Мы рады, что Вы приобрели наше оборудование и выражаем Вам благодарность в лице всех наших сотрудников! Для того чтобы использовать оборудование в соответствии с его назначением, а также в целях безопасности просим внимательно ознакомиться с настоящим руководством. Просим хранить руководство рядом с оборудованием для использования в качестве справочного документа.

**Внимание:** Прежде чем приступать к эксплуатации оборудования, просим внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации. Производитель не несет ответственности в случае причинения вреда здоровью из-за нарушения правил эксплуатации.

- 1. Перед использованием заземлите оборудование!
- 2. Категорически запрещается мыть оборудование под струей воды!

Витрина имеет привлекательный дизайн и дугообразную форму. Трехуровневая конструкция может регулироваться в зависимости от требований к оборудованию. Остекление витрины позволяет максимально эффективно презентовать товар. Дополнительный термостат поддерживает равномерную температуру с возможностью компенсации уровня влаги для сохранения качества продуктов.

## I 、 Рабочие функции

Температурный режим и влажность

## **II** . Технические характеристики

Номер по	Напряжение	Частота	Мощность	Габаритные
каталогу	(B)		(кВт)	размеры (мм)
FW-2P	220V	50Hz	0.84	660*500*620
FW-861	220V	50Hz	1.3	350*455*580
FW-862	220V	50Hz	1.5	650*455*580

#### Ш、Порядок установки и эксплуатации

- 1. Установите соединение с заземлением!
- 2. Проверьте номинальное напряжение
- 3. В каждый раз перед включением витрины добавляйте воду в объеме 0,6 литров;
- 4. Включите подачу питания (загорится индикатор питания). Включите терморегулятор и задайте требуемую температуру. Убедитесь, что уровень температуры не выходит за допустимые пределы;
- 5. Для повышения эффективности демонстрации товара воспользуйтесь внутренней декоративной подсветкой, включив соответствующий выключатель;
- 6. После использования в целях безопасности отключите витрину от источника питания;
- 7. Неправильная эксплуатация оборудования может быть причиной повреждения оборудования.
- 8. Не подпускайте к работе с витриной людей с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также посторонних лиц (включая детей).

Запрещается мыть оборудование под струей воды!

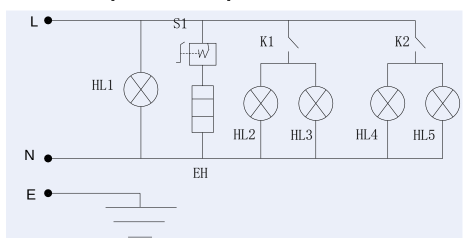
## IV. Транспортировка и хранение

При перевозке оборудования примите меры, чтобы исключить воздействие вибраций и ударных нагрузок. Витрина должна храниться вертикально в герметичной упаковке на складе в условиях, исключающих воздействие газов, вызывающих коррозию.

## V . Очистка и техническое обслуживание

- 1. Для очистки поверхностей используйте раствор моющего средства с неагрессивными свойствами.
- 2. Очистка обработанных поверхностей растворителем не допускается!

# **VI.** Электрическая принципиальная схема



D1 - индикатор питания

R – нагревательный элемент

D2、D3 - светодиодные индикаторы

D4、D5 – лампы декоративной подсветки

WK - термостат

К1 – выключатель подсветки

К2 - выключатель декоративной подсветки



По вопросам гарантии, ремонта и технического обслуживания данного оборудования обращайтесь

в ООО «СЦ Трапеза»

125167г. Москва ул. Красноармейская, дом 11, корпус2

т. 8-495-956-3663. http://www.sc.trapeza.ru







Витрина подогреваемая Руководство по эксплуатации