



HURAKAN

ПАСПОРТ

ШКАФ РАССТОЕЧНЫЙ

**МОДЕЛИ: НКН-ХЛТ193, НКН-ХЛТ196
НКН-ХЛТ126, НКН-ХЛТ132**



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 травм 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 расстойки теста.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	НKN-XLT193	НKN-XLT196	НKN-XLT126	НKN-XLT132
Мощность, кВт	2,1	2,1	2,8	2,8
Напряжение, В	220	220	220	220
Количество уровней	13	16	26	32
Температура, °С	~ 60	~ 60	~ 60	~ 60
Влажность, %	80-95	80-95	80-95	80-95
Габаритные размеры, мм	500x700x1560	500x700x1840	1000x700x1560	1000x700x1840

УСТАНОВКА ОБОРУДОВАНИЯ

1. Достаньте и установите ТЭН, хорошо его зафиксируйте.
2. Убедитесь, что напряжение питания соответствует необходимым значениям 220В/50Гц.
3. Штепсель питания следует подключать к влагозащищенной розетке.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Перед включением залейте воду в резервуар. Следите за уровнем воды, чтобы избежать «сухой» работы нагревательных элементов.
2. Подключите питание, загорится красный индикатор режима ожидания.
3. Установите регулятор температуры на значение 100°C, загорится желтый индикатор нагрева. Как только вода закипит, установите регулятор на значение 80°C. Если желтый индикатор потух, это означает, что разогрев прекратился и шкаф перешел в автоматический режим..

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Перед выполнением любых работ по обслуживанию необходимо отключить электропитание.

Не допускается использовать для очистки оборудования абразивные материалы, металлические губки и щетки, колющие и режущие предметы, агрессивные хлорсодержащие чистящие средства, бензин, кислоты, щелочи и растворители.

Не допускается мыть съемные узлы оборудования в посудомоечной машине.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Установка оборудования и подключение к электросети должна осуществляться только квалифицированными специалистами.
2. Для подключения однофазного оборудования должна использоваться трехпроводная схема с заземлением.
3. Оборудование должно быть установлено на ровной горизонтальной поверхности. Поверхность должна быть сухой и чистой.
4. Использование оборудования не по назначению не допускается.
5. Не допускается оставлять включенное оборудование без присмотра.
6. Запрещается проводить работы по обслуживанию оборудования, не отключив электропитание.
7. При возникновении любых неисправностей следует обращаться к специалистам службы сервиса.