЧИЩЕННЯ ТА ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

1. При чищенні дека або технічного обслуговування, щоб уникнути удару струмом, переконайтеся, що він відключений від живлення.
2. Чистить робочу поверхню теплою мильною водою після кожного застосування, щоб уникнути накопичення їжі та/або жиру на поверхні.

ЕЛЕКТРИЧНА СХЕМА



Heating element	Нагриваючий елемент
Heating indicator	Індикатор нагрівання
Power indicator	Індикатор живлення
Temperature controller	Регулятор температури

EAC