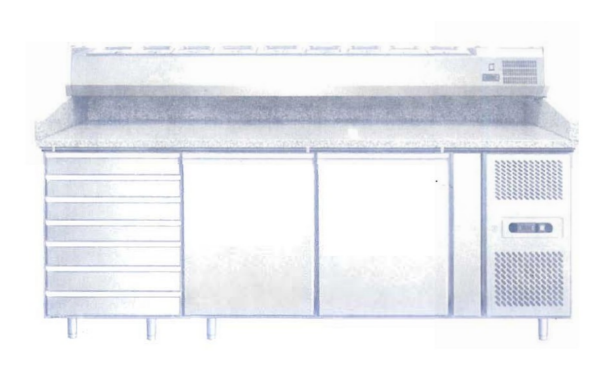


Инструкция по эксплуатации

Столы серии GN



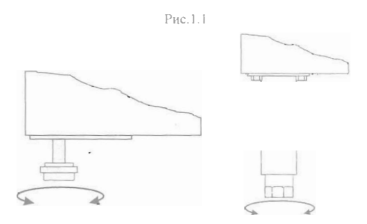
Внимание

- 1. Перед использованием изделия, прочитайте инструкцию.
- 2. Пользоват ль несёт ответственность за использование стола в соотвествии с инструкциями.
- 3. В случае неполадков свяжитесь с дистрибьютором.
- 4. Стол должен быть расположен в сухом и хорошо д оветриваемом помещении.
- 5. Не допускается установка изделия вблизи источников теплового излучени , т.е.плит, батарей отопления и т.п., а также в местах действия прямых солнечных лучей.
- 6. Обратите внимание на то, что любой едектрический аппарат мо тел быть опасным.
- 7. Пельзя использовать для хранения взрывоопасны веществ, таких как нап-имер газ. бензин т т.п.
- 8. В конструкции изделия не использованы асбест или СГС.
- 9. Компрессорное масло не соде жит РСВ

Распаковка и установка

Сто поставляется в упаковке и на деревянных паллетах. Стол надо расцаковать и снят с паллет, необходимо также снять предохраняющую подиэтиленовую пленку.

Для дравильной работы стола, место установки должно быть ровным, прочным и жёстким. Если прилагаются ножкі, то вмонтируйте их м. фигуру 1.1.



Подключение к электросети

Стол должен быть подключён к питающей электрической сети 220-240 V/50Hz. Розетка должна на одится в легко доступном месте. Подключение к электросети допускается телько через стационарную розетку или удлинитель с заземляющим прово, ом.

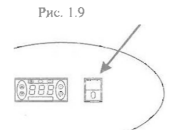
Запуск

Перед использованием стол необходимо почистить, см. раздел «Фбслуживание».

Виимание!

Если стол при перевозке находился в лежачем состоянии, подождите 2 часа до того как влючать его в электросеть.

Включите к электросети и нажмите на кнопку включатель на контрольной панели Рис. 1.9.



Термостат

Термостат находится на контрольной панели, рис.2.0.

Рис. 2.



Термостат запрограммирован, поэтому нет необходимости в его настройке.

При включении стола, на экране дисплея появится актуальная внутренняя температура стола.

Показ внутренней температуры:



SET! Нажмите на данную кнопку и на экране дисплея покажется настроенная температура. Чтобы вернуться в исходное положение адо ещё раз нажать на кнопку.

Настройка температуры:



При нажатии на эту кнопку, на экране появится актуальная температура.



При нажатия на данную кнопку, температура возрастает.



При нажатии на данную кнопку, температура снижается.



Нажмите на эту кнопку, чтобы запомнить/зарегистрировать новые данные.

Аварийная сигнализация

PF1 - Мигающая лампа указывает на повреждение датчика.

Температура стола будет неизменяемой пока стол не отремонтируется.

PF2 - Мигающая лампа указывает что повреждён датчик испарителя, Это не влияет на работу тола, но следует починить как можно скорей.

Размораживание стола

Стол размораживается автоматически с запрограммированными интервалами. В случае частого открывания дверцы стола может возникнуть необходимость ручного размораживания.



Механическое размораживание запускается при помощи нажатия на данную кнопку более 3 секунд, после чего изделие запускается как обычно.

Оттаявщая вода стекается в ванночку расположенную в компрессорном отделе.

Техобслуживание

Отключите стол от сети.

С ол необходимо регудярно чистить. Мойка изделия производится теплой водой с небольшим количеством мыльного средства. После чего стол промыть чистой водой и просущить.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать клоросодержащие моющие средства или други дкие средства, которые могут повредить работе стола.

Чистка конд псатора производится при помощи пылесоса и жесткой щетки.

Избегайте попадания воды в компресорный отдел, т.к. это пожет привести к замыканию и поврежд пию электрических деталей тола.

Устранение неполадок

При неполадках в холодильной системе проверьте вставлена ли вилка в розетку и подключена ли розетка, а также если нет неполадков в сети.

Ес и причину неисправности не возможно выяснить, обратитесь к дилеру. Обращаясть к дилеру, назовите модель холодильника, с рийный ном р и номер изделия. Эти данные указаны на заводской табличке с правой стороны на внутренней панеле или на внешней панеле задней части стода.

Утилизация

Если срок эксплуатации изделия подошёл к концу, его следует утилизировать без нанесения вреда окружающей среде. Следует принимать во внимание существующие правила утилизации. Помимо этог могут существовать определённые законодательные требования по утилизации, которым тоже необходимо следовать.

