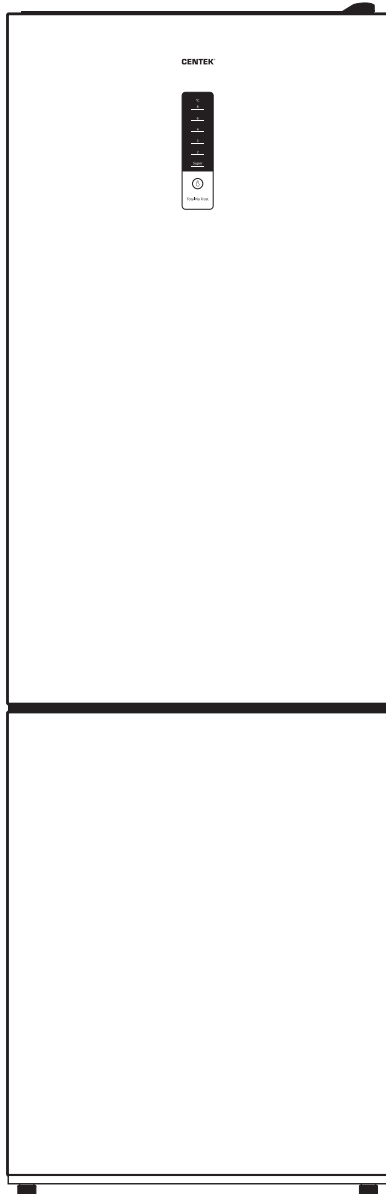


CENTEK®

СТ-1722



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
НҰСҚАУЛЫ ПАЙДАЛАНУШЫ
ОАЗИФАРБОЛЫ ӘҮЛІМГЧС
КОЛДОНУУЧУН ЖЕТЕКЧИЛИГИ
INSTRUCTION MANUAL
FOYDALANUVCHI UCHUN QO'LLANMA

ХОЛОДИЛЬНИК
ТОҢАЗЫТҚЫШ
МУЗДАТҚЫЧ
ШАПТАУГЫЧ
FRIDGE
SOVUTGICH

СЕРИЯ СТ



РУССКИЙ

Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ CENTEK.

Мы гарантируем, что наша продукция отвечает всем необходимым требованиям по качеству и безопасности при использовании в соответствии с настоящей инструкцией.

Желаем Вам приятного пользования!

Холодильник является бытовым прибором и не предназначен для использования в промышленных целях!

Данный прибор предназначен для использования в бытовых и аналогичных условиях, в частности:

- в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях;
- на сельскохозяйственных фермах;
- клиентами в гостиницах, мотелях и прочей инфраструктуре жилого типа;
- в частных пансионатах.

НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА: для охлаждения (и (или) заморозки) и хранения продуктов в теплоизолированной камере при низкой температуре.

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Приобретенный Вами прибор соответствует всем официальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Для обеспечения безопасности и продления срока эксплуатации внимательно прочтите данное руководство и маркировки перед использованием прибора и соблюдайте следующие указания по безопасности. Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.

ВНИМАНИЕ! Несоблюдение данных мер безопасности может привести к несчастным случаям.

1. Используйте только источник питания 220-240 В переменного тока, 50 Гц.
2. Не храните в холодильнике легковоспламеняющиеся материалы (бензин, клей, эфир и др.).
3. Не разливайте воду на холодильник, так как это может быть опасно для вас, а также может привести к поломке холодильника.
4. Если вы заметили необычный шум, запах или дым при эксплуатации прибора, либо иные не свойственные прибору признаки, необходимо отключить питание и связаться с представителями сервисной службы.
5. Избегайте повреждения кабеля питания.
6. Запрещается замена кабеля питания.
7. Не ставьте на кабель питания тяжелые предметы.
8. Держите кабель питания на расстоянии от источников тепла.
9. При отключении холодильника от сети тяните за вилку, а не за шнур питания.
10. Холодильник разработан для использования внутри помещений. Ни при каких обстоятельствах не используйте холодильник на улице.
11. Холодильник должен использоваться в домашних условиях для хранения продуктов питания в соответствии с данной инструкцией.
12. Не разрешайте детям пользоваться прибором без присмотра.
13. Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
14. Не касайтесь холодильника влажными руками.
15. Не используйте удлинители, тройники и переходники во избежание возгорания либо повреждения прибора. Производитель не несет ответственности за возгорания, произошедшие из-за использования переходников и удлинителей, а также соединительного кабеля, сечение которого не соответствует потребляемой мощности.
16. При установке холодильника необходимо проверить соответствие характеристик сети и электропараметров, указанных на специальной табличке на задней стороне холодильника.
17. Не вынимайте вилку из розетки за провод; это очень опасно.
18. Не придвигайте прибор вплотную к сетевой вилке.
19. При повреждении шнура питания его следует заменить специальным шнуром или комплектом, предоставляемым авторизованным сервисным центром. Замена кабеля должна производиться только квалифицированным персоналом. Подключайте прибор в электрическую сеть, имеющую исправное устройство защиты (автоматические выключатели, плавкие предохранители и др.).
20. Не касайтесь внутренних охлаждающих поверхностей холодильника.
21. Перед выполнением любых операций по очистке или обслуживанию отсоедините холодильник от сети. Установка ручки терморегулятора в положение «Выкл» недостаточна для обеспечения электробезопасности.

22. Запрещается изменение конструкции холодильника и вмешательство лиц, не уполномоченных производителем на гарантийный ремонт.
23. Не используйте электрические приборы внутри отделения для хранения пищевых продуктов, если это не рекомендовано производителем.
24. Не храните внутри холодильника горючие газы или жидкости.
25. Не храните в морозильной камере стеклянные бутылки и банки с жидкостью.
26. Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Не подключайте слишком много приборов к одной цепи электропитания, так как это может вызвать возгорание.
- Если вы не планируете использовать холодильник в течение длительного времени, отсоедините его сетевую вилку от розетки.
- Не прикасайтесь влажными руками к внутренним стенкам низкотемпературного отделения или к продуктам, лежащим в нем.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- Охлаждение в холодильнике обеспечивает хладагент, который направляют в холодильник с использованием специального оборудования. Не допускайте повреждения трубок циркуляции хладагента на задней стенке холодильника.
- В данном изделии содержится небольшое количество хладагента, представляющего собой изобутан – природный газ, который не наносит вреда окружающей среде, однако является воспламеняющимся. При транспортировке и установке холодильника необходимо соблюдать осторожность, чтобы не повредить никаких частей контура циркуляции хладагента.
- Выйдя из трубок, хладагент может воспламениться или нанести вред вашему здоровью. Если повреждение контура хладагента все же произошло, избегайте любых видов открытого огня или потенциальных источников воспламенения, а также проветрите комнату, где стоит холодильник, в течение нескольких минут.
- Во избежание образования огнеопасной смеси газа и воздуха в случае утечки хладагента, размеры помещения, где стоит холодильник, должны соответствовать количеству хладагента, использующегося в холодильнике.
- Объем комнаты должен составлять 1 м³ на каждые 8 г хладагента R600a в холодильнике. Количество хладагента, содержащееся в вашем конкретном холодильнике, указано на табличке с паспортными данными на задней стенке холодильника.
- Никогда не включайте холодильник с признаками повреждения. Если у вас возникли сомнения в исправности изделия, обратитесь в сервисную службу.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Холодильник - 1 шт.
- Полка из закаленного стекла - 4 шт.
- Контейнер морозильной камеры - 3 шт.
- Контейнер холодильной камеры - 1 шт.
- Дверная полка - 5 шт.
- Лоток для яиц - 1 шт.
- Форма для йогурта - 1 шт.
- Крепление для дверцы - 2 шт.
- Инструкция по эксплуатации - 1 шт.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. LED-лампа
2. Полка холодильной камеры
3. Зона свежести
4. Контейнер морозильной камеры
5. Регулируемые ножки
6. Дверные полки

3. ТРАНСПОРТИРОВКА ХОЛОДИЛЬНИКА

Во время транспортировки или переноски прибора держите его за дно и переносите в вертикальном положении. Не наклоняйте холодильник более чем на 45°. Никогда не переворачивайте его вверх дном. Не ставьте прибор на боковые или заднюю стороны. Не перевозите прибор, если он лежит на боку, на задней или на передней сторонах. Не используйте дверцу в качестве помощи при переноске. Это может вывести прибор из строя. Для перемещения по кухне и точной установки прибора на место, немного наклоните холодильник в направлении задней стенки и передвигайте. Две передние ножки холодильника можно регулировать по высоте. Чтобы точно выровнять прибор, подкрутите передние ножки влево или вправо, чтобы прибор надежно стоял на полу.

4. УСТАНОВКА ХОЛОДИЛЬНИКА

Правильная установка необходима для обеспечения надежной и эффективной работы холодильника. Необходимо поднимать холодильник, удерживая его за дно. Не тяните за дверь или ручку. Гарантия производителя не распространяется на повреждение дверцы в результате ее перестановки. Ремонт, вызванный такими обстоятельствами, будет осуществляться за счет владельца.

ПЕРЕВЕШИВАНИЕ ДВЕРЁЙ

ВНИМАНИЕ! Для выполнения процедуры перестановки дверцы рекомендуется обратиться к квалифицированному специалисту. Если вы решите переустановливать дверцу холодильника самостоятельно, воспользуйтесь нижесказанными рекомендациями данной инструкции.

Необходимые инструменты: крестовая отвертка, плоская отвертка, шестигранный ключ.

- Снимите заглушку с верхней петли.
- Снимите верхнюю петлю. Отсоедините шлейф питания дисплея.
- Откройте верхнюю дверь и аккуратно поднимите ее вверх. Дверь должна сойти с петли и полностью отсоединиться от холодильника.
- С помощью отвертки снимите среднюю петлю.
- Снимите дверь морозильной камеры.
- С помощью отвертки снимите петлевое крепление в нижней части холодильника. Переверните петлевое крепление и переверните шарнир и установите его на противоположную сторону.
- Установите дверь морозильной камеры на нижнюю петлю.
- С помощью отвертки установите среднее петлевое крепление на той же стороне, что и нижнюю петлю.
- Установите верхнюю дверь на среднюю петлю. Подсоедините шлейф питания дисплея.
- С помощью отвертки установите верхнюю петлю на той же стороне, что и остальные.
- Сверху петли установите заглушку.

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Компрессор и конденсатор холодильника в процессе работы нагреваются, поэтому необходимо обеспечить прибору достаточную вентиляцию.

- Холодильник должен быть установлен в хорошо проветриваемом помещении с нормальной влажностью. Запрещено устанавливать холодильник в помещениях с повышенной влажностью, например, в ванных комнатах, подвалах.
- При установке обеспечьте минимальные зазоры (3-5 см) по сторонам прибора и 10 см сверху для свободной циркуляции воздуха. Не перекрывайте движение воздуха сзади прибора.
- Не располагайте вблизи источников тепла.
- Не следует устанавливать холодильник так, чтобы он находился под воздействием прямых солнечных лучей или рядом с источниками тепла (кухонными плитами, духовками, каминами).

ВЫРАВНИВАНИЕ

Для эффективной работы холодильника важно, чтобы он находился на ровной поверхности. После установки холодильника на место отрегулируйте его положение путем вращения регулировочных опор в его передней части. Наклон холодильника назад не должен превышать 5°.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

Холодильник соответствует 1 классу защиты от поражения электрическим током и подключается к электрической сети при помощи двухполюсной розетки с заземляющим контактом. Перед подключением к электросети убедитесь, что:

- напряжение сети соответствует данным, указанным на специальной табличке на задней стороне холодильника;
- заземляющий контакт электрической розетки соединен с заземляющим проводом питающего кабеля электрической сети (координатный провод должен быть рассчитан на ток не менее 10 A);
- розетка и вилка одного типа; если вилка не подходит к розетке, розетку следует заменить на соответствующую вилке питающего шнура (работы должен выполнять квалифицированный электрик).

Холодильник должен быть установлен таким образом, чтобы вы всегда имели доступ к розетке. Холодильник, подключенный с нарушением требований безопасности бытовых приборов большой мощности, изложенных в данном руководстве, является потенциально опасным. Производитель не несет ответственности за ущерб здоровью и собственности, если он вызван несоблюдением указанных норм установки.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

ПЕРЕД ВКЛЮЧЕНИЕМ

Подключать холодильник к электросети необходимо через три часа после его установки. Таким образом хладагент после транспортировки распределится должным образом – это необходимо для правильной работы холодильника. Через несколько часов после подключения холодильника к электросети вы можете поместить в него продукты. Удалите транспортные распорки между компрессором и задней стенкой ниши, а также другие распорки и kleящие ленты,держивающие подвижные части прибора от смещения. Если прибор имеет защитное покрытие из полимерной пленки, аккуратно удалите его, соблюдая меры предосторожности, чтобы не повредить лакокрасочное или полимерное покрытие деталей.

ДИСПЛЕЙ

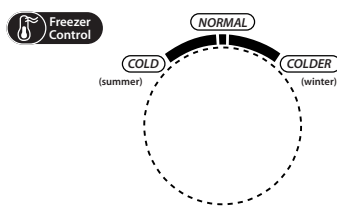


При первом включении холодильника дисплей (в том числе все индикаторы) будет гореть с максимальной яркостью в течение трех секунд, затем останется гореть подсветка только активированного режима.

1. Кнопка выбора температурного режима
 2. Кнопка активации режима «Super cool»
 3. Индикаторы температурного режима холодильной камеры (2, 3, 4, 6, 8 °C)
- 2 Для смены температурного режима используйте кнопку (1). Выберите необходимую температуру последовательным нажатием кнопки, через 15 секунд режим активируется.

Если вам необходимо быстро охладить нулевую зону, воспользуйтесь режимом «Super cool». Для активации режима нажмите на кнопку «Super». Включится индикатор, подтверждающий активацию режима. Через 2,5 часа режим отключится.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМПРЫ



Регулятор температуры морозильной камеры расположен в нижней части холодильного отделения, за нижним контейнером «нулевой зоны».

С помощью регулятора температуры можно выбрать режим в соответствии с требованиями:

- «COLD» - режим повышенной заморозки. Используется в летнее время, либо при температуре внешней среды выше 35 °C.
- «COLDER» - режим пониженной заморозки. Используется в зимнее время, либо при температуре внешней среды ниже 10 °C.
- «NORMAL» - среднее значение между режимами «COLD» и «COLDER». Обычно используется при комнатной температуре внешней среды.

С целью обеспечения наилучших условий хранения продуктов следуйте нижеизложенным рекомендациям. Продукты, предназначенные для замораживания и хранения в морозильной камере, следует тщательно упаковать, во избежание образования излишнего льда.

- Предпочтительно, чтобы продукты, размещенные внутри морозильной камеры, не соприкасались с задней и боковыми стенками.
- Для правильного хранения и легкости последующего размораживания размещайте продукты небольшими порциями.
- Не помещайте в морозильную камеру на длительное время полные стеклянные емкости с замерзающими жидкостями, особенно если в них находятся плотно закупоренные шипучие или газированные напитки. Жидкость, кристаллизуясь, может разрушить емкость.

- Не ставьте в морозильную камеру жидкости в емкостях без крышки, во избежание повышения влажности, т.к. это ведет к повышению температуры.

6. ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Во время чистки или технического обслуживания холодильника в первую очередь обесточьте его, вынув вилку из розетки. Освободите камеры от продуктов питания. Используйте нейтральные моющие средства. Никогда не применяйте порошковые абразивные моющие средства, щелочные составы, органические кислоты и горячую воду, это может повредить лакокрасочное покрытие. Не используйте острые или металлические предметы, это может повредить холодильник.

Дверной уплотнитель легко загрязняется, его необходимо мыть чаше.

В случае длительного перерыва в использовании холодильника, выньте вилку из розетки, разморозьте, вымойте и вытрите насухо холодильник.

7. УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

В случае неудовлетворительной работы холодильника или возникновения неисправности, изучите данный раздел, прежде чем обратиться в авторизованный сервисный центр. В некоторых случаях вы можете устранить возникшие проблемы самостоятельно.

| Проблема | Причина |
|---|--|
| Длительная работа компрессора | <ul style="list-style-type: none">- Компрессор дольше работает летом, когда температура внешней среды выше;- Слишком много продуктов в морозильной камере одновременно;- Горячие продукты в холодильнике;- Частое открывание двери холодильника;- Дверь холодильника закрыта не плотно. |
| Запах | <ul style="list-style-type: none">- Пахучие продукты нужно плотно упаковать;- Проверьте продукты на свежесть. |
| Не работает | <ul style="list-style-type: none">- Холодильник не подключен или не подсоединен к источнику питания;- Низкое напряжение;- Перебой в питании или в цепи замыкания. |
| Лампа не работает | <ul style="list-style-type: none">- Холодильник не подключен или не подсоединен к источнику питания;- Лампа повреждена. |
| Дверь холодильника не закрывается полностью | <ul style="list-style-type: none">- Слишком много продуктов в холодильнике или на дверных полках;- Холодильник наклонен. |
| Шум | <ul style="list-style-type: none">- Холодильник не выровнен;- Неправильно установлены детали;- Холодильник касается посторонних предметов (например, рядом сидящей мебели);- Характерные звуки включения терморегулятора и компрессора являются нормальными звуками, возникающими при работе электрооборудования прибора. |

ВНИМАНИЕ! Данный холодильник содержит небольшое количество хладагента R600a, который практически безопасен для окружающей среды, но при этом является горючим газом. В случае утечки хладагент может вызвать раздражение глаз или воспламеняться.

8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель | СТ-1722 |
|--|------------------|
| Климатический класс | N/T |
| Объем: полный/холодильник/морозильник, л | 318/230/88 |
| Ном. напряжение | 220-240 В ~50 Гц |
| Максимальная мощность, Вт | 100 |
| Мощность заморозки, кг/24 ч | 4 |
| Ток, А | 0,8 |
| Уровень шума, дБ | 40 |
| Потребление электроэнергии, кВт/24 ч | 0,735 |
| Лампа внутренней подсветки, Вт | 2 |
| Класс энергопотребления | A+ |
| Хладагент | R600a (37 г) |
| Вес нетто, кг | 59,5 |
| Габариты (ШxГxВ), мм | 595x630x1880 |

9. УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

Прибор по окончании срока службы может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электронных приборов и электроприборов на переработку.

10. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Этот прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 10 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора. Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства). При возникновении вопросов по обслуживанию прибора или в случае его неисправности обратитесь в авторизованный сервисный центр ТМ CENTEK. Адрес центра можно найти на сайте <https://centek.ru/servis>. Способы связи с сервисной поддержкой: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. Генеральный сервисный центр ООО «Ларина-Сервис», г. Краснодар. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Наименование организации, принимающей претензии в Казахстане: ТОО «Moneytor», г. Астана, ул. Жанибека Тархана, д. 9, крыльцо 5. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Продукция имеет сертификат соответствия:
№ ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.04729/23 от 07.02.2023 г.



11. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ

Импортер: ООО «Ларина-Электроникс». Адрес: Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

Срок гарантии 36 месяцев на прибор и 60 месяцев на компрессор с даты реализации конечному потребителю. Данным гарантийным талоном производитель подтверждает исправность данного прибора и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления:

- правильное и четкое заполнение оригинального гарантийного талона изготовителя с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и подписи представителя фирмы-продавца в гарантийном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя. Производитель оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредставления вышеуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации:

- использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации;

- соблюдение правил и требований безопасности.

3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.

4. Случай, на которые гарантия не распространяется:

- механические повреждения;
- естественный износ прибора;
- несоблюдение условий эксплуатации или ошибочных действий владельца;
- неправильная установка, транспортировка;
- стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и др.), а также другие причины, независящие от продавца и изготовителя;
- попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питающим телекоммуникационным и кабельным сетям, не соответствующим Государственным техническим стандартам;
- выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:
- а) пульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), внешние блоки питания и зарядные устройства;

б) расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертелы, шланги, трубы, щетки, насадки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха);

- для приборов, работающих от батареек, - работа с неподходящими или истощенными батарейками;

- для приборов, работающих от аккумуляторов, - любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.

5. Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.

6. Производитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией ТМ CENTEK людям, домашним животным, имуществу потребителя и/или иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия, умышленных и/или неосторожных действий (бездействий) потребителя и/или иных третьих лиц действия обстоятельств непреодолимой силы.

7. При обращении в сервисный центр прием изделия предоставляется только в чистом виде (на приборе не должно быть остатков продуктов питания, пыли и других загрязнений).

Производитель оставляет за собой право изменять дизайн и характеристики прибора без предварительного уведомления.

ҚАЗАҚ

Құрметті тұтынуыш!

ТМ CENTEK өнімдерін тақдағаныңыз үшін рахмет.

Біз кепілдік береміз мінсіз ұмысы істеуі осы бүйілдердің сақтай отырып, оны пайдалану ережелері.

Тоқаюштық тұрмыстық қурад болып табылады және өнеркәсіптік мақсаттарда пайдалануға арналған!

Бұл құрылыш тұрмыстық, және үзсас жағдайларда қолдануға арналған, атап айтқанда:

- дүкендерде, кеңселерде және басқа да өндірістік жағдайларда персоналға арналған ас үй аймактарында;
- ауыл шаруашылығы ғернталарында;
- қонақ үйлердегі, мотельдердегі және басқа да тұрғын типті инфрақұрылымдарда клиенттермен;
- жеке пансионаттарда.

АСПАЛТЫҚ АРНАЛАУЫ: Өнімдерді жылу оқшаулағыш камерада темен температурамен салынудатуға (және (немесе) мұздатуға) және сақтауға арналған.

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Қауіпсіздігін қамтамасыз ету және құрапдық қызмет ету мерзімін үзарту үшін құрапды пайдаланар алғында осы нұсқаулықты мүкіят оқып шығып, қауіпсіздік жөніндегі көлесі нұсқаулардың үстендерінің Әрі қарай пайдалану үшін осы нұсқаулықты сақтап қойыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫ! Осы қауіпсіздік шараларын сақтамау жазатайтын жағдайларға алып келуі мүмкін.

1. 220-240 В айнымалы ток, 50 Гц қуат беру көзін ғана пайдаланыңыз.

- Косу кезінде жалғастырыштар мен ұзартқыштарды пайдаланбағаныңыз жөн.
- Тоқазыптышка со тәгіп алмаңыз, бул сіз үшін қауіл болуы немесе тоқазыптыштың қалуы мүмкін.
- Егер сіз құралды пайдалану кезінде ерекше шуып, міс немесе түтін немесе құралға тән емес басқа да белгілерін байқасаңыз, қуат көзінен ажыратып, сервистік қызмет екілдеріне хабарласыңыз.
- Куат беру кабелін булинуден сақтаңыз.
- Куат беру кабелін ауыстыруға тыйым салынады.
- Куат беру кабелінің үстінде ауыр заттарды қоймаңыз.
- Куат беру кабелін жылу қөздерінен аулақта ұстаңыз.
- Құралды желіден ажыратқан кезде бауынан емес, ашасынан ұстап сұрыңыз.
- Тоқазыптыш үй-жайдың ішінде пайдалану үшін әзірленген. Тоқазыптышты ешбір жағдайда сыртта пайдаланбаңыз.
- Тоқазыптыш осы нұсқаулыққа сәйкес тамак өнімдерін сақтау үшін үй жағдайында пайдаланулы тиіс.
- Балаларға құралды қарасуыз пайдалануға рұксат бермеңіз.
- Тоқазыптыштың салмағы ете үлкен, тасымалдау үшін кемінде екі адам қажет.
- Тоқазыптышты дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Тұтанбас үшін немесе құран булинбес үшін ұзартқыштарды, үштіктер мен жалғастырыштарды пайдаланбаңыз. Өндіруші жалғастырыштар мен ұзартқыштарды, сондай-ақ қымасы тұтынушылардың куатқа сәйкес көлемдегі жалғағаш кабельдің көлданулынау байланысты туындаған тұтану үшін жауапты болмайды.
- Тоқазыптышты орнату кезінде тоқазыптыштың артқы жағындағы арнайы тақтайшада көрсетілген желі сипаттамалары мен электр параметрлерінің сәйкестігін тексеру қажет.
- Ашаны розеткадан сымнан тартып сұрымаңыз: бұл ете қауіті.
- Құралды желілік ашаға жақын қоймаңыз.
- Куат беру бауы зақымдалған жағдайда, оны авторизацияланған сервис орталығы ұсынғанын баумен немесе жылтықцен ауыстыру керек. Кабельді ауыстыруды тек білікті персонал жүргізу тиіс. Құралды жаранды қорғау құрылғысы (автоматты ажыратқыштар, балқытын сактандырыштар және т.б.) бар электр желісіне қосыңыз.
- Тоқазыптыштың ішкі салындардың жақтауарын ұстамаңыз.
- Тазалау немесе қызмет көрсету үшін кез-келген операцияларды орындағас бүрін тоқазыптышты желіден ажыратыңыз. Электр қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін термореттегіш тұтқасын «ФШРУ» қалпына келтіру жеткілікісіз.
- Тоқазыптыш конструкциясын өзгертуге және өндіруші кепілді жөндеуге екілдеттік бермеген түлғалардың арапасуына тыйым салынады.
- Егер өндіруші мұны ұсынбаған болса, тамақ өнімдерін сактауға арналған болім ішінде электр құралдарын пайдаланбаңыз.
- Тоқазыптыштың ішінде жанғыш газдарды немесе сұйықтықтарды сақтамаңыз.
- Мұздатқыш камерада шыны шөмлектер мен ішіне сўйықтық құйылған құтыларды сақтамаңыз.
- Егер сіз құралды пайдалану үшін басқа тұлғаға тапсырыңыз келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге жіберіңіз.

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША ҰСЫНБАЛАР

- Электр қуатын берудің бір тізбегіне тым көп құралдар жалғамаңыз, ейткені тұтануы мүмкін.
- Егер сіз құралды ұзақ уақыт болып пайдаланбайтын болсаңыз, оның желілік ашасын розеткадан ажыратып қойыңыз.
- Төмен температуралы болімдердің ішкі қабырғаларын немесе онда жатқан өнімдерді дымқыл қолмен ұстамаңыз.

ЕСКЕРТУ!

- Тоқазыптышта салындарту салындардың агенттің комегімен қамтамасыз етіледі, ол тоқазыптышқа арнайы жабдықпен құйылады. Тоқазыптыштың артқы жақтауындағы салындардың агенттің циркуляциялық түрбаларын зақымдаңаңыз.
- Бұл бүйімдама аз мөлшердегі табиғи газ - изобутаннан тұратын салындардың агент бар, ол қоршаған орта үшін зиянды емес, алайда тұтанғыш болып табылады. Тоқазыптыштың тасымалдау жөнде орнату кезінде салындардың агенттің айналу контурының қандай да бір болғын зақымда алмау үшін, айай болу қажет.
- Тұрбадан шыққан салындардың агент тұтануы немесе деңсаулығында нұқсан келтіріү мүмкін. Егер салындардың агент контуры булинген болса, кезкелген түрдегі ашық от немесе ықтимал тұтану қөздеріне сақ болыңыз, сонымен бірге тоқазыптыш түрған болмені бірнеше минуттай жедетіп алыңыз.
- Салындардың агент төгілген жағдайда газ бен ауаның жарылыс қаупі бар қоспасы түзілмес үшін, тоқазыптыш түрған болменің өлшемдері тоқазыптышта пайдаланылатын салындардың агенттің мөлшерінен түрлі сәйкес келуі қажет.
- Болғын көлемі тоқазыптыштағы R600a салындардың агенттің, әр 8 граммын 1 м³ құрауы тиіс. Сіздің тоқазыптыштың артқы жақтауындағы паспорттың деректері бар тақтайшада көрсетілген.
- Бұлғын белгілерін байқалған құралды ешқашан қоспаңыз. Егер құралдың жарандылығына күмәніңіз туындағаса, сервистік қызметке жүгініңіз.

2. ЖЕТКІЗУ ЖИЫНТЫҒЫ

- Тоқазыптыш - 1 д.
- Шындалған шыныдан жасалған сөре - 4 д.
- Мұздатқыш камера контейнері - 3 д.
- Тоқазыптыш камера контейнері - 1 д.
- Есік сөрөлөрі - 5 д.
- Жұмыртқа салатын ыдыс - 1 д.
- Мұз қатыратын қалып - 1 д.
- Есікке орнату - 2 д.
- Пайдалану жөніндегі нұсқаулық - 1 д.

АСПАЛТЫҚ СИПАТТАМАСЫ

1. LED-шам
2. Тоқазыптыш камера сөрөлөрі
3. Балғындық аймагы
4. Мұздатқыш камера контейнері
5. Реттелегін табандар
6. Есіккін сөрөлөрі

3. ТОҚАЗЫПТЫШТА ТАСЫМАЛДАУ

Құралды тасымалдау немесе алып журу кезінде оны астынан ұстаңыз және тік күйінде алып жүргізіл. Тоқазыптышты

45°-тан артық еңкейтүге болмайды. Ешқашан оны төнкеріп қоймаңыз. Құралды қырынан немесе шалқайтып қоймаңыз. Егер ол қырынан, шалқайтып немесе еңкейтіп қойылған болса, құралды тасымалдауға болмайды. Тасымалдау кезінде есігін тіреу ретінде пайдаланбанды. Бұл құралды істен шығару мүмкін. Тоңазытқыштың екі артқы табаны роликтермен жабдықталған. Асууде жылжыту және құралды орнына дәл орнату үшін тоңазытқышты артқа қарай сал қығаштап, жылжытыңыз. Тоңазытқыштың алдыңғы екі табанының бийктігін реттеуге болады. Құралды дәл орналастыру үшін, алдыңғы табандарын согла үнемесе онға құрал едендеге қозғалмайтындей етіп бұраңыз. Салқындастық агенттің тасымалданғаннан кейін дұрыс таралғанына сенімді болу үшін тоңазытқышты тасымалдағаннан және орнатқаннан кейін, оны электр жепсінен қоспас бұрын үш сағаттай қутіңіз бұл тоңазытқыш дұрыс жұмыс жасауды үшін қажет.

4. ТОҢАЗЫТҚЫШТЫ ОРНАТУ

Дұрыс орнату тоңазытқыштың сенімді және тиімді жұмысын қамтамасыз ету үшін қажет. Тоңазытқышты астынан үстап көтеру қажет. Есігінен немесе тұтқасынан тартпаңыз. Өндірушінің көлпідігі қайта орнатылып қойылған кезде бүлінген есікке берілмейді. Мұндай жағдайларға байланысты жәндеу іесінің есебінен жүзеге асырылады.

ЕСІКТЕРДІ ҚАЙТА ИЛУ

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! Есіктерді ауыстырып илу рәсімін орындау үшін білікті маманға жүгіну үсініліпді.

Егер сіз тоңазытқыштың есігін өз бетіңізбен қайта орнатуды шешсөз, осы нұсқаулықтың таменде көрсетілген нұсқаулырны назарға алыңыз.

Қажетті құрал-саймандар: айқыш бұрағыш, жалпақ бұрағыш, алтыңғырыл кілт.

- Тарату қорабының қақлағын шешіңіз.
- Жоғарғы ілмекті шешіп алыңыз. Дисплей шлейфін қуат көзінен ажыратыңыз.
- Үстіңігі есікті ашып, оны мұқият жоғары көтеріңіз. Есік ілмегінен шыбын, тоңазытқыштан толығымен ағытпудың тиіс.
- Бұрағыштың қомегімен ортағы ілмекті шешіп алыңыз.
- Мұздатыш камераңың есігін шешіп алыңыз.
- Бұрағыштың қомегімен тоңазытқыштың таменгі белгіндеңігі ілмек бекіткішін шешіп алыңыз. Тәмемдегі суретте көрсетілгендей ілмек бекіткішті төңкөріп, топасын ауыстырып, оны қарама-қарсы жағына қрываңыз.
- Мұздатыш камераңың есігін таменгі ілмекке орнатыңыз.
- Бұрағыштың қомегімен ортағы ілмекті таменгі ілмек жағына орнатыңыз.
- Жоғарғы есікті ортағы ілмекке орнатыңыз. Дисплей шлейфін қуат көзінен қосыңыз.
- Бұрағыштың қомегімен жоғарғы ілмекті қалғандары сияқты қарсы жағына орнатыңыз.
- Ілмектің үстіне бітейшіті орнатыңыз.

ЖЕЛДЕТУ

Жұмыс барысында тоңазытқыштың компрессоры мен конденсаторы қызызады, сондықтан құралды жеткілікті желдетуді қамтамасыз ету қажет.

- Тоңазытқыш ылғалдылығы қалыпты, жақсы желдетілтін үй-жайда орнатылуы тиіс. Тоңазытқышты ылғалдылығы жоғары үй-жайларда, мысалы, жуыннатын белмелерде, жертвөлдерде орнатуға тыйым салынады.

- Орнату кезінде ауа еркін айналып тұруы үшін құралдың екі жағынан кем дегендे 3-5 см және үстінен 10 см сақылау қалуын қамтамасыз етіңіз. Құралдың артындағы ауа айналымын жауып тастамасыз.
- Жылу қөздеріне жақын орналастырмаңыз.
- Тоңазытқышты құн сәулесинің тікелей асеріне ұрындыруға немесе жылу қөздерінің (ас үй плиталары, духовкалар, камиnder) қасына орнатуға болмайды.

ТЕГІСТЕУ

Тоңазытқыш тиімді жұмыс істеу үшін оның еден бетіне тегіс орналасуы маңызды. Тоңазытқышты тиісті орнына орнатқаннан кейін, оның алдыңғы жағындағы қажетті қалпын реттеу тіректерін бұрап реттеңіз. Тоңазытқыштың артқа қарай көлбейлігі 5°-тан аспалау тиіс.

ЭЛЕКТР ЖЕЛЕСІНЕ ҚОСУ

Тоңазытқыш электр тогынан қорғалу дәрежесіндеңнен 1-класқа сәйкес келеді және жерге қосқыш түйіспесі бар екі полюсті розетканың қомегімен электр жепсінен қосылады.

Электр жепсінен қосар алдында келесілерге көз жеткізіңіз:

- жепі кернеу тоңазытқыштың артқы жағында арнайы тақтада көрсетілген деректерге сәйкес келетінін;
- электр розеткасының жерге қосқыш түйіспесі электр жепсінің қуат беру кабелінің жерге қосқыштың сымымен жалғанғанына (халғагыш сым 10 А кем емес токқа есептелеу тиіс);
- розетка мен аша бір түтіп болуы тиіс; егер розетка ашаға сәйкес келмесе, ашаға сәйкес келетін басқа қуат беру бауымен ауыстыру керек (жұмыстардың білікті электрик орындауды тиіс).

Тоңазытқыш розеткаға втетін жолды бөгемей орнатылуы тиіс. Осы нұсқаулықта баяндадын қуаты үлкен тұрмыстық құралдардың қауіпсіздік талаптарын бұза отырып қосылған тоңазытқыш қауіпті болу мүмкін.

Орнатудың көрсетілген нормаларын бұзу салдарынан деңсаулыққа және мүлікке келтірілген зиян үшін өндіруші жауп бермейді.

5. ТОҢАЗЫТҚЫШТЫ ПАЙДАЛАНУ

ҚОСАРДАН БҰРЫН

Тоңазытқыштың электр жепсінен орнатылғаннан кейін үш сағаттан соң қосу керек. Осылайша салқындастық агент тасымалдағаннан кейін тиісті түрде таралады-бұл тоңазытқыштың дұрыс жұмыс істеу үшін қажет.

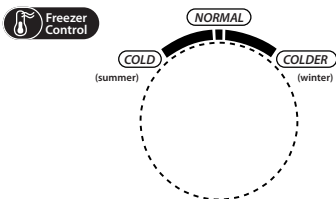
Тоңазытқыштың электр жепсінен қосқаннан кейін бірнеше сағаттін соң ғана оған өнімдерді қоюға болады. Компрессор мен артқы қабырға арасындағы тасымалдауға арналған кергіштерді, сондай-ақ құралдың жылжымалы беліктерін ығысадан қорғайтын басқа кергіштер мен жепімді таспаларды алып тастаңыз.

Егер құралдың полимер қабырғанан жасалған қорғаныш жабыны бар болса, оны тетіктердің лак-бояу немесе полимер жабының зақымдамау үшін сақтық шараларын сақтай отырып, алып тастаңыз.



- Тоңазытқышты бірінші рет қосқан кезде, дисплей (оның ішіндегі барлық индикаторлар) үш секунд ішінде ең үлкен жарықпен жанады, содан кейн тек іске қосылған режимнің жарыбы жаһып тұрады.
- 3 1. Температура режимін таңдау батырмасы.
 2. «Super cool» режимін іске қосу батырмасы.
 3. Тоңазытқыш камерасының температуралық режимінің индикаторлары (2, 3, 4, 6, 8 °C)
 - 2 1 Температура режимін ауыстыру үшін (1) батырмасын қолданыңыз. Батырманы біртіндеп басу арқылы қажетті температураруны таңдаңыз, режим 15 секундтан кейн іске қосылады. Егер Сізге нөлдік аймақты жылдам салынғату қажет болса, «Super cool» режимін пайдаланыңыз.

МҰЗДАТҚЫШ КАМЕРАНЫ ПАЙДАЛАНУ



Мұздатқыш камераның температура реттегіші, комегімен талаптарға сәйкес келетін режимді таңдауда болады:

«COLD» - қарқынды мұздату режимі. Жазыры уақытта немесе сыртқы ортанды температурасы 35°C-тан жоғары болғанда қолданылады.

«COLDER» - баяу мұздату режимі. Қызықтырылғанда жоғары температурасы 35°C-тан төмен болғанда қолданылады.

«NORMAL» - «COLD» және «COLDER» режимдері арасындағы орташа мән. Әдтесе сыртқы ортанды белгіле температурасында қолданылады.

Азық-түліктік сақтаудың ең жақсы жағдайларын қамтамасыз ету үшін төмендегі ұсынбаларға назар аударыңыз. Мұздатқыш камерада мұздатуға және сақтауға арналған тамақ өнімдерін артқы қырау түрліліктерінде үшін мүкият орау керек.

- Мұздатқыш камераның ішінде орналасырылған өнімдер артқы және бүйірлік қабырғалармен жана спағаны жөн.
- Дұрыс сақтау және кейін жібіту оңай болуы үшін өнімдерді шағын мөшшерлермен салыңыз.
- Мұздатқышқа қатып қалатын сүйіктикарға толы шыны ыдыстарды, әсіреле ауыздарды тығыз жабылған болса немесе ішінде газдалған сусындар болса, үзақ, уақытта қоймаңыз. Кристалданған сүйіктық ыдыстырының мүмкін.
- Үлғандылықтың артуына жол бермегү үшін қақпағы жоқ ыдыстардағы сүйіктикарды мұздатқыш камерада

қоймаңыз, ейткені бұл температураның жоғарылауына әкеледі.

6. ҚЫЗМЕТ ҚОРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТУ

Тоңазытқышты тазалау немесе техникалық қызмет қорсету кезінде ең алдымен розеткадан ашаны сұрып, оны токтан ажыратыңыз. Камерадағы тамақ өнімдерін шығарыңыз. Бейтарал жуғыш құраДарды пайдаланыңыз. Ешқашан үнтақты абраziвті заттарды, сілтілі құрамдарды, органикалық қышқылдар мен ыстық суды қолданыңыз, бұл лак-бояу жабынын закымдауы мүмкін. Үшкір немесе металл заттарды пайдаланыңыз, бұл тоңазытқышты закымдауы мүмкін.

Есік тығыздығын тез ластанады, оны жи қуып тұру керек.

Тоңазытқышты пайдалануда үзақ, уақыт үзіліс болған жағдайда, розеткадан ашаны сұрып, тоңазытқыш ішін ерітіңіз, жуының және әбден құрғатып сұртіңіз.

7. АҚАУЛАРДЫ ТҮЗЕТУ

Тоңазытқыштың дұрыс жұмысы істемесе немесе жұмысында ақау пайда болған жағдайда, авторизацияланған сервис орталығына жүгінбес бұрын осы белгіммен танысыңыз. Кейір жағдайларда сіз түзіндеған мәселелерді өз беттіңізben жоға аласыз.

| Мәселе | Себебі |
|-------------------------------------|---|
| Компрессор жұмысының үзакқа созылуы | <ul style="list-style-type: none"> - Компрессор жазда, сыртқы орта температурасы жоғары болған кезде үзагырақ жұмыс істейді; - Мұздатқыш камерада бір уақытта тыныштың көл өнім салынған; - Тоңазытқышта ыстық өнімдер бар; - Тоңазытқыштың есіктерін жи ашу; - Есік дұрыс жабылмайды |
| Ісі | <ul style="list-style-type: none"> - Иісі өткір өнімдерді тығыз орау керек; - Азық-түліктіктердің ескімергенін тексеріліз |
| Жұмыс істемейді | <ul style="list-style-type: none"> - Тоңазытқыш қуат қозғағанда қосылмаған немесе жалғанбаған; - Қаренуі төмен; - Қуаттың немесе түйіктау тізбегінің тоқтап қалуы |
| Шам жұмыс істемейді | <ul style="list-style-type: none"> - Тоңазытқыш қуат қозғағанда қосылмаған немесе жалғанбаған; - Шам бүлінген |
| Тоңазытқыш есірі дұрыс жабылмайды | <ul style="list-style-type: none"> - Тоңазытқышта немесе есік серрелерінде өнім тыныштың көл өнімдерінде қаралғандаған; - Тоңазытқыштың есік түр |
| Шуыл | <ul style="list-style-type: none"> - Тоңазытқыштың асты тегіс емес; - Тегітері дұрыс орнатылмады; - Тоңазытқыш басқа заттарға тиіл тұр (мысалы, айналасындағы жиһазға); - Терморегетіш пен компрессор-дың дайбыстары - ҚұраДардың электр жабдықтары жұмыс істеп тұрған кезде - Пайды болатын өздеріне тән дыбыста-ры болып табылады |

НАЗАР АУДАРЫҢЫ! Бұл тоңазытқышта қоршаган орта үшін іс жүзінде қауіпсіз, бірақ жаңыншы газ болып табылатын аз мөшшерде R600a салынғатқыш агенті бар, Салынғатқыш

агент ағып кеткен жағдайда, көзді тітіркендіруі немесе тұтануы мүмкін.

8. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

| Моделі | СТ-1722 |
|---------------------------------------|------------------|
| Климаттық класы | N/T |
| Капемі: топық/тоңазыгыш/мұздатқыш, л | 318/230/88 |
| Ном. кернеуі | 220-240 В -50 Гц |
| Макс. қуаттылығы, Вт | 100 |
| Мұздату қуаты, кг/24 сағ | 4 |
| Ток, А | 0,8 |
| Шу деңгейі, дБ | 40 |
| Электр энергиянын тұтынуы, кВт/24 сағ | 0,735 |
| LED жарықтандыру шамының қуаты, Вт | 2 |
| Энергия тұтыну класы | A+ |
| Салындықтың агент | R600a (37 г) |
| Таза салмағы, кг | 59,5 |
| Габарити: (ExTxB), мм | 595x630x1880 |

9. ҚУРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

Қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін қуал қадімік тұрмыстық қоқыстардан бөлек қадеге жаратылуы тиіс. Оны қайта өндөу үшін электрондық құралдар мен электр құралдарын қабылдайтын арнаій орындарға тапсыруға болады.

10. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ, КЕПІЛДІКТІК

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатаң сыйектікте пайдаланылған жағдайда, соғығ тұтынушыға сату күнінен бастап 10 жылды құрайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспалты одан арі пайдалану бойынша үсіністар алу үшін жақын мандағы авторландырылған сервис оргалығына хабарласыңыз. Бұйымның шығарылған күні сериялық немірде көрсетілген (2 және 3 белгілер – жылы, 4 және 5 белгі-лер – Өндіріс айы). Аспалқа қызмет корсету бойынша маселелер туындағанда немесе аспап бұзылса, CENTEK сауда маркасының авторландырылған сервис оргалығымен хабарласыңыз. Орталықтың мекенжайын <https://centek.ru/servis> сайтынан табуға болады. Сервистік қолдану корсету оргалығымен байланыс жасау жолдары: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. «Ларина-Сервис» ЖШК, бас сервис оргалығы, Краснодар қ. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдауда үйімізның атальы: «Monegor» ЖШС, Астана қаласы, Жәнібек Тархан к., 9-үй, 5-қанат. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Өнімнің сыйектік сертификаты бар: № ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.04729/23 - 07.02.2023 ж. бастап.



11. ӨНДІРУШI, ИМПОРТТАУШЫТУРАЛЫ АҚПАРАТ

Импорттаушы: 000 «Ларина-Электроникс». Мекенжайы: Ресей, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

ҚҰРМЕТТІ ТҰТЫНУШЫ!

Барлық аспалтарға кепілдік мерзімі аспапқа 36 ай және компрессорға 60 ай. Осы кепілдік талонымен өндіруші осы құралдың жарапдылығын растайды және өндірушінің кінасінен туындаған барлық қауаптарды тегін жою бойынша міндеттеменін өзіне алады.

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік келесі ресімдеу шарттары сақталған жағдайда жаралы:

- үлгінің атауы, оның сериялық немірі, сату күні көрсетілген дайындаудының, түпнұсқалық, кепілдік талонын дұрыс және нақты топтыру, сатушы фирмалық мөрі және кепілдік талондағы сатушы фирмасының екілінің қолы, әрбір жыртылымалы купондағы мөрлер, сатын алушының қолы болған жағдайда.

Жоғарыда көрсетілген құжаттар ұсынылаған жағдайда немесе олардағы ақпарат Толық емес, анық емес, қарама-қашы болса, өндіруші кепілдік қызмет көрсетуден бас тарту құқыбын өзінде қалдырады.

2. Кепілдік келесі пайдалану шарттары сақталған кезде жаралы:

- пайдалану нұсқаулығына қатаң сыйек кұралдарды пайдалану;
- қауіпсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.

3. Кепілдік иесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құралды балтауды қамтыймайды.

4. Кепілдік қолданылмайтын жағдайлар:

- механикалық зақым;
- құрылғының табиги тоzu;
- пайдалану шарттарын сақтамау немесе иесінің қате әрекеттері;
- дұрыс орнату, тасымалдау;
- табиги апаптар (найзағай, өрт, су тасқыны және т. б.), сондай-ақ сатушы мен дайындаудың тәуелсіз басқа да себептер;
- аспалтың ішіне бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жандіктедірдің туси;
- өкілді емес тұлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жаңеңдерін немесе інгізу;
- аспалты касіби мақсатта пайдалану (жүктеме тұрмыстық қолдану деңгейнен асып түседі), аспалты мемлекеттік техникалық стандарттарға сыйек көлмейтін қоректендіруші телекоммуникациялық және кабельдік жепілере қосу;
- бұйымның төмөнде санамаланған көрек-характерліктерін шығы, егер оларды ауыстыру конструекциямен көзделсе және бұйымды белшектеумен байланысты болмаса:

а) қашықтан басқару пультері, аккумуляторлық батареялар, қуат беру элементтері (батареялар), сыртық қуат беру блоктары және зарядтау құрылғылары;

б) шығыс материалдары мен аксессуарлары (буып-тую, қалттар, белдіктер, сымкелер, торлар, пышақтар, колбапар, тарелкелер, тұғылар, торлар, вертелалар, шлангілер, тұтіктер, шеткалар, салтамалар, шаш, жинағыштар, сүзгілер, іш сіңірғыштер);

- батареялардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-жарасмыз немесе сарығынан батареялармен жұмыс істей,

- аккумуляторлардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-аккумуляторларды зарядтау және зарядтау ережелерін бұзудан туындаған кез келген зақындануладар.

5. Осы кепілдікті өндіруші қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынушының құқықтарына қосымша береді және оларды ешір дәрежеде шектемейді.

6. Өндіруші, егер бұйымды пайдалану, орнату ережелері мен шарттарын сақтамау нәтижесінде болған жағдайда, адамдарға, Үй жануарларына, тұтынушының жане/немесе взге үшінші тұлғалардың мүлкіне тікелей немесе жанама көтірілген зиян үшін; тұтынушының жане/немесе взге үшінші тұлғалардың еңсерілмектен күш жағдайларының қасақана жане/немесе айбай-сайда арекеттері (арекетсіздігі) үшін жауапты болмайды.

7. Сервистік орталықта жүгінген кезде бұйымды қабылдау тек таза күйінде ұсынылады (аспапта азық-түлік, шаң және басқа да ластанулар болмауы тиіс).

ՀԱՅԵՐԵՆ

Հարգելի պապող,
Ընորհակալություն ընտրության TM CENTEK
արտադրանք. Մենք երաշխավորում ենք, որ
այս աշխատում է, եթե դուք պատշաճ կերպով
պահպանում եք Օգտագործման կանոնները:

**Սառնարանը կենցաղային սարքավորում
է և նախատեսված չէ արդյունաբերական
օգտագործման համար:**

Այս սարքը նախատեսված է կենցաղային և սմանատիպ պայմաններում օգտագործելու համար, մասնավորապես՝

- խանութքներում, գրասենյակներում և այլ արդյունաբերական միջավայրերում աշխատանքների համար նախատեսված խիհանցողային տարածքներում,
 - զյուղատնտեսական ֆերմաներում,
 - հյուսնացներում, մասնակի ներքում և այլ թնակելի ենթակառուցվածքներում,
 - մասնավոր պանսիոնաներում:

**ՍԱՐԳԻ ՆՊԱՏԱԿԸ՝ Ձերմամեկուսի խցիկում
ցածր ցերմատիքնակի պայմաններում
մթերքերի հովացման (և (կամ) սառեցման և
ապահանական համար:**

1. ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ԿԱՆՈՆՆԵՐ

Ձեր գնած սարքը համապատասխանում է Ռուսաստանի Դաշնությունում գործող Եվկրական սարքերի և կատարմակ կիրավողի անվտանգության բոլոր պաշտոնական չափակիցներին: Անվտանգության և երկար կամքի համար, սախճան սարքը օգտագործելը, ուշադիր կարդացեց այս ծեռնարկը և գծանշումները և պահպանեց հետևյալ անվտանգության հրահանգները: Դաիր այս հրահանգների ծեռնարկը՝ հետոպատճենությունների համար:

ՈՒԾԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ!

Անվտանգության այս և ախազգուշական միջոցների չկատարումը կարող է հանգեցնել դժբախտ պատահարների:

ՀԱՐԴՎԱՅՈՒՄ

1. Ορισματοθετική Φύλωσης 220-240 Β, 50 ζερ Επεκτυπωματικών Αρμάτων:
 2. Συστήματα οπίστηματος μη ψηφιακής ποιητριακών σημειώσεων (ρεζινόφιλος, υποψίλος, έφιλος και αγιλος):
 3. Η θεωρία της γραπτής αστρονομικής σύστημας, ρωσή ηρηματολογίας και λέξης στην αστρονομία.

4. Եթե սարքի աշխատանքի ընթացքում անսովոր աղմուկ, հոտ կամ ծովս եք նկատում կամ սարքի որևէ այլ անսովոր ախտանիշ, դուք պետք է աշխատիր հոսանքը և կապվեր ծառայության Ներկայացողիների հետ:
 5. Խուսափեք հոսանքի լարջ վնասերուց՝
 6. Մի փիսարինեք հոսանքի լարզ;
 7. Սի թոքեր ծանր առարկաներ հոսանքի լարի վրա;
 8. Էլեկտրական լարը հեռու պահեք շերմության ադրյուլութից;
 9. Սառնարանն Էլեկտրական ցանցից անջատելիս քաշեք մլում, ոչ թե հոսանքի լարը:
 10. Սառնարանը նախատեսված է Ներսի օգտագործման համար: Ոչ մի դեպքում Վի օգտագործեք սառնարանը դրույտ:
 11. Սառնարանը լարող է օգոստարդիշի տակը սնունդը պահելու համար՝ համաձայն սույն ձեռնարկի:
 12. Թույլ մի տվեր, որ երեխաներն օգտագործեն սարքը առանց հսկողության:
 13. Սառնարանը մեծ չափի կենցաղային սարքավորում է, այս տեղափոխելու համար կպահանջվի առնվազան երկու մարդ:
 14. Սառնարանին թաց ծնոթերով մի շոշափեք:
 15. Սի օգոստարդեք երկարացման լարեր, մեխեր և աղաստերներ՝ գործիքը կրակից կամ վնասելուց խոսափելու համար: Արտադրության պատասխանատվությունը չի կրում աղաստերների և երկարացման լարերի, ինչպես նաև միացնող մարտիկի օգոստարձման հետևանքով բռնված հրդեհների համար, որի անմերուկը չի համապատասխանում Էլեկտրաներգիայի սպառմանը: Սառնարանը տեղադրելու ժամանակ անհրաժեշտ է ստուգել սառնարանի հեռու հասուլ պահեմ վրա Նշված ցանցի բնույթագրերի և Էլեկտրական պարաների համապատասխանությունը: Սի հեռացնեք վարդակից վարդակից մետաղալարով: Սա շատ վտանգավոր է: Մի մեջ սարքը ցանցի վարդակից մոտ: Եթե հոսանքի լարը վնասված է, այս պետք է փոխարինվի հասուլ լարով կամ համերձանքով, որը տրամադրվում է Հիազորված սպասարկման կենտրոնի կողմից: Մասնիկը փոխարինեն անոնք և հրանակավոր միայն որպակվորված անձնակազմի կողմից: Սարքը միացնեք Էլեկտրական ցանցի ֆունկցիոնալ պահանջման առողջության ամենաբարեկան աշխատիչներ, ապահովիչներ և այլն:
 16. Մի հայեր սառնարանի Ներքին հովացման մակերեսներին:
 17. Մաքրման կամ պահպանման ցանկացած գործողություն կատարեն առաջ անշատեր սառնարանը: Տերմունատիք՝ «ՅԱԿԻՐ» կնճակ դիրիք տեղադրումը բավարար չէ Էլեկտրական անվտանգությունն ապահովելու համար:
 18. Արգելվում է փոխել սառնարանի դիրայը և միջամտել արտադրողի կողմից երաշխիքային վերանորոգման թույլտվությունը չունեցող անձանց:
 19. Մի օգոստարդեք Էլեկտրական սարքեր սննդի պահեստավորման նիցիկի ներսում, եթե արտադրողի կողմից չի առաջարկվել:
 20. Մի պահեք դյուրական գագեր կամ հեղուկներ սառնարանի ներսում:
 21. Մի պահեք ապակե շշերը կամ հեղուկ քանական անհամարությունը:
 22. Սառնարանի տեղադրման ժամանակ անհրաժեշտ է ստուգել սառնարանի հետևի

մասում գտնվող հատուկ ցուցանակի վրա նշված ցանցի ընդությունի և պարամետրների համապատասխանությունը:

- 23. Մի հաներ վարդակից վարդակից մետաղալարով: դա շատ վլուածախ է:
- 24. Մի կցեր սաքը ցանցի վարդակին:
- 25. Մի դրեք չշեր կամ այլ ապակե տարաներ ցաքը շերմաստիճանի խիմիում.
- 26. Եթե ցանկանում եք սաքը փոխանցել մեկ այլ անձի օգտագործելու համար, ապա փոխանցեք այս տվյալ ծեռարկի հետ միասին:

ՕԳՏԱԳՈՐԾՄԱՆ ԱՌԱՋԱՐԿԵՐ

- Զախից շատ սաքեր մի միացեք նոյն էլեկտրոնամասկարարման շղթային, քանի որ դա կարող է հրդեհ առաջացնել:
- Եթե երկար ժամանակ չեք պատրաստված օգտագործել սառնարանը, անշատք վարդակից վարդակից:
- Թաց ձեռքերով մի շոշաբաթ ցաքը շերմաստիճանի խիմիկ ներսը կամ դրա մեջ պարունակվող սկզբունքը:

ՀՎՈՒԵԱՑՈՒՄ!

- Սառնարանում հովացումը պապիկում է սառնագեննոր, որը լիցքավորվում է սառնարան՝ օգտագործելով հասող սաքավորում: Մի վլսաբ սառնարանի հետևի մասում գտնվող սառնագեննորի խորովակները:
- Այս ապրանքը պարունակում է փոքր քանակի թթվամարմ սառնագեննորի իջուառուան, թթվական զար, որը վլսակապ չէ շրջակա միջավայրին, բայց ոյլուավան է: Սառնարանը տեղափոխելիս և տեղադրելիս պետք է զգոյշ ինեւ, որպեսզի չլիսանեն սառնագեննոր միացման մի մասը:
- Սառնագեննոր խորովակներից դուրս գալիս կարող է քրնկելի կամ վլսանակար լինել ձեր առողջության համար: Եթե սառնագեննոր սինեմայի վլսան է տեղի ունեցել, հուսափեք ցանկացած տեսան բաց բոցերից կամ հնարավոր քրնկման ադրբյուներից և մի քանի դրաբ օդափոխեք սենյակը, որտեղ գտնվում է սառնարանը:
- Սառնագեննոր արտահոսքի դեպքում զագի և որի ոյլուավան խանութորի առաջացումից խուսափելու համար սենյակի չափը դրտենագույնում է սառնարանը, պետք է համապատասխանի սառնարանում օգտագործվող սառնագեննորի քանակին:
- Սենյակի ծավալը պետք է լինի 1 մ 3 սառնարանում պարունակվող յուրաքանչյուրը 8 գ R600a սառնագեննորի համար: Ձեր կոլորետն սառնարանում պարունակվում սառնագեննորի քանակը նշված է պիտօնակի վրա սառնարանի հետեւ մասում անձնագրային տվյալներով:
- Եթեք միացրեք սառնարանը վլսավածության նշաններ ունենալով: Եթե կասկածում եք, որ ապառքը նշտար է գործում, դիմեք սպասարկման բաժին:

ՀԱՅԱՎԱՃՈՒՆ ՀԵՐԱՌՈՒՄ

- Սառնարան - 1 հատ
- Չափագործման հրահանգներ - 1 հատ
- Թրծված ապակու դարակաշարեր - 4 հատ
- Դուռ դարակ - 5 հատ
- Սաղցախիլի տարաներ - 3 հատ
- Սառնարանային տարաներ - 1 հատ
- Սառույցի կաղապար - 1 հատ

- Զվի արկղ (սկուտեր) - 1 հատ

- Դուռ ամրակներ - 2 հատ

ՓԱԹԵԹ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒՅՑՈՒՄ

- 1. LED-լամպ
- 2. Սառնարանի դարակաշարեր
- 3. Թարմության գոտի
- 4. Սառնախիլի տարաներ
- 5. Կարգավորվող (հավասարեցնող) ոտքեր
- 6. Դուռների դարակներ

3. ՍԱՐԱՆՐԱԼԻ ՏԵՂԱՓՈԽՈՒՄ

Սաքը տեղափոխելիս կամ տեղափոխելիս պահեք ներքին և այլ ուղղակիաց տարեր: Սառնարանը 45°-ից ավելի մի թթեք: Եթեք մի շոշեք այս պիտիվայր: Մի դրեք սաքը կորցերին կամ հետևի մասում: Մի տեղափոխեք սաքը կորցին, հետևի կամ առջևին ընկած վիճակում: Մի օգտագործեք որուր որպես կորու միոց: Աս կարող է վլսաբ սաքը: Սառնարանի երկու հետևի ուրբեք հազեցած են ծովաչերուու: Խոհանոցում տեղաշարժվելու և սաքը ճիշտ տեղում տեղադրելու համար սառնարանը մի փոքր թեքեք դուրս կերպի հետևի պահը և տեղափոխեք այլ: Սառնարանի երկու առջեն ուրբեք կարող են ճշգրտվել բարձրության վրա: Սաքը ճշգրտորն հարթեցնելու համար առջեն ուրբեք որուր է ձախ կամ աջ, որպատճ սաքը ամուր լինի հասակավին: Սառնարանը տեղափոխեցնուց և տեղադրելուց հետո սպասեք մոտ երեք ժամ առաջ այս միացմելով ցանցին՝ ապահովելու համար, որ սառնագեննոր տեղափոխվեցն հետո պահանջան կերպով բաշխված է, ինչը անհրաժեշտ է սառնարանին պատշաճ գործելու համար:

4. ՍԱՐԱՆՐԱԼԻ ՏԵՂԱՐՈՒՄ

Ճիշտ տեղադրումը կարևոր է՝ ապահովելու ձեր սառնարանի հուսափի և արյունավետ աշխատանքը: Անհրաժեշտ է բարձրացնել սառնարանը ներքին պահետի: Մի բարեք դուրս կամ քրնկու:

Տարադրողի երաշիքը չի ծածկում դրան վլսար դրա վերադասակրուման արյունաքում: Նման հանգամանքներով պայմանավորված կերպորոգմենքը կատարվելու են սեփականատիրոջ հաշվին.

ԴՈՒԵՐԻ ԿԱԽՈՒՄ

- ԴՈՒԵՐՈՒՅՑՈՒՄ! Դուռ վերատեղադրման կարգը հրականացնելու համար խրորությունը է տրվում դիմեք որպակիալու տեխնիկի: Եթե որոշեք ինքննուրույն տեղադրեք սառնարանի դուրս, օգտագործեք այս ձեռնարկի ստորև ներկայացված առաջարկությունները:
- Հաներ վերին ծինուն լցանածո:
- Հեռացնեք վերին ծինին: Անշատեք էկրանի հոսանքի մալուխը:
- Բացեք վերին դուրս և կրորուն բարձրացնեք այս: Դուրս պետք է դուրս գա ծինուն և ամբողջությամբ անշատվի սառնարանի:
- Պոտուակահանուկ հեռացնեք միջին ծինին:
- Հեռացնեք սառնարանի դուրտ:
- Սառնարանի ներքին ծինին հաներու համար օգտագործեք պատշաճահան: Շոշեք ծինին և տեղադրեք ծինին, ինչպատ ցոյց է տրված ստորև նկարում և տեղադրեք այս հակառակ կողմուն:
- Սառնարանի դուրտ տեղադրեք ստորին ծինուն վրա:
- Պոտուակահանի օգնությամբ միջին ծինին տեղադրեք ստորին ծինուն նոյն կողմուն:

- Տեղադրեք վերին դուռը միջին ծխսու վրա: Միացրեք էկրանի հոսանքի մարտկությունը:
- Դուռսակահանի օգնությամբ վերին ծխսին տեղադրեք մյուս կողմի վրա:
- Տեղադրեք հոգածը ծխսու վերևում:

ՕՐԱՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ

Սառնարանի կոմպրեսորը և կոնդենսատորը տարածում են շահագործման ընթացքում, ուստի անհրաժեշտ է առջին ապահովել համապատասխան օդափոխությամբ:

- Սառնարանը պետք է տեղադրվի նորմալ խոնավությամբ լայ օդափոխվող տարածքում: Արգելվում է սառնարանը տեղադրել բարձր խոնավությամբ սենյակներում, օրինակ՝ լոգասենակներում, վկրությունը:
- Տեղադրենի ապահովեք սարքի կողմերու և նվազագույն հեռավորությունը (3-5 սմ) և վերևում 10 մ ազատ օրի շրջանառության համար: Սի խոչընդունեք սարքի ենունու գոնսվոր օրի հոսքին:
- Սի տեղադրեք շերմային աղբյուրների մոտ:
- Սի տեղադրեք սառնարանը այսպես, որ այն ենթարկվի արևի ուղղի ճառագայթների կամ շերմային աղբյուրների (վարարաններ, վառարաններ, բուխարիներ) մոտ:

ՀԱՎԱՍԱՐԵՑՑՈՒՄ

Սառնարանն արդյունավետ աշխատելու համար կարող է, որ այն գոնսվում է մակարուսի վրա: Սառնարանը կրկին տեղադրելուց հետո կարգադրեք կու դիրքը՝ առջևի մասում պատեյվ կարգադրողը ոտքերը: Սառնարանի հետընթաց թթվությունը չպեսն է գերազանց 5° -ը:

ՄԻԱՅԻՆ ՀՀՈՍԱՆՉԵՐԻ

Սառնարանը համապատասխանում է Էլեկտրական ցլուսներից պաշտպանվելու 1-ին դասին և միացված է Էլեկտրական ցանցին՝ օգտագործելով երկրանու վարողական հողակցման շիմամբ: Նախառա ցանցին միանալը, համոզվեք, որ,

- ցանցի լարումը համապատասխանում է սառնարանի հետևի հատուկ ափսեի վրա նշված տվյալների.
- Էլեկտրական էլեկտրական ցանցի Էլեկտրանասանսարարման մարտկությունը հիմնային մետաղարին (միացնող մետաղարը պետք է գնահատվի առնվազն 10 Ա հոսանքի համար);
- Լոյլ տեսակի վարդակից և վարդակից: Եթե վարդակից չի տեղափոխվում վարդակից, ապա եթք պետք է փոխարիկի Էլեկտրական լարի ճիշտ հոսանքը (պետք է արվի որակավորված Էլեկտրական կողմից):

Սառնարանը պետք է տեղադրվի այսպես, որ դոր միշտ եք մուտք ունենաք: Սառնարան միացված է սահմանական բարձր Ենթագայի կենցաղային տեխնիկայի անվտանգության պահանջների համատևամբ այս ծեռնարկը պոտենցիալ վտանգավոր է: Արտադրողը պատասխանառվություն չի կրում առաջարկության և գոյքի վասաների համար, որով առաջացնել են նշված տեղադրման ստանդարտներին շահամապատասխանելու պատճառով:

5. ՍԱՌԱՐԱՆԻ ԳՈՐԾԱՑՈՒՄԸ ՄԻԱՅԻՆ ՀԱՌԱԿՈՒՅԹ ԱՌԱՋ

Տեղադրելուց երեք ժամ անց անհրաժեշտ է սառնարանը միացնել ցանցին: Սա տեղափոխելուց հետո սառնագենտը պատշաճ կերպով կրաշին: Սա

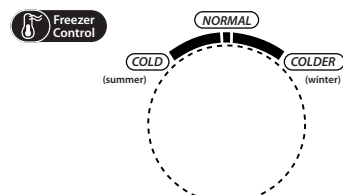
անհրաժեշտ է, որպեսզի սառնարանը ճիշտ գործի: Սառնարանը ցանցին միացնելուց մի քանի ժամ անց, Դուք կարող եք դրա մեջ ուտեսնիք տեղադրել: Հեռացրեք տրանսպորտային միջակայքերը կոմպրեսորի և խորիշ հետևի պատճի միջև, ինչպես նաև այլ spacers և կազուն ժամապեններ, որոնք սարքի շարժական մասերը չեն տեղադրին: Եթե սարքը ունի այլասդիկ թաղանքի պաշտպանի ծածկույթ, ապա այն գգությունը հանդիպ ասխագործական միջոցներ են նաև կարելի լուրջ ուրաքանչ պահպանը:

ԷԿՐԱՆ

Երբ առաջին ալգորիթմ միացնում եք սառնարանը, էկրանը (Ներայալ բոլոր ցուցիչները) առավելագույն այս ծառայությամբ կուտակվում է երեք վարկանի, այնուհետև միայն ակտիվացված ուժիմի հետոկ լուսավորությունը կամաց է:

- | | |
|----------------|--|
| % | |
| 8 | |
| 6 | |
| 4 | |
| 3 | |
| 2 | |
| Super | |
| 3 | |
| 2 | |
| 1 | |
| Total No Frost | |
1. Զերմաստիճանի ուժիմի ընտրության կոճակ
 2. «Super cool» ուժիմի ակտիվացնելու կոճակ
 3. Սառնախցիկի շերմաստիճանի ուժիմի ցուցիչներ (2, 3, 4, 6, 8 °C) Զերմաստիճանի ուժիմը կիսելու համար օգտագործեք (1) կոճակը: Ըստ անհրաժեշտ շերմաստիճանը՝ հաջորդաբար սեղմելով կոճակը, 15 վայրկանից հետո ուժիմն ավտոմատում է:
 4. Եթե Ձեզ անհրաժեշտ է արագ զովացնել գրյական գոտին, օգտագործեք «Super cool» ուժիմը: Ուժիմը ակտիվացնելու համար սեղմեք «Super» կոճակը: Ցուցիչը կմիանի հաստատելով ուժիմի ակտիվացնումը: 2, 5 ժամ անց ուժիմն անշատվելու է:

ՍԱՌԱՐԱՆԻ ԽՖԻԿԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄԸ



Սառնախցիկի շերմաստիճանի կարգավորիչը գտնվում է սառնարանի խցիկի ներքին մասում ստորին «զրյական գոտու» տարայի հետևում: Օգտագործելով շերմաստիճանի վերահսկիչը, կարող եք ուժիմը ըստ տրեյ ըստ պահանջների: «COLD» - սառեցման ուժիմի ավելացում: Այս օգտագործվում է ամիսներ, կամ եթք շրջակա միջավայրի շերմաստիճանը 35 °C - ից բարձր է: «COLDER» - նվազեցված սառեցման ուժիմի: Այս օգտագործվում է ծմնաներ, կամ եթք շրջակա միջավայրի շերմաստիճանը 10 °C - ից ցածր է: «NORMAL» - միջին արժեքը «COLD» ուժիմների միջև և «COLDER»: Սպիտական օգտագործվում է շրջակա միջավայրի շերմաստիճանի դեպքում:

Սառնարանային խցիկի Ներուում շերմաստիճանը դրվում է պատերով շերմստափի կոճակը: Առաջարկվում է տեղաբարել շերմաստիճանը միջին դիրքում: Սառնարանային խցիկի սառը օդը շրջանակում է այսպես, որ ցածր շերմաստիճանը որվի խցիկի Ներուում:

- Պահպանաման լավագույս պայմանների համար խցիկըրում պատշաճ կերպով տաղաբերություն համար հետևեց պահեստավորման հրահանգներին:
 - Սևառանշաղ պահերու դեսպանություն նոյնինիկ ամենաթարմ կերպունքն արագ փաշապրտ է:
 - Սանարանանային խցիկը հանցած է հարմար դարակներով, որոնց բարձրորակությունը հնարավոր է կարգավորի հատուկ ուղեցույցների միջոցով: Սա թույլ է տալիս դարակաշարերին տեղադրել մեծ փաթթեներ և բարձր շեշտ:
 - Մի դուր հեռուվանելու սառարանում առանց խույժի տարաների մեջ, որպեսզի խուսափե՛ խոնավույթային կրտսակումից: Դա հանգեցնում է շերմասինակի բարձրացմանը սառարանային խցիկով.

6. ԱՊԱՍԱՐԿՈՒՄ ԵՎ ԽՆԱՅԵ

Սանալարը մաքրեին կամ տեխնիկական սպասարկում կատարեին նախ և առաջ դրւու հանել ինցիդ վարուակից: Ազատե՞ք ինցիդը սննդամեթրից: Օգտագործե՞ք շեղո՞ր լվացո՞ւ միջոցներ: Ինցիդ մի օգտագործե՞ք փոշի հիկո՞ն լվացո՞ւ միջոցներ, ալկալյայի՞ն միացություններ, օրգանական թօնուներ կամ շատ տաք չուր, բաևի՞ որ դա կարո՞ւ է վնասե՞ւ ներկեր: Մի օգտագործե՞ք սուր կամ մտադրական առարկաներ, դա կարո՞ւ է վնասե՞ւ առանարկե՞ն:

Դասն կմիջը (ամրակները) հետությամբ կեղծոտում է և ապելի համար պես է լվանալ: Սառնարանի օգտագործման երկու ընկմիշման դեպքում դրվու հանեք խոցը վարդակից, հաւեցնեք, լվացեք և չորացնեք սառնարան:

7. ԱՆՍԱՐՔՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՎԵՐԱՑՈՒՄ

Եթև սառնարանը բավարար չի աշխատում կամ անսարքություն է առաջացել, նախընալ լիազորված սպասարկման կենտրոնը դիմելու կարդագիր այս քաժիշտը: Որոշ դեպքերում, դուք կարող եք հիմքերոդ շուկե ծագած խնդիրներոց:

| Խնդիր | Պատճառ |
|--------------------------------|--|
| Կոմպետաստորի երկարատև աշխատանք | <ul style="list-style-type: none"> - Կոմպետենտը պավելի երկար է աշխատում ամռանը, երբ դրշական միջավայրի ժերմաստիճանը բարձր է, - Միաժամանակ չափոց շատ սեղություն կա առանձինիկություն; - Սառնարակում կա տաք սեղություն; - Սառնարակի դրան հաճախակի բացում; - Սառնարակի դրուզ կիա փակված չեն: |
| Հոտ | <ul style="list-style-type: none"> - Հոտ ունեցող մթերթերը պետք է սերորդն փարեթալիրված լինեն. - Սառուցք սմանի թարմությունը: |
| Չի աշխատում | <ul style="list-style-type: none"> - Առանարանը գործի դրոված չէ կամ միացված չէ Էնթրոփիայի ստրուրին. - Տաքը լարում; - Էնթրոպրաների գործառություն կարծ միացում: |

| | |
|--|--|
| Համար չի վազում | <ul style="list-style-type: none"> - Սառնարակը գրիթի դրված չէ կամ միացված չէ Ենթադիայի այլրորդին; - Լամպ վասպաված է |
| Սառնարակի դրուզ ավորողությամբ չի վակվում | <ul style="list-style-type: none"> - Զափից շատ մուտք կա սառնարակն կամ դնեների դրաբաներում; - Սառնարակը թթված է: |
| Աղմուկ | <ul style="list-style-type: none"> - Սառնարակը հավասարեցված չէ; - Կան սխալ տեղադրված դեսալեր; - Սառնարակը դիպում է այլ առարկաների (օրինակ՝ շրջանակ կահույրին); - Ջերմանկարգիչի և կոնվենտորի միացման ընդուշ հեցյունենարկ նորմայի ձաներ են, որոնք առաջանաւ են ասրիդ Ենթադրական սարքադրումների աշխատանքի ընթացքում: |

ԱՐԵՎԱՐԴԻՔՅՈՒՆ

ՈՒԾԱՐՈՒԹՅՈՒՆ: Սյս սանրաբանը պարունակում է փոքր քանակությամբ R600a սառնագենն, որը գործառնականում անվիճակ չշրջադարձությամբ համար, բայց դա ևս լոյրավագ գաղաքական է: Արտահորի դեպքում սառնագենը կարող է գործել աշխարհ կամ քառություն:

8. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹՅԱԳԻՐԸ

| | |
|---|------------------|
| Աղոթել | CT-1722 |
| Կիմայական դաս | N/T |
| Ծավալ՝ ամբողջ/սառնարան/ սառնախցիկ, լ | 318/230/88 |
| Նոմինալ Լարումը | 220-240 Վ ~50 Հց |
| Առավելագույն հզրություն, Վտ | 100 |
| Սարեցման հզրություն, կգ/24 Ժ | 4 |
| Հոսանք, Ա | 0,8 |
| Աղմուկի մակարդակ, դԲ | 40 |
| Էլեկտրաէներգիայի սպառումը, կՎա/24 Ժ | 0,735 |
| LED-լամպի հզրություն, Վտ | 2 |
| Էներգետիկ սպառման դաս | Ա+ |
| Սառնագետ | R600a (37 գ) |
| Մաքրու քաշ, կգ | 59,5 |
| Զախսեր (LxWxH), մմ | 595x630x1880 |

9. ԱԱՐՁԻ ՀԱՆՁՆՈՒՄԸ ՎԵՐԱՄՇԱԿՄԱՆ

Սարդի ծառայության ժամկետը լրանալուց հետո այս կարգի է առանձնացնել ստվարական կենցարային քափինսերից և հանձնել Ելեկտրական սարքերի ոլորտվածներուն կեն վերամշակելու համար:

10. ԱԵՐՏԻՖԻԿԱՑՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Այս ապրանքի ծառայության ժամկետը 10 տարի է՝ սկսած այս վերջնական սպառողին վաճառելու ամսաթիվից, եթե ապրանքը օգտագործվում է սույն ձեռնարկում հշված ցուցանիշին և գործող տեխնիկական չափակի հիմքին խիստ համապատասխան։ Ծառայության ժամկետի ավարտից

հետո դիմեք ձեր մոտակա սպասարկման կենտրոն՝ սարքի հետազո՞ւ շահագործման վերաբերյալ առաջարկություններ ստանայու համար: Ակուստիկի արտադրության ամսաթիվը նշվում է սերիայի համարում (2 և 3 նիշերով տարի, 4 և 5 նիշերով՝ արտադրության ամիս): Սարքի սպասարկման ժամանակ որևէ հարց ծագման կամ դրա առաջարկության դեպքում դիմեք ՏՄ CENTEK-ի լիազորված սպասարկման կենտրոնը: Կենտրոնի հասցեն կարեի Ե գոտու և հասցեն <https://centek.ru/servis> կայքում: Աշակեության ծարայությունների հետ կայ հաստատելու միջոցներ՝ հեռ. +7 (988) 24-00-178, VK vk.com/centek_krd: Գլխավոր սպասարկման կենտրոնը՝ ՍՊԸ «Հայկան-ՍԵՐՎԻՍ», ք. Կրասնոդար: Հեռ. +7 (861) 991-05-42:

ქართული სამართლებრივი განცხადება
№ EAEC RU C-CN.BE02.B.04729/23 ჩემ 07.02.2023 კვლევით



11. ԱՐՏԱԴՐՈՂԻ ԵՎ ՆԵՐՍՈՒԹՈՂԻ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ

ՀԱՐԳԵԼԻ ՍՊԱՌՈՂ

Երաշվիրային ժամկետը 36 ամիս է սարքի եւ 60 ամիս է compressor օրվակից իրացման վերջնական սպառողի: Տևյալ երաշվիրային կտրոնով արտադրողը հաստատում է այս սարքի ապահովակրթությունը և ապարատիկիվում է անվճար հիմնեսքով վերացնելու արտադրողի մեջորով առաջացած բոլոր անսարքությունները:

ԵՐԱԾԽԻՔԱՅԻՆ ՍՊԱՍԱՐԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

1. Երաշխիքը գործում է գրանցման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում

- հարկավոր է ճիշտ և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի ընօրինակ երաշխիքային կտրոնը Նշենով մեղեն անսանտում, սերիայի համարը վաճառքի ամսաթիվը, ավելացնելով վաճառքը ընկերության կիրար և վաճառքը ընկերության Ներկայացնեցի ստորագրությունը երաշխիքային կտրոնի վրա, կիրքեթ յուրաքանչյուր կտրվող կտրոնի վրա, գլորիյ ստորագրությունը:

Արտադրողի հրավասու է մերժել երաշխիքային սպասարկումը վերը Նշված փաստաթթերը չենթակայացնելու դեպքում, կամ եթե դրանցուն Նշված տեղեկությունը թերի, անհասկանակի կամ հակասական է:

 2. Երաշխիք գործում է օգտագործման հետևյալ պայմաններուն կատարելու դեպքում
 - այնու է ասքը օգտագործել ձեռնարկում Նշված ցուցումներին ինհան համապատասխան,
 - հարկավոր է հետևել անվտանգության կանոններին ու պահանջներին:
 3. Երաշխիք չի ներառում սաքի պարբերական սպասարկում, մարդում, տեղադրում, կարգադրում սեփականատիրոջ տակ:
 4. Երաշխիք չի տարածվում հետևյալ դեպքերի վրա՝
 - մեխանիկական վնասանեթեր,
 - սաքի ընականու մաշում ժամանակի ընթացքում,

- օգտագործման պայմանների չպահպանում կամ սխալ գործողություններ սեփականատիրոջ կողմից,
 - սխալ տեղադրում, բեռնավիճակադրում,
 - ընական աղետներ (կայծակ, հրդեհ, ջրհեղեղ և այլն), ինչպես նաև վաճառքողից և արտադրողից չկայսված այլ պատճեններ,
 - կողանակի առարկաների, հեղուկների, միջատների ընկերությունների մեջ,
 - վերանորոգում կամ կառուցվածքային փոխինտերուններ չշխագրված անձանց կողմանը,
 - սարքի օգտագործումը պրոֆեսիոնալ նպատակներով (ծանրաբեռնաշերտումը գերազանցում է կենցաղային օգտագործման մակարդակը), սարքի միացումը Ելեկտրամասնակարարման հեռահարողակցական և կարելյան ցանցերին, որոնք չեն համապատասխանում պետական տեխնիկական չափանիշներին,
 - ապրանի հեռայաց պարագաների փշացում, եթե դրաց փիսարինումը նախատեսված է կառուցվածքով և կապահած չէ ապրանի ապամոնտաժման հետ՝
ա) հեռակառավարման վահանակներ, կուտակիչ մարտկոցներ, Ելեկտրասնուցման տարրեր (մարտկոցներ), Ելեկտրասնուցման արտաքին բլոկներ և լիցքավորիչներ,
բ) սպավոլ կյութեր և պարագաներ (փաթեթ, պատյաններ, գոտիներ, պայուսակներ, ցանցեր, դասակներ, շշեր, ափսեներ, տաղիդիներ, վալերակներ, շամփուրներ, փորուալներ, խողովակներ, ինգաներակներ, կցորդներ, փշեթեավար պարկեր, ֆիշմերեր, հոտի կամակիշներ),
-մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում աշխատակը ոչ համապատասխան կամ սպառված մարտկոցների հետ,
 - կուտակիչ մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում կուտակիչ մարտկոցներ լիցքավորելու կանոնների համատումների պատճառով առաջացած վնասներ:

5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրողի կողմից ի հակըրևս սպառում գրքող օրենսդրությամբ սահմանված իրավունքների և որևէ կերպ չի սահմանված պայմաններում որում:

6. Արտադրող ապրանիալություն չի կրկի

կողմից ուղակիռեն կամ անուղղակիռեն

հասցված որևէ վնասի համար, եթե դա տեղի է

ունեցել ապրանքի օգտագործման և տեղադրման

կանոններն ու պայմանները չպահպանելու,

սպառողի կամ երրորդ անձանց դիտավորյալ կամ

անզգույշ գործողությունների (անգործության),

ֆորսմաժորային հանգամանքների արդյունքում:

7. Սպասարկման կենտրոնն ապրանքը ընդունում է

սննդի մասցորդներ, փոշի և այլ կեղլտեր):

[View more posts from this author](#)

Արտադրողը իրավասու Է փոխել սարքի դիզայնը

և բնութագիրը առանց նախնական ծանուցման:

КЫРГЫЗЧА

Урматтуу көркөтөчү!

ТМ CENTEK виңмөдүрүн тандаганызыз учун рахмат.
Биз анын иштешине, колдонуу эрежелерин туура
аткасаңыз, кепилдик беребиз.

Муздаткыч бул тиричилик шайманы жана өнер жай максаттар
учун колдонулбайт!

Берилген шайман үй тиричиликтөө жана ушул сыйктуу чөйредө
колдонууга арналган, атап айтканда:

- дүкөндөргө, кенеслердеги жана башка өнер жай
чөйрөвүрнүдөгү кызметкерлер учун ашкана аяңчаларында;
- айыл чарба фирмаларында;
- мейманканада, мотелде жана башка турек жай инфраструкту-
рада карддарлар учун;
- жеңе пансионаттарда.

ШАЙМАНДЫН МАКСАТЫ: Муздаттуу (хана (же тоңдуруу) жана
төмөн температурада жылуулук изоляцияланган камерарада сак-
тоо учун.

1. КООПСУЗДҮК ЧАРАЛАР

Коопсуздукту камсыз қылуу жана шаймандын иштөө мөөнөтүн
узартуу учун шайманды колдонуудан мурун берилген колдон-
муу жана белгилерди күнт коюп окуп чыгыңыз жана төмөнкү
коопсуздук көрсөтмөлөрүн аткарыңыз.

ҚӨҢҮЛ БУРУЦУЗ!

Берилген коопсуздук чараларын сактабоо кырсыктарга алып
келиши мүмкүн.

1. 220-240 В, 50 Гц өзгермө токтун электр кубатын гана
колдонунуз.
2. Муздаткычтын ичинде тез күйүчү заттарды сактабаңыз
(бензин, желим, эфир ж.б.).
3. Муздаткычтын үстүнү суу текпөңүз, анткени билүү
кооптуп болушу мүмкүн, жана ошондой эле муздаткычтын
бузуулусуна алып келиши мүмкүн.
4. Эгер сиз шаймандин колдонууну учурчунда адаттагыдан башкача
ызы - чуу, жыт же түтүн сезил, же шайманга мүнездүү эмес
белгилерди байкап калсаңыз, кубаттын очуруп, тейлөө борбо-
рун өкүлү менен байланышуунуз зарып.
5. Камсыздоо кабелин бузул албаңыз:
6. Камсыздоо кабелин алмаштырууга тылоу салынат.
7. Камсыздоо кабелдин үстүнү буюмдарды койбонуз.
8. Камсыздоо кабелди жылуулук булактарынан алыс кармаңыз.
9. Муздаткычты тармактан очуруп жатканда электр зымынан
эмес, сайгычынан карман суурунуз.
10. Муздаткыч бөлмөлөрдүн ичинде колдонгонго иштөлип чык-
кан. Эч кандай шарттарда муздаткычты сыртта колдонбонуз.
11. Муздаткыч берилген көрсөтмөгө ылайык азыктарды сактас-
учун ўйдун ичинде колдонулушу керек.
12. Балдарга каросуз шайман менен колдонууга уруксат
бербөзөн.
13. Муздаткыч бул соң көлөмдөгү тиричилик шайманы, аны та-
шуу учун кеминде эки киши талап кылынат.
14. Муздаткычты ным колдоронуз менен кармабаңыз.
15. Өйт чыгып кетпеши учун же шайманды бузул албаш учун,
узарткычтарды, уч тешиктүү розеткаларды жана адаптер-
лерди колдонбонуз . Адаптерлерди жана узарткычтарды,

ошондой эле кесилиши колдонулуп жаткан электр кубатту-
улугуна туура көлбөген туташтыргыч кабеди колдонуудан
келип чыккан ерт учун ондурүүчү жооптуу эмес.

16. Муздаткычты орноткондо тармактын мүнэздөмөлөрүн жана
муздаткычтын арткы тарабындағы атайын тарайтайды
жазылган электр параметрлеринин шайкештигин текшериш
керек.
 17. Сайытын розеткадан сууруп жатканда, зымынан
кармабаңыз: бул албай кооптуу.
 18. Шайманды розеткага албай жакын жылдырбаңыз.
 19. Эгерде электр зымы бузулган болсо, аны атайын арналган
зымга же үйгарым укуктуу тейлөө борбору тарабынан бе-
рилген топтотмо алмаштырылыши керек. Кабелдин алмаш-
тыруусун квалификациялуу кызметкер гана жасаш керек.
Шайманды, иштеп жаткан коргоочу түзмөгү бар (автоматтык
очуругч, эргич сактандырыгыч ж.б.) электр тармагына
туташтырыңыз.
 20. Ичкى муздаттуу беттерге колунузду тийгизбецىز.
 21. Ар кандай тазалоо же техникалык тейлөө иштерин
жүргүзүүдөн мурун муздаткычты тармактан ажыратыңыз.
Термостаттын кармагычын «ФЧҮК» абалына орнотуу электр
коопсуздугун камсыз қылуу учун жетишсиз.
 22. Муздаткычтын тузулушун взертүртүг жана кепилдик ондоо
учун ондурүүчү тарабынан уруксат берилбеген адамдардын
килигишүүсүнө тылоу салынат.
 23. Ондурүүчү тарабынан сунушталбаса, тамак азыктарды сак-
тай түрган жерде электр шаймандарды колдонбонуз.
 24. Муздаткычтын ичинде күйүчү газдарды же суюктутарды
сактабаңыз.
 25. Тондургуч камерарада айнек бетөпкөлөр менен суюктугу бар
банкапаларды сактабаңыз.
 26. Эгер Сиз шайманды башка адамга колдонууга бергүүс
келсе, суралың, анда аны берилген колдонмосу менен кошо
өткөрүп бериниз.
- ## КОЛДОНУУ БОЮНЧА СУНУШТАР
- Бир эле электр кубаттуулук чынжырына етө көп электр шай-
мандарды туташтырбаңыз, бул ерт чыгышына алып келиши
мүмкүн.
 - Эгерде сиз муздаткычты узак убакытка чейин колдонууну
ойлонбосоңуз, анын тармак сайгынын розеткадан чыгарып
коюнуз.
 - Температурасы төмөн бөлүмүнүн ички дубалдарына же анда-
гы тамак - ашка суу колдоронузду тийгизбецىز.
- ## АЛДЫН - АЛА ЭСКЕРТҮҮ!
- Муздаткычтын муздаттуусун муздатуучу зат камсыз қылат, аны
атайын жабдуулар менен толтурат. Муздаткычтын арткы бе-
тингеди муздатуучу заттын айлану тутуктүрүн бузбаңыз.
 - Берилген виңмөдүн курамында айланы - чөйрөгө зыны жок,
бирок күйүчү болуп эсептөлинген изобутан деген жаратылыш
газы бар муздатуучу зат бар. Муздаткычты ташыганды же
орноткондо албайлаш керек, муздатуучу заттын айлануусунун
кандайдыр бир болгуту бузул албаш учун.
 - Тутуктүрден чыккан муздатуучу зат күйүп кетиши мүмкүн же
сиздин ден-соолуулуктуу зыны кептириши мүмкүн. Эгерде
муздатуучу заттын кандайдыр бир болгуту бузулган болсо, ар
кандай түрдөгү ачык жалындан же өртөнүп кетиши мүмкүн
булактардан алыс болуңуз, жана ошондой эле муздаткыч тур-
ган бөлмөнү бир нече мүнөт шамалдатыңыз.

- Муздатуучу зат ағып кеткен учурда газ менен абанын тез күйүчү аралашмасынын пайда болушун алдын алыш үчүн, муздаткыч турган болменүн көлемү муздаткычта колдонулган муздаттуучу заттын көлемүнө дар келиши керек.
- Бул таануу камтыйт мелис саны хладагента R600a, ал дээрлик безопасен үчүн айланы-чайрено, бирок бул учурда күйүчү газ болуп эсептөлөт. Сиздин муздаткычтагы муздаттуучу заттын көлемү муздаткычтын арткы бетиндеги маалымат тектасында көрсүтгөн.
- Бузулуу белгилери бар болгон муздаткычты эч качан күйгүзбөнүз. Эгерде еңүмдүн талаптагыдай иштешине күмөн санаасыңыз, тейлөв борборуна кайрылыңыз.

2. ЖЕТКИРҮҮ ТОПТОМУ

- Муздаткыч - 1 д.
- Колдоңуучунун жетекчилиги - 1 д.
- Чыңалган айнектен текче - 4 д.
- Эшик текче - 5 д.
- Тондуругуч камеранын контейнери - 3 д.
- Муздаткыч камеранын контейнери - 1 д.
- Муз үчүн форма - 1 д.
- Жумуртка үчүн лоток - 1 д.
- Эшик үчүн бекиткич - 2 д.

ШАЙМАНДЫН СҮРӨТТӨЛҮШҮ

1. LED-лампа
2. Муздаткычтын текчелери
3. Сергектик зонасы
4. Тондуругуч камеранын контейнерлер
5. Жөнгө салынуучу буттар
6. Эшик текчелер

3. ТАШЫП АЛЫП ӨТҮҮ

Шайманды ташыганда же көтөргөндө аны түбүнөн кармал тик абалда көтөрүнүз. Муздаткычты 45° дан ашык кыйшайтапаңыз. Эч качан аны түбүн відвө каратын ооддарбаңыз. Муздаткычты капталдагы же арткы бети менен койбонуз. Капталдал, арткы же алдыңыз бетинде жаткан муздаткычты ташыбаңыз. Көтөргөндө эшигин жардам катары колдонбуңоз. Бул шайманга зиян келтириши мүмкүн. Муздаткычтын эки арткы буттарың даңғөлөл менен жабдыгынан. Шайманды ашканда жылдырып, ордунда так орнотуш үчүн, муздаткычты бир аз арткы дубал жака эңкейтициз жана жылдырыңыз. Муздаткычтын эки алдыңыз буттарың бийиктеги боюнча жөндөсө болот. Шайманды так тегиздеш үчүн, алдыңыз буттарың оңго же солго бурап коюнуз, шайман жерде бекем турсун.

4. МУЗДАТКЫЧТЫ ОРНОТУУ

Туура орнотуу муздаткычтын ишенимдүү эффективидүү иштешин камсыз кылу үчүн керектүү. Муздаткычты түбүнөн кармал көтөрүш керек. Эшигинен же кармагычынан тартпаңыз. Өндүрүүчүнүн кепилдиги эшигин ташудаң чыккан бузулусун жаптай. Мындан жагдайдан чыккан тейлөөнүн ээси вуз төлвайт.

ЭШИГИН КОТОРУУ КОҢҮЛ БУРУҮЗ

Башка эшик тагыш үчүн квалификациялуу адиске кайрылуу сунушталат. Эгер сиз муздаткычтын эшигин взүүзү алмаштырам десеңиз, төмөндө берилген көрсөтмөнүн сунуштарын аткарыңыз. Керектүү куралдар: кайчылаш бурагыч, жаллак бурагыч, алты бурчтуу ачкыч.

- Устүнкү илгичтен жапкычты чечициз.
- Устүнкү илгичти чечициз. Дисплейдин электр кабелин ажыратыңыз.
- Жогорку эшикти ачып, аны кылдаттык менен відвө көтөрүңүз. Эшик илгичтеринен чыгып, муздаткычтан толугу менен ажырашы керек.
- Бурагычтын жардамы менен ортоңку илгичти чечициз.
- Тондуругуч камеранын эшигин чечициз.
- Бурагычтын жардамы менен бекиткичи чечип, илгичти, төмөндөгү сүрөттө көрсөтүлгөндөй жылдырып, каршы тараапка орнотуңуз.
- Тондуругуч камеранын эшигин ылдырык илгичке орнотуңуз.
- Бурагычтын жардамы менен ортоңку илгичти ылдырык илгич менен бир жагына орнотуңуз.
- Устүнкү эшикти ортоңку илгичке орнотуңуз. Дисплейдин электр кабелин ажыратыңыз.
- Бурагычтын жардамы менен устүнкү илгичти бардык илгичтер орнотулган жак бетке орнотуңуз.
- Илгичтин устүнө жапкычты орнотуңуз.

ЖЕЛДЕТҮҮ

Муздаткыч компрессору менен конденсаты иштөв учурунда ысыйт, ошондуктан шайманга жеткиликтүү жеделтүүнү камсыз кылыш керек.

- Муздаткычтын кадимки нымдуулуктагы жакшы жедетилгөн жерге орнотуш керек. Муздаткычты нымдуулугу жогору болгон бөлмөлөрдө, мисалы, ванна болмесүнде, жер тамда орноткондо тыюу салынат.
- Орнотуда, шаймандын капталдарында минималдуу баштуктарды (3 - 5 см), ал эми устүнкү жагын 10 см камсыз кылызыз, абанын эркин айлануусу үчүн.
- Жылуулук булактарынын жанаңында койбонуз.
- Муздаткычтың күндүн түз нурлары тийген жерге же жылуулук булактарынын (ашканна мештин, кызарткыч мештин, каминдин) жанаңында койбонуз.

ТЕГИЗДӨӨ

Муздаткычтын эффективидүү иштеши үчүн, анын тегиз жерде орнотулгану маанилүү. Муздаткычты ордунда орноткондон кийин, анын тууралоочу буттарын айланырып, анын ордун жөндөнүз. Муздаткычтын артка эңкейши 5° дан ашпашы керек.

ЭЛЕКТР ТАРМАГЫНА КҮЙГҮЗҮҮ

Муздаткыч классы 1 электр тогунаң сактануу даражасына ылайык дайрдаган жана жерге туташусу бар эки уюлдуу розетканын жардамы менен күйгүзүлөт.

Электр тармагына күйгүзүдөн мурун ваныныңыз:

- тармактын чынчалуусун муздаткычтын арткы бетиндеги атайын таатайчада көрсүтүлгөн маалыматтарга дал келет;
 - электр розеткасынын жерге туташусу бар байланыш электр тармактын электр менен камсыздоо кабелдин жерге туташусу бар ылгын туташтырылган (туташтыруучу зым 10 A дан кем эмес токко эсептөлген болушу керек);
 - розетка менен сайгычы бир түрдө; егер сайгычы розеткага дал көлбесе, розетканы камсыздоо зымдын сайгычына ылайык кылын алмаштырыш керек (буну квалификациялуу электрик жасаш керек).
- Муздаткыч розеткасына ар дайын жетет тургандай кылып орнотулуш керек. Берилген колдонмода көрсүтүлгөн, кубаттуу тиричилик шаймандарынын коопсуздук талаптарын бузуу менен туташтырылган муздаткыч кооптуу. Өндүрүүчүү белгиленген

орнотуу стандарттарын сактабагандыктан ден-соолукка жана мүлкөө көлтирилген зиян үчүн жооптуу эмес.

5. МУЗДАТЫКЧЫТЫ КҮЙГҮЗҮҮДӨН

МУРУН ИШТЕТҮҮ

Муздатыкчыты орнотуудан кийин, электр тармакка 3 сааттан кийин күйгүзүш керек. Ошентип, ташуудан кийин муздатыкчы туура иштеши учун зарыл болгон муздатуучу зат туура болуштурулут. Бир неча саат эткөндөн кийин муздатыкчыты электр тармагына күйгүзөндөн кийин, сиз анын ичине азыктарды салсаңыз болот. Компрессор менен оюктун арткы дубалынын ортосундагы транспорттурк арачыларды, оюончой эле шаймандын кыймылдуу бөлүктөрүү жылдырбай турган башка арачыларды жана жашычак ленталарды алып салыңыз.

Эгер шаймандын пластик пленкадан жасалган коргоочу каптоосу бар болсо, анда аны бөйектөрүнүн жабусуна зиян көлтирибеш учун, этияттык менен алып салыңыз.

ДИСПЛЕЙ



Муздатыкчыты биринчи жолу күйгүзөндөн, дисплей (жана оюончой эле бардык индикаторлор) максималдуу жарыкта уч секунд бионича күйт, андан кийин активдештирилген режимдин гана жарык берүүчүсү күйген бойдан калат.

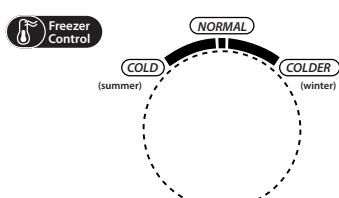
- 1 Температура режимди тандоо баскычы.
- 2 «Super cool» режимди иштеттүү баскычы.
- 3 Муздатыкчы камеранын температура режиминин индикатору (2, 3, 4, 6, 8 °C)

Температура режимин алмаشتышуучун (1) баскычын колдонунуз. Баскычын улам басып, көркөтүү температуралын тандаңыз, 15 секунддан кийин режим иштетилет.

Нөлдүк зонаны тез муздатышыңыз керек болсо, «Super cool» режимиди колдонунуз.

Режимди иштетиш учун, «Super» баскычын басыңыз. Индикатор күйгүзүлүп, режимдин активдештирилгенин ырастайт. 2,5 сааттан кийин режим иштейт.

ТОҢДУРГУЧ КАМЕРАНЫ КОЛДОНУУ



Тондургуч камеранын температура жөндөөчүсү муздатыкчы белугүнүн ылдыйык белугүнде, нөлдүк зонанын ылдыйык контейнердин аркасында жайгашылган.

Температура жөндөөчүнүн колдонуп, талалтарга ылайык режимди тандаса болот:

«COLD» - күчтөлгөн тондуруу режими. Жайында же тышкы чайрэнүн температурасы 35° С дан жогору болгондо колдонулат.

«COLDER» - кыскартылган тондуруу режими. Кышында же чайрэнүн температурасы 10° С дан төмөн болгондо колдонулат.

«NORMAL» - «COLD» менен «COLDER» режимдердин ортосундагы кызмет. Адатта чайрэнүн белем температурасында колдонулат. Азыктарды сактоо учун эки жакшы шарттарды камсыз кылыш учун, төмөнде жазылган сунуштарды аткарыңыз. Тондурулут турган жана тоңдуруучу камерада сакталат турган азыктарды, ашыкча ушук пайда болбошу учун, жакшылып ороп салыш керек.

- Тоңдургуч камеранын ичине көнгөлтөнгөн азыктардын арткы жана канталдага дубалдарына тийбегени жакшы.
- Туура сактоо учун жана кийинки эритүнүн жөнелдиги учун, азыктарды кичинекей белуктургун белүп болуп салыңыз.
- Муздатыкчы камеранын ичине тоңтот турган суюктуктар менен толтурулган айнек идиштерди койбонуз, взгөчө алардын ичинде бекем жабылган көлпүркүтүү жана газдалган сүсүндүктөр бар болсо. Суюктук, кристалдашын, идишти бузул салышы мүмкүн.
- Нымдуулук жогорулап кетпеши үчүн, муздатыкчы камеранын ичине калкаксыз идиштеги суюктуктарды койбонуз, анткени бул температуралын көтерүлүшүнэ алып келет.

6. ТЕЙЛӨӨ ЖАНА КАМ КӨРҮҮ

Муздатыкчы тазалоодо же техникалык кам көрүү учурда, биринчи көзекте аны, сайгычын розеткадан чыгарып, токтон ажыратыңыз. Камераларды тамак азыктардан баштоонуз. Нейтралиду жуугуч каражаттарды колдонунуз. Эч качан порошок абразивдүү жуугуч каражаттарды, щелочтуу биримкелерди, органикалык кычылтектерди жана ысык судуу колдонбонуз, бул жылтырак менен бөйтүлгөн каптоосун бузушу мүмкүн. Курч же металл буюмдарды колдонбонуз, бул муздатыкчыка зиян келтириши мүмкүн.

Эшиктин түгээдаткычы тез кирдейт, аны бат - баттан жуул түруш керек.

Муздатыкчы колдонууда узак бир тыныгуу болот турган болсо, сайгычын розеткадан суурунуз, муздатыкчы эритициз, жуул, кургатып аарчыңыз.

7. КӨЙГӨЙЛӨРДҮ ЖОК КЫЛУУ

Муздатыкчы канаттандыргандай иштебей жатса же иштебей жатса, ыйгарым укуктуу тейлөө борборуна кайрылаардан мурун берилген болумуду окуп чыгыңыз. Кээ бир учурларда, көйгөйдүү эзүүч чечсеңиз болот.

| Кейгей | Себеп |
|------------------------------|--|
| КОМПРЕССОР УЗАКА ИШТЕП ЖАТАТ | <ul style="list-style-type: none">- Компрессор жай мезгилинде тышкы чайрэнүн температурасы жогору болгондо узак иштейт;- Бир эле учурда тоңдургучта тамак-аш етә көп;- Муздатыкчагы ысык тамактар;- Муздатыкчынын эшигин тез-тез ачуу;- Муздатыкчынын эшиги кенен жабылган |
| Жыт | <ul style="list-style-type: none">- Жыттинген азыктарды бекем таңгактоо керек;- Азыктардың жаңасын текшерициз |
| Иштебей жатат | <ul style="list-style-type: none">- Муздатыкчы күйгүзүлгөн жок же кубаттоо болагына туташтырылган жок;- Чыңалуусу төмөн;- Электр камсыздоо же кыска туташуда узгүлүктөр бар |

| | |
|---|---|
| Лампа иштебей жатат | <ul style="list-style-type: none"> - Муздаткыч күйгүзүлгөн жок же камсыздо тармагына туташтырылган жок; - Лампага зиян келтирилди |
| Муздаткычтын эшиги толук жабылбай жатат | <ul style="list-style-type: none"> - Муздаткычтын ичинде же эшик текчелеринде азыктар етө көп салынып турат; - Муздаткыч эңкеийп турат |
| Ызы-чүү | <ul style="list-style-type: none"> - Муздаткыч түзделгөн жок; - Бөлүктөр туура эмес орнотулган; - Муздаткыч бетөн буюмдарга тийип тұрат (мисалы айланадагы эмерек-терге); - Төрмөсттөттөр жана компрессорду күйгүзүүнүн мунездүү үндөрү нормалдуу үндер болуп эсептелинет, алар шаймандын электр жабдуулар иштеп жаткан чыгат |

КӨҢҮЛ БУРУЦУЗ!

Берилген муздаткыч бир аз R600a муздатуучу зат менен жабылған, ал айланы - чөйрө үчүн зиянызыз, бирок күйүчү газ болуп эсептелинет. Муздатуучу зат ағып кеткен учурда көзге зиян келтириши мүмкүн же өрттөнүп кетиши мүмкүн.

8. ТЕХНИКАЛЫК МУНӘЗДӘМӘЛӘР

| Модель | СТ-1722 |
|---|------------------|
| Климаттик класс | N/T |
| Капемү: толук/муздаткыч/төндүргүч, л | 318/230/88 |
| Ном. чыңалуу | 220-240 В ~50 Гц |
| Максималдуу күчтүүлүк, Вт | 100 |
| Төндүрүү кубаттуулугу, кг / 24 saat | 4 |
| Ток, А | 0,8 |
| Ызы-чүү деңгээли, дБ | 40 |
| Электр энергиясын көректөө, кВт/24 saat | 0,735 |
| LED-лампанын күчтүүлүгү, Вт | 2 |
| Энергияны көректөө классы | A+ |
| Муздатуучу зат | R600a (37 г) |
| Таза салмагы, кг | 59,5 |
| Өлчөмдер (TxTxБ), мм | 595x630x1880 |

9. ШАЙМАНДЫ УТИЛЬДЕШТИРӨВ

Күтүсү жана шайман өзү кайра иштегилүүчү материалдардан жасалған. Мүмкүн болушунча аларды кайра иштегилүүчү материалдар үчүн жасалған идишке таштыңыз.

10. КҮБӨЛҮК ЖӨНҮНДО МААЛЫМАТ, КЕПИЛДИК МИЛДЕТТЕЧМЕСИ

Бул өнүмдүн иштөө мөөнөтү ақырык колдонуучуга сатылган күндөн баштап 10 жыл түзөт, шайман ушул эксплуатациялык көрсетмөлөргө жана колдонулуп жаткан техникалык стандарттарга ылайык так колдонулса. Шаймандын чыгарылған күнү катарадагы номерде көрсетүлөт (2 жана 3 белгиси- жылы, 4 жана 5 белгиси – өндүрүш айы). Шайманды тейлөө боюнча суроопор пайда болгондо же шайман бузулган учурда, ТМ CENTEK ыйга-

рым укуктуу тейлөө борборуна кайрылыңыз. Дарегин <https://centek.ru/servis> сайтынан тапсасыз болот. Колдоо кызмети менен байланыш жолдору: тел.: +7(998)24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. 000 «Ларина-Сервис» башкы тейлөө борбору, Краснодар шаары. Телефон: +7 (861) 991-05-42.

Продукциянын шайкешти сертификаты бар:

№ ЕАЭС RU С-СН.В.04729/23 - 07.02.2023 ж. баштап.



11. ӨНДҮРҮҮЧҮ ЖАНА ИМПОРТТОЧУ ЖӨНҮНДО МААЛЫМАТ

Импортточы: 000 «Ларина-Электроникс». Дарек: Россия, 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

УРМАТТУ КЕРЕКТӨӨЧҮ!

Акырык көркөтөвчүгө сатуу күндөн тартып 36 ай приборго жана 60 ай компрессорго кепилдик. Ушул кепилдик купону менен өндүрүүчү бул шаймандын жарактуу экендигин ырастай жана индүрүүчү тарафынан келип чыккан бардык бузуларды акы-сыз жоюу милдетин алып жатат.

КЕПИЛДИК ТЕЙЛӨВ ШАРТТАРЫ

1. Кепилдик каттоонун төмөнкү шарттарын эске алуу менен жарактуу:

- баштапкы өндүрүүчүнүн кепилдик баракчасын туура жана тақ толтуруу, модельдин атын корсатуу, модельдин сериялык саны, сатылган күнү жазылса, ал бир кепилдик талонунда сатуучу фирманин штампы, сатуучу фирманин вакуулунүн колу бар болсо.

Жогоруда көрсөтүлгөн документтер берилбеген учурда, же алардагы маалыматтар толук эмес, окулбай турган, карама каршы келген учурда, өндүрүүчү кепилдик кызматынан баш тарттууга укуктуу.

2. Кепилдик төмөнкү иштөө шарттарын эске алуу менен жарактуу:

- шаймандын колдонуу көрсөтмөсүнө ылайык так колдонуу,
- эрежелерди жана коопсуздук талалтарын сактоо.
- 3. Кепилдик мезгил-мезгили менен техникалык тейлөө, тазалоо, орнотуу, шайманды ээсинин үйүндө жөндөв камтылбайт.
- 4. Кепилдикке кирбекен учурлар:
 - механикалык зиян;
 - шаймандын табигый эскириши;
 - иштөө шарттарын сактабоо же ээсинин туура эмес аракеттери;
 - туура эмес орнотуу, ташуу;
 - табигый кырсыктар (чагылган, ерт, сел ж.б.), ошондой эле сатуучуга жана өндүрүүчүгө тийшеси болбогон башка себептер;
 - шаймандын ичине бетөн заттардын, суюкттардын, курткүмүрскалардын кирип кетиши;
 - үрүкссатыз адамдар тарафынан ондоо же структуралык взаєрүүлөр;
 - шайманды кесиптик максаттарда колдонуу (жүк ички көркөтүнөн деңгээлинен ашат). Шайманды мамлекеттик техникалык стандарттарга ылайык болбогон телекоммуникация жана кабелдик тармактарга кошуу;
 - буюмдан төмөнкү аксессуарларын иштөн чыгышы, эгерде аларды алмаштыруу долбоордо каралса жана буюмду демонтаждо менен байланышласпа:

- а) узактан башкаруу пульттар, аккумулятордук кубаттагычтар, батарейкалар, тышкы кубат берүүч жана кубаттагычтар;
- б) сарпталуучу материалдар жана аксессуарлар (чехол кутусу, курлар, баштыктар, торпор, бычактар, колблар, табактар, жээчелер, решёткалар, вертепдер, шлангдар, тутуктар, щёкталар, тиркемелер, чаң жыйноочулар, чыпкалар, жыт синиригичтер);
- батарейкалар менен иштеген шаймандар учун - жарасыз же түгүнгөн батарейкалар менен иштөв;
- батарея менен иштеген шаймандар учун - батарейкаларды кубаттоң эрежелеринин бузулушунан келип чыккан ар кандай зыян.
5. Берилген кепилдик өндүрүүчүү тарабынан кошумча копдо-нулат жана керектөөчүнүн копдонуудагы мызызамына ылайык укуктарын чык кандай чектебейт.
6. Өндүрүүчүү ТМ CENTEK тин өндүрүшү адамдарга, үй жаныбар-ларына, керектүү мүлкүнүн жана/же керектөөчүлөрдүн жана/ же башка үчүнчү адамдардын этиясын аракеттерине (аракет-сиздингү), форс-мажордуң жадгайларга түзөн-түз же кыйыр түрдө кептирилген зыян учун жооп бербейт.
7. Тейлөө борборуна кайрылганда, буюм таза түрүндө гана бе-рилеть (шаймандын үстүндө тамактын калдыктары, чаң жана башка кир заттар болбошу керек).

Өндүрүүчүү шаймандын дизайнынын жана мунөздөмөлөрүн алдын ала эскертүүсүз өзөртүү укугун взяна калтырат.

O'ZBEK TILI

Hurmatli foydalanuvchi!

CENTEK mahsulotlarini tanlaganingiz uchun minnatdormiz. Mahsulotlarimiz ushbu ko'satmalariga muvofiq foydalanilganda sifat va xavfsizlik bo'yicha barcha zarur talablarga javob berishini ta'minlaymiz. Unumli foydalanishingizni tilaymiz!

Sovutgich uy jihozidir, u sanoat va tijorat maqsadlarida foydalanish uchun mo'ljallanganmag!

Ushbu qurilma ichki va shunga o'xshash sharoitlarda foydalanish uchun mo'ljallangan, xususan:

- do'konlarda, idoralarda va boshqa ishlab chiqarish sharoitida xodimlar uchun oshxonha maydonlarida;
- qishloq xo'jalik fermalarida;
- mehnomonxolar mijozlari orqali, motellar va turar-joy turidagi boshqa infratuzilmalarda;
- xususiy pansionatlarda.

QURILMANING MAQSADI: Sovutish (va (yoki) muzlatish) va mahsulotlarni issiqlik izolyatsiyalangan kamerada past haroratda saqlash uchun.

1. XAVFSIZLIK CHORALARI

Siz sobit olgan qurilma Rossiya Federatsiyasida elektr jihozlariga nisbatan qo'llaniladigan barcha rasmiy xavfsizlik standartlariga javob beradi.

Xavfsizlik va xizmat muddatini uzaytirish uchun qurilmani ishlatishdan oldin ushbu qo'llanmani va etiketkalarni diqqat bilan o'qing va quyidagi xavfsizlik ko'satmalariga rioya qiling. Keyinchalik foydalanish uchun ushbu qo'llanmani saqlang.

DIQQAT! Ushbu xavfsizlik choralariga rioya qilmaslik baxtsiz hodisalarga olib kelishi mumkin.

OGOHLANTIRISH!

1. Faqat 220-240 Volt, 50 Hz quvvat manbaidan foydalaning.
2. Yonuvchan materiallarni (benzin, elim, efir va boshqalar) sovutgichda saqlamang.
3. Sovutgichga suv quymang, bu siz uchun xavfli bo'lishi yoki sovutgichning buzilishiga olib kelishi mumkin.
4. Qurilmaning ishlashi paytda odatiy bo'lмаган shovqin, hid yoki tutunu yoki boshqa qurilmaga xos bo'lмаган belgilarni sezsangiz, quvvatni o'chirib, xizmat vakillari bilan bog'lanishingiz kerak.
5. Elektr kabelining shikastlanishidan saqlaning:
6. Quvvat kabelini almashtirish taqiqolanadi.
7. Quvvat kabeliga qattiq narsalarni qo'yung.
8. Quvvat kabelini issiqlik manbalardan uzqorqoq tuting.
9. Sovutgich tarmoqdan uzilganda, quvvat simini emas, balki vilkasini torting.
10. Sovutgich binoning ichida foydalanish uchun mo'ljallangan. Hech qanday holatda tashqarida sovutgichdan foydalanimang.
11. Ushbu qo'llanmaga muvofiq oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash uchun sovutgichdan foydalaning.
12. Bolalarga qurilmani qarosiz ishlatishga ruxsat bermang.
13. Sovutgich katta hajmdagi maishiy texnika bo'lib, uni tashish uchun kamida ikki kishi kerak bo'ladi.
14. Sovutgichga namo qollar bilan tegmang.
15. Qurilmani yonishi yoki shikastlanishini oldini olish uchun kengaytmalar, uchliklar va adapterlardan foydalanimang. Ishlab chiqaruvchi adapter va uzatma kabellaridan foydalanishden, shuningdek, uning kesimi quvvat sarfiga mos kelmaydigan ulash kabeli tufayli sodir bo'lgan yong'inga javobgar bo'lmaydi.
16. Sovutgichni o'rnatishda sovutgichning orqa tomonidagi maxsus plastinkada ko'satilgan tarmoq va elektr o'chagichlarning xususiyatlarini tekshirish kerak.
17. Vilkani rozetkadan simdan tortib chiqarmang: bu juda xavflidir.
18. Qurilmani tarmoq vilkasiga yaqinlashtirmang.
19. Agar quvvat kabeli shikastlangan bo'lsa, uni vakolatli xizmat ko'satish markazi tomonidan taqdirm etilgan maxsus sim yoki to'plam bilan almashtirish kerak. Kabelni almashtirish faqat malakali xodimlar tomonidan amalga oshirilishi kerak. Qurilmani ishlaydigan himoya qurilmasisiga ega bo'lgan elektr tarmog'i ulang (elektron to'xtatuvchilar, sigortalar va boshqalar).
20. Sovutgichning ichki sovutish yuzalariga tegmang.
21. Tozalash yoki texnik xizmat ko'satishdan oldin sovutgichni tarmoqdan uzing. Termostatni tutqichini «off» holatiga o'rnatish elektr xavfsizligini ta'minlash uchun etarli emas.
22. Sovutgich dizaynini o'zgartirish va ishlab chiqaruvchi tomonidan kafolatli ta'mirlash uchun ruxsat etilmagan shaxstarning aralashuvu taqiqlanadi.
23. Agar ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsija etilmasa, oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash xonasining ichidagi elektr jihozlaridan foydalanimang.
24. Sovutgich ichidagi yonuvchan gazlar yoki suyuqliklarni, idishlarni va suyuqligi bor bankalarni saqlamang.
25. Shishani yoki boshqa shisha idishlarni past haroratl xonasiga solmang.
26. Agar siz qurilmani foydalanish uchun boshqa shaxsga o'tkazmoqchi bo'sangiz, iltimos, uni ushbu ko'satma bilan birga o'tkazing.

FOYDALANISH BO'YICHA TAVSIYALAR

- Juda ko'p qurilmalarni bitta quvvat pallasiga ulamang, chunki bu yong'inga olib kelishi mumkin.
- Agar siz sovutgichni uzoq vaqt ishlashitishni rejalashtirmasangiz, elektr vilkasini rozetkadan ajratib oling.
- Nam qo'llar bilan past haroratlari xonaning ichki devorlariga yoki undagi mahsulotlarga tegmang.

OGOHLANTIRISH!

- Sovutgichda sovutish moddasi (xladagent) maxsus qurilmadan foydalangan holda sovutgichga to'diriladi va u sovutishni ta'minlaydi. Sovutgichning orqa devoridagi xladagentning aylanish naychalariga zarar yetkazmang.
- Ushbu mahsulot oz miqdordagi xladagentni o'z ichiga oladi, bu izobutan bo'lib - atrof-muhitga zarar bermaydigan tabiy gazdir, ammo yonuvchan. Sovutgichni tashish va o'rnatishda xladagentning aylanish naychasining biron bir qismiga zarar bermaslik uchun ehtiyoj bo'lish kerak.
- Naychalaridan chiqqan xladagent, sining sog'lig'ingizga zarar etkazishi yoki yonishi mumkin. Agar xladagent naychalariga zarar etkazilgan bo'ssa, har qanday ochiq olov yoki potentsial yonish manbalaridan saqlaning, shuningdek, sovutgich turgan xonani bir necha daqqa davomida shamollatib yuboring.
- Gaz va havoning yonuvchan aralashmasi hosil bo'lishingning oldini olish uchun, xladagent oqayotgan bo'lsa, sovutgich turgan xonaning o'chamidagi xladagent sovutgichda ishlafiladigan miqdoriga mos kelishi kerak.
- Xonaning 1 m³ hajmi uchun sovutgichdagisi har 8 g uchun R600a bo'lishi kerak. Sovutgichdagisi xladagent miqdori sovutgichning orqa devoridagi pasport ma'lumotlari bilan ko'satilgan.
- Hech qachon sovutgichni shikastlanish belgilari bor holatda yoqmang. Agar mahsulotning yaxshi ishlashi haqida shubhangiz bo'lsa, xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling.

2. KOMPLEKT TARKIBI

- Sovutgich - 1 ta.
- Temperli shisha raf - 4 ta.
- Muzlatgich uchun idish - 3 ta.
- Sovutgich uchun idish - 1 ta.
- Eshik javoni - 5 ta.
- Tuxum uchun laganda - 1 ta.
- Muz uchun shakl - 1 ta.
- Eshik uchun o'rnatish - 2 ta.
- Foydaluvchi uchun qol'lanma - 1 ta.

QURILMA TAVSIFI

1. LED-chiroq
2. Sovutgich javonlari
3. Tazelik zonasasi
4. Muzlatgich idishlari
5. Sozlanishi oyoqlari
6. Eshik tokchalarli

3. SOVUTGICHNI TASHISH

Qurilmani tashish yoki transportirovka paytida uni pastki qismidan ushlang va tik holatda tashishing. Sovutgichni 45°dan ortiq egmang. Uni hech qachon teskarai o'girmang. Qurilmani yon yoki orqa tomonga qo'y mang. Agar u yon tomonda, orqa tomonda yoki old tomonda yotgan bo'lsa, qurilmani tashimang. Eshikni tashish uchun yordam sifatida ishlatmang. Bu qurilmani ishdan chiqishiga olib kelishi mumkin. Oshxona atrofida harakat qilish va qurilmani

joyiga to'g'ri o'rnatish uchun sovutgichni orqa devori tomon bir oz egib, harakatlantiring. Sovutgichning ikkita old oyoqlari balandlikda sozlanishi mumkin. Qurilmani to'g'ri tekislash uchun old oyoqlarini chapga yoki o'ngga burang, shunda qurilma erga mahkam joylashadi.

4. SOVUTGICHNI O'R NATISH

Sovutgichning ishonchlu va samarali ishlashini ta'minlash uchun to'g'ri o'rnatish kerak. Sovutgichni pastki qismidan ushlab uni ko'tarish kerak. Eshik yoki tutqichni tortmang. Ushlab chiqaruvching kafolati uni tashishi natijasida eshikning shikastlanishiga taalluqli bo'lmaydi. Bunday holatlarda ta'mirlash egasi hisobidan amalga oshiriladi.

ESHIKLARNI O'R NATISH

DIQQAT! Agar kerak bo'lsa, muzlatgich eshigini o'rnatishda, malakali mutaxassisiga murojaat qilishingizni taviya qilamiz. Agar Siz muzlatgich eshigini o'zingiz qayta o'rnatishga qaror qilsangiz, quyida keltirilgan ko'satmalardan foydalaning. Kerakli vositalar: tishli tornavida (otvyortka), tekins tornavida, olti burchakli kalit.

- Fi'shi yuqori pastadirni olib tashlang.
- Yuqori pastadirni olib tashlang. Display quvvat simini ajratib oling.
- Yuqori eshikni oching va muloyimlik bilan ko'taring. Eshik pastadirindan tushishi va muzlatgichdan butunlay uzilishi kerak.
- Tornavida yordamida o'rta pastadirni olib tashlang.
- Muzlatgich eshigini olib tashlang.
- Tornavida yordamida muzlatgichning pastki qismidagi pastadirni olib tashlang. Quyidagi rasmida ko'satilgandek, menteşe tokini aylantirishing va mentesani qayta joylashtiring va uni qarama-qarshi tomonga o'rnatting.
- Muzlatgich eshigini pastki pastadirga qo'ying.
- Tornavida yordamida o'rta pastadirni pastki pastadir bilan bir tomonga joylashtiring.
- Yuqori eshikni o'rta pastadirga qo'ying. Display quvvat simini ulang.
- Tornavida yordamida yuqori pastadirni qolgan qismi bilan bir tomonga joylashtiring.
- Menteşaning yuqori qismida vilkasini joylashtiring.

SHAMOLLATISH

Sovutgichning kompressori va kondensatori ish paytida isitiladi, shuning uchun qurilmani etarlichha shamolash bilan ta'minlash kerak.

- Sovutgich normal namlik bilan yaxshi xavo almashadigan joyga o'rnatilishi kerak. Sovutgichni namligi yuqori bo'lgan xonalarda, masalan, hamomlarda, yerto'lalarda o'rnatish taqiqlanadi.
- O'rnatish vaqtida qurilmaning yon tomonlarida minimal bo'shliqlar (3-5 sm) va erkin havo aylanishi uchun yuqoridaan 10 sm bo'lishi kerak. Qurilmaning orqa tomonidagi havo almashuvini yopib go'y mang.
- Issiqlik manbalariga yaqin joyda joylashtirmang.
- Sovutgichni to'gridan-to'g'ri quyosh nuri yoki issiqlik manbalariga (oshxona pechlarli, duxovkalar, kaminlar) yaqin joyda o'rnatmang.

TEKISLASH

Sovutgichning samarali ishlashi uchun uning tekins yuzada bo'lishi muhimdir. Sovutgichni joyiga qo'ygandan so'ng, old tomondagi sozlash tayanchalarini aylantirib, uni o'rniiga joylashtiring. Sovutgichning orqa tomoni 5°dan oshmasligi kerak.

ELEKTR TARMOGIGA ULAŞ

- Sovutgich elektr toki urishidan himoya qilishning 1-sinfiga to'g'ri keladi va elektr tarmog'i ikki qutbli rozetka yordamida ularadi. Elektr tarmog'i ularishdan oldin ishonch hosil qiling:
- tarmoq voltajgi sovutgichning orga tomonidagi maxsus plastinkada ko'satilgan ma'lumotlarga mos kelishiga;
 - yerga yaqin joylashgan elektr rozetkasining aloqasi elektr tarmog'i simining yerga yaqin joylashgan simiga ularishiga (ularish simi kamida 10 A tok oqimiga mos kelishi kerak);
 - bir xil turdag'i rozetka va vilka; agar vilka rozetkaga mos kelmasa, rozetkani quvvat simining tegishli vilkasi bilan almashtirish kerak (ishni malakali elektrchi bajarishi kerak).

Sovutgichni har doim rozetkaga kirish imkoniyatiqa ega bo'lishi uchun o'rnatish kerak. Ushbu qol'llaminda keltirilgan yuqori quvvatlari maishiy texnika xavfsizligi tabalablarini buzgan holda ulangan sovutgich potensial xavflidir.

Ishlab chiqaruvchi ushbu o'rnatish standartlariga riyoqlashtirish natijasida kelib chiqqan, sog'liq va mulkka etkazilgan zarar uchun javobgar emas.

5. SOVUTGICH DAN FOYDALANISH

YOQISHDAN OLDIN

Sovutgichni o'rnatilganidan so'ng uch soatdan keyin tarmoqqa ulashingiz kerak. Shunda, tashishdan keyin xladagent to'g'ri taqsimlanadi-bu sovutgichning to'g'ri ishlashi uchun zarurdir.

Sovutgichni elektr tarmog'i ulaganingizidan bir necha soat o'tgach, siz unga mahsulot qo'yishingiz mumkin.

Kompressor va orqa devor orasidagi transport bo'shliglari qismlarini, shuningdek, qurilmaning harakatlanuvchi qismlarini siljishidan saqlaydigan boshqa bo'shliglarni qismlarini va yopishtruvchi lentalarni olib tashlang.

Agar qurilma polimer pylonkali himoya qoplamasiga ega bo'lsa, qismlarini bo'yoq yoki polimer qoplamasiga zarar bermaslik uchun ehtiyyotkorlik bilan olib tashlang.

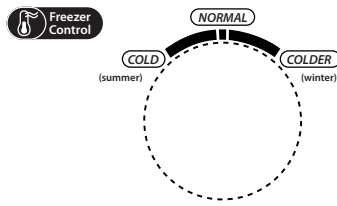
NAMOYISH



Sovutgich birinchi marta yoqilganda, display (shu jumladan barcha ko'satkichlar) uch soniya davomida maksimal nashrida yonadi, keyin faqat faollashtirilgan rejimning orga nuri yonadi.

- 3 1. Haroratni tanlash tugmasi
2. «Super cool»rejimini faollashtirish tugmasi
3. Sovutgich kamerasingining harorat ko'satkichlari(2, 3, 4, 6, 8 °C)
- 2 Harorat rejimini o'zgartirish uchun tugmani (1) ishlating. Tugmani ketma-ket bosib kerakli haroratni tanlang, 15 soniyadan so'ng rejim faollashadi.
- 1 Nolinchisi zonani tezda sovutish kerak bo'lsa, «Super cool»rejimidan foydalaning. Tartibni faollashtirish uchun «Super» tugmasini bosing. Rejimning faollashishini tasdiqlovchi indikator yoqildi. 2,5 soatdan keyin rejim o'chadi.

MUZLATGICH KAMERASIDAN FOYDALANISH



Muzlatgichning harorat nazorati sovutish xonasining pastki qismida, «nol zonasasi» ning pastki idishining orqasida joylashgan. Haroratni nazorat qilish moslamasi yordamida siz rejimni tabalabgra muvofiq tanlashingiz mumkin:

«COLD» - muzlatilgan rejim. Yozda yoki 35 °C dan yuqori atrof-muhit haroratida ishlataladi.

«COLDER» - past sovuq rejimi. U qishda yoki 10 °C dan past atrof-muhit haroratida ishlataladi.

«NORMAL» - «COLD» va «COLDER» rejimlari orasidagi ortacha qiyamat. Odatda xona haroratida ishlataladi.

Mahsulotlarni saqlashda eng yaxshi sharoitlarni ta'minlash uchun quyidagi tavsiyalarni bajaring.

- Muzlatish va saqlash uchun mo'ljallangan mahsulotlarda haddan tashqari sovuq qirov paydo bo'lishingining oldini olish uchun yaxshilab o'ralgan bo'lishi kerak.
- Sovutgich ichida joylashgan mahsulotlarni orqa va yon devorlarga tegmasligi afzalroqdir.
- To'g'ri saqlash va keyinchalik muzdan eritish qulayligi uchun mahsulotlarni kichik qismalarda joylashtiring.
- Muzlatgichga uzoq vaqtga suyuqlik bilan to'la shisha idishlarni qo'yang, ayniqsa ular zikh yopilgan sachratchi yoki gazlangan ichimliklar bo'lsa. Kristallangan suyuqlik idishni yorishi mumkin.

- Namlik ko'tarilishining oldini olish uchun muzlatgichdagi suyuqliknini qopqoqsiz idishlarga qo'yang, chunki bu haroratning oshishiga olib keladi.

6. XIZMAT VA PARVARISHLASH

Sovutgichni tozalash yoki texnik xizmat ko'satish paytida, birinchi navbatda, vilkasini rozetkadan chiqarib oling. Kameralarni oziq-ovgatdan ozod qiling. Neytral yuvish vositalardan foydalaning. Hech qachon chang abraziv yuvish vositalarini, ishqorli formulalarini, organik kislotalarni va issiq suvni ishlatmang, bu bo'yoqlarga zarar etkazishi mumkin. O'tkiz yoki metall buyumlarni ishlatmang, bu muzlatgichga zarar etkazishi mumkin.

Eshik muhrini iflosantirish oson, uni tez-tez yuvish kerak.

Sovutgichni ishlatalishda uzoq vaqt tanaffus bo'lsa, vilkani rozetkadan chiqarib oling, muzlatgichni eritib, yuvung va quriting.

7. NOSOZLIKLARNI BARTARAF ETISH

Sovutgichning qoniqarsiz ishlashi yoki ishlamay qolsa, vakolatlari xizmat ko'satish markaziga murojaat qilishdan oldin ushbu bo'limni ko'rib chiqing. Ba'zi hollarda, muammolarni o'zingiz hal qilishning mumkin.

| Muammo | Sababi |
|--------------------------------------|--|
| Kompressorni uzoq muddatli ishlashi | - Tashqi muhit harorati yuqori bo'lganda, kompressor yozda uzqoq ishlaydi; - Bir vaqtning o'zida muzlatgichda juda ko'p mahsulot; - Sovutgichdagi issiq mahsulotlar; - Sovutgich eshigini tez-tez ochish; - Sovutgich eshigi mahkam yopiq. |
| Hidi | - Xushbo'y mahsulottarni mahkam o'rash kerak; - Mahsulottarni tazelik uchun tekshiring. |
| Ishlamaydi | - Sovutgich elektr ta'minotiga ulanmagan yoki ulanmagan; - Past kuchlanish; - Elektr uzilishi yoki o'chirish davri. |
| Chiroq ishlamaydi | - Sovutgich elektr ta'minotiga ulanmagan yoki ulanmagan; - Chiroq shikastlangan. |
| Sovutgich eshigi butunlay yopilmaydi | - Sovutgich yoki eshik javonlarida juda ko'p mahsulot; - Sovutgich egilgan. |
| Shovqin | - Sovutgich tekislasmagan; - Notog'ri o'rnatilgan qismalar; - Sovutgich begona narsalarga (masalan, atrofdagi mebellarg'a) tegadi; - Termostatni va kompressorni yogishning xarakterli tovushlari qurilmaning elektr jihozlari ishlaganda paydo bo'ladiigan oddiy tovushlardir. |

DIQQAT! Ushbu sovutgichda oz miqdordagi R600a xladagenti mavjud bo'lib, u atrof-muhit uchun deyarli xavfsiz, ammo yonuvchan gazdir. Xladagent ogishi holatida ko'zning shilliq pardasini bezovta qilishi yoki yonishiga olib kelishi mumkin.

8. TEKNIK XUSUSIYATLARI

| Model | CT-1722 |
|---------------------------------|------------------|
| Iqlim sinfi | N/T |
| Hajmi: to'liq/onini/sovuvni, l | 318/230/88 |
| Nominal kuchlanish | 220-240 V ~50 Hz |
| Maksimal quvvat, Vt | 100 |
| Muzlatish quvvati, kg / 24 soat | 4 |
| Joriy, A | 0,8 |
| Shovqin darajasi, dB | 40 |
| Elektr iste'moli, kWt/24 soat | 0,735 |
| Ichki yoritish chiroq, Vt | 2 |
| Energiya sinfi | A+ |
| Sovutgich | R600a (37 g) |

| | |
|------------------------|--------------|
| Sof vazn, kg | 59,5 |
| Olchamlari (KxCxB), mm | 595x630x1880 |

9. QURILMANI UTILIZATSİYALASH

Xizmat muddati tugaganidan keyin qurilma oddiy maishiy axlatdan alohida tashlanishi mumkin. Uni qayta ishslash uchun elektron qurilmalar va elektr jihozlarini qabul qilish uchun maxsus joyga topshirish mumkin.

10. SERTIFIKATLASH HAQIDA MA'LUMOT, KAFOLAT

MAJBU'RİYATLARI Mahsulot «Iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'g'risida»gi qonunga muvofiq sertifikatlangan. Ushbu qurilma Rossiya Federasiyasida elektr jihozlariga qol'laniladigan barcha rasmiy milliy xavfsizlik standartlariga javob beradi. Rossiya Federasiyasining «Iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'g'risida» Federal Qonunining 2-moddasi 5-bandiga muvofiq ishlab chigaruvchi tomonidan tashkil etilgan ushbu mahsulot uchun xizmat muddati oxirgi foydalanuvchiga agar mahsulot ushbu operasjon yo'rionomaga qat'iy muvofiq ishlataligan bo'lsa va amaldagi texnik standartlar sotilgan kundan boshlab 10 yilni tashkil etadi. Xizmat muddati tugaganidan so'ng, qurilmaning keyingi ishlashi bo'yicha tavsiyalar uchun eng yaqin vakolatlari xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling. Mahsulot ishlab chiqarilgan sana seriya raqamida ko'satiladi (2 va 3 belgila-ri - yil, 4 va 5 belgilari ishlab chiqarilgan - oy). Agar sizda qurilmaga texnik xizmat ko'satish yoki uning nosozligi to'g'risida savollarlingiz bo'lsa, TM CENTEK vakolatlari xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling. Markazning manzilini web-saytda topish mumkin <https://centek.ru/> servisi. Qol'lab-quvvatlash xizmat bilan aloqa qilish usullari: tel: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd, «Larina-servis» MCHJ umumiy xizmat ko'satish markazi, Krasnodar. Tel: +7 (861) 991-05-42. **Mahsulotlar**   sertifikatiga ega:

Nº EA9C RU C-CN.BE02.B.04729/23 dan 07.02.2023 y.

11. ISHLAB CHIQARUVCHI, IMPORT QILUVCHI HAQIDA MA'LUMOT
Import qiluvchi: MCHJ «Larina-Electronics», Manzil: Rossiya, 350080, Krasnodar, Demusa ko'ch., 14. Tel: +7 (861) 2-600-900.

HURMATLI FOYDALANUVCHI!

Qurilma uchun 36 oy va oxirgi iste'molchiga sotilgan kundan boshlab kompressorga 60 oy kafolat muddati. Ushbu kafolat kartasi bilan ishlab chiqaruvchi ushbu qurilmaning sog'lig'ini tasdiqlaydi va ishlab chiqaruvchining aybi bilan yuzaga kelgan barcha muammolarni bepul bartaraf etish majburiyatini oladi.

KAFOLAT XIZMATI SHARTLARI

1. Kafolat quyidagi ro'yxtatga olish shartlariga muvofiq amal qiladi:
- ishlab chiqaruvchining asl kafolat talonini model nomi, uning seriya raqami, sotuv sanasi ko'satilgan holda to'g'ri va aniq to'dirlilsa, agar sotuvchi firma muhri va sotuvchi vakilining imzosi kafolat talonida, har bir olinadigan kuponda muhrlar, xaridorning imzosi bo'lsa.

Ishlab chiqaruvchi yuqorida ko'satilgan hujjatlar taqdim etilмаган тақдирда яки улардаги ма'lumotlar to'liq bo'lмаган,

tushunarsiz, ziddiyatli bo'lsa, kafolat xizmatidan voz kechish huquqini o'zida saqlab qoladi.

2. Kafolat quyidagi shartlar asosida amal qiladi:

- asbobdan foydalanish ko'satmalariga qat'iy muvofiq foydalanish;
- xavfsizlik qoidalari va talablariga riyo qilish.
- 3. Kafolat davriy parvarishlash, tozalash, o'rnatish, jihozni egasining uyida sozlashni o'z ichiga olmaydi.
- 4. Kafolat qol'llanilmaydigan holatlar:
 - mexanik shikastlanish;
 - qurilmaning tabiiy eskirishi;
 - foydalanish shartlariga riyo qilmaslik yoki egasining noto'g'ri harakatlari;
 - noto'g'ri o'rnatish, tashish;
 - tabiiy ofatlar (chaqmoq, yong'in, suv toshqini va boshqalar), shuningdek sotuvchi va ishlab chiqaruvchidan mustaqil bo'lgan boshqa sabablar,
 - qurilmaga begona narsalar, suyuqliklar, hasharotlar kirishi;
 - ruxsatsiz shaxslar tomonidan tarkibiy o'zgarishlarni ta'mirlash yoki amalga oshirish;
 - asbobdan professional maqsadlarda foydalanish (yuk maishiy foydalanish darajasidan yuqori), asbobji davlat texnik standartlariga mos kelmaydigan telekommunikatsiya va kabel tarmoqlariga ularsh;
 - agar ularni almashitirish dizayn bilan bog'liq bo'lsa va mahsulotni demontaj qilish bilan bog'liq bo'lmasa, quyidagi aksessuarlarning ishdan chiqishi:
 - a) masofadan boshqarish pultlari, akkumulyatorli batareyalar, quvvat oluvchi vositalar(batareyalar), tashqi quvvat manbalari va zaryadlovchi qurilmalar;
 - b) sarf materiallari va aksessuarlar (qadoqlash, qoppoq, kamar, sumka, to'r, pichoq, shisha, plitalar, ushlagichlar, panjara, shishalar, shlanglar, quvurlar, chot'kalar, nozullar, chang yig'uvchilar, filtrlar, hidro yutuvchilar);

- batareya bilan ishlaydigan asboblar uchun-yaroqsiz yoki quvvati bitgat batareyalar bilan ishslash;

- akkumulyator bilan ishlaydigan qurilmalar uchun-batareyalarни zaryadlash va zaryadlash qoidalalarining buzilishi natijasida yuzaga kelgan har qanday zarar.

5. Ushbu kafolat ishlab chiqaruvchi tomonidan amaldaqi qonun hujjalariada belgilangan iste'molchining huquqlaridan tashqari taqdim etiladi va ularni hech qanday tarzda cheklamaydi.

6. Ishlab chiqaruvchi TM CENTEK mahsulotlarining odamlarga, uy hayvonlariga, iste'molchi va/yoki boshqa uchinchi shaxslarning mol-mulkiga bevosita yoki bilvosita etazilgani zarar uchun javobgar emas, agar bu qoidalardan va ish sharoitlariga riyo qilмаган bo'lsa, mahsulotni o'rnatish natijasida yuzaga kelgan bo'lsa; iste'molchining va/yoki boshqa uchinchi shaxslarning qasddan va/yoki ehtiyoitsiz harakatlari (harakatsizligi) shaxslar fors-major holatlari.

7. Xizmat ko'stish markaziga murojaat qilganda, mahsulotni qabul qilish faqat sof shaklda taqdim etiladi (qurilmada oziq-ovqat, chang va boshqa ifloslantiruvchi moddalar qoldiqlari bo'lmasligi kerak).

Ishlab chiqaruvchi qurilmaning dizayni va xususiyatlarini oldindan ogohlantirmasdan o'zgartirish huquqini o'zida saqlab qoladi.

Dear Customer,

Thank You for purchasing a CENTEK brand product. We guarantee flawless function of this item, provided the guidelines of its operation are observed.

The refrigerator is a household appliance and is not intended for industrial use!

This appliance is designed for use in domestic and similar applications, in particular:

- in personnel kitchen zones at stores, offices and industrial facilities;
- at agricultural farms;
- by clients at hotels, motels and other residential facilities;
- in private boarding houses.

PURPOSE OF THE APPLIANCE: For food cooling and/or freezing in a heat-insulated chamber at low temperature.

1. SECURITY MEASURES

The device you purchase complies with all official safety standards applicable to electrical appliances in the Russian Federation.

To ensure safety and extend the service life, carefully read this manual and the markings before using the device and follow the following safety instructions. Save these instructions for future reference.

ATTENTION!

Failure to comply with these safety measures may lead to accidents.

1. Use only a 220-240 V, 50 Hz power supply.
2. When connecting, try not to use adapters and extension cords.
3. Do not store flammable materials (gasoline, glue, ether, etc.) in the refrigerator.
4. Do not pour water on the refrigerator, as this may be dangerous for you, and may also cause the refrigerator to break down.
5. If you notice unusual noise, smell or smoke during operation of the device, or other unusual signs of the device, it is necessary to turn off the power and contact the service representatives.
6. Avoid damaging the power cable.
7. Do not replace the power cable.
8. Do not place heavy objects on the power cable.
9. Keep the power cable away from heat sources.
10. When disconnecting the refrigerator from the mains, pull the plug, not the power cord.
11. The refrigerator is designed for indoor use. Don't use it outdoors in no case.
12. The refrigerator should be used at home to store food in accordance with these instructions.
13. Do not allow children to use the appliance unattended.
14. The refrigerator is a large-sized household appliance, it will take at least two people to transport it.
15. Do not touch the refrigerator with wet hands.
16. Do not use extension cords, tees and adapters to avoid fire or damage to the device. The manufacturer is not responsible for fires that occurred due to the use of adapters and extension cords, as well as a connecting cable whose cross section does

- not correspond to the power consumption. 12. When installing the refrigerator, it is necessary to check the compliance of the network characteristics and electrical parameters indicated on a special plate on the back of the refrigerator.
17. Do not remove the plug from the outlet by the wire: this is very dangerous.
 18. Do not move the appliance close to the mains plug.
 19. If the power cord is damaged, it should be replaced with a special cord or kit provided by an authorized service center. Cable replacement should only be carried out by qualified personnel. Connect the device to an electrical outlet that has a serviceable protection device (circuit breakers,fuses,etc.).
 20. Do not touch the internal cooling surfaces of the refrigerator.
 21. Disconnect the refrigerator from the mains before performing any cleaning or maintenance operations. Setting the thermostat knob to the «ВЫКЛ» (OFF) not enough to ensure electrical safety.
 22. It is prohibited to change the design of the refrigerator and the intervention of persons not authorized by the manufacturer for warranty repairs.
 23. Do not use electrical appliances inside the food storage compartment unless recommended by the manufacturer.
 24. Do not store flammable gases or liquids inside the refrigerator.
 25. Do not store glass bottles and cans of liquid in the freezer.
 26. Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

OPERATING RECOMMENDATIONS

- Do not connect too many appliances to the same power supply circuit, as this may cause a fire.
- If you do not plan to use the refrigerator for a long time, disconnect its power plug from the outlet.
- Do not touch the inner walls of the low-temperature compartment or the products lying in it with wet hands.

WARNING!

- Cooling in the refrigerator is provided by a refrigerant that is filled into the refrigerator using special equipment. Do not damage the refrigerant circulation tubes on the back of the refrigerator.
- This product contains a small amount of refrigerant, which is isobutane, a natural gas that does not harm the environment, but is flammable. When transporting and installing the refrigerator, care must be taken not to damage any parts of the refrigerant circuit.
- Coming out of the tubes, the refrigerant can ignite or harm your health. If damage to the refrigerant circuit does occur, avoid any kind of open fire or potential sources of ignition, and ventilate the room where the refrigerator is located for a few minutes.
- In order to avoid the formation of a flammable mixture of gas and air in the event of a refrigerant leak, the dimensions of the room where the refrigerator is located must correspond to the amount of refrigerant used in the refrigerator.
- The volume of the room should be 1 m³ for every 8 g of refrigerant R600a in the refrigerator. The amount of refrigerant contained in your particular refrigerator is indicated on the nameplate on the back of the refrigerator.
- Never turn on the refrigerator with signs of damage. If you have any doubts about the serviceability of the product, contact customer service.

2. PACKAGE CONTENTS

- Refrigerator - 1 pc.
- User manual - 1 pc.
- Glass shelf - 4 pcs.
- Door shelf - 5 pcs.
- Freezer container - 3 pcs.
- Container of the refrigerating chamber - 1 pc.
- Form for ice - 1 pc.
- Tray for eggs - 1 pc.
- Fastening for a door - 2 pcs.

APPLIANCE DESCRIPTION

1. LED-lamp
2. Refrigerator shelves
3. Freshness zone
4. Freezer containers
5. Adjustable feet
6. Door shelves

3. REFRIGERATOR TRANSPORTATION

When transporting or carrying the device, hold it by the bottom and carry it in an upright position. Do not tilt the refrigerator more than 450 degrees. Never turn it upside down. Do not place the appliance on the sides or back. Do not transport the device if it is lying on its side, on the back or on the front sides. Do not use the door as a carrying aid. This can disable the device. The two rear legs of the refrigerator are equipped with rollers. To move around the kitchen and accurately install the appliance in place, tilt the refrigerator slightly in the direction of the back wall and move it. The two front legs of the refrigerator can be adjusted in height. In order to align the device precisely, twist the front legs to the left or right so that the device is securely on the floor. After transporting and installing the refrigerator, wait about three hours before connecting it to the mains to be sure that the refrigerant has been properly distributed after transportation - this is necessary for the refrigerator to work properly.

4. INSTALLING THE REFRIGERATOR

Proper installation is necessary to ensure reliable and efficient operation of the refrigerator. It is necessary to lift the refrigerator by holding it by the bottom. Do not pull on the door or handle. The manufacturer's warranty does not cover damage to the door as a result of its rearrangement. Repairs caused by such circumstances will be carried out at the expense of the owner.

OVERHANGING DOORS

ATTENTION!

For rearranging the door, it is recommended to contact a qualified specialist. If you decide to reinstall the refrigerator door yourself, use the recommendations listed below in this manual.

- Tools required: Philips screwdriver, flat screwdriver, Allen key.
- Remove the cap from the top hinge.
 - Remove the top loop. Disconnect the power cable of the displaying.
 - Open the top door and carefully lift it up. The door should come off the hinge and completely disengage from refrigerator.
 - Use a screwdriver to remove the middle hinge.
 - Remove the freezer door.
 - Use a screwdriver to remove the hinge on the bottom refrigerator parts. Turn over the hinge mount and reinstall

the hinge as shown in the figure below and install him to the opposite side.

- Install the freezer door on the bottom hinge.
- Use a screwdriver to install the middle hinge on the same side as the bottom loop.
- Place the upper door on the middle hinge. Connect display power cable.
- Use a screwdriver to install the top hinge, on the same side as the rest.
- Place a cap on top of the hinge.

VENTILATION

The compressor and condenser of the refrigerator heat up during operation, so it is necessary to provide sufficient ventilation to the device.

- The refrigerator should be installed in a well-ventilated room with normal humidity. It is forbidden to install a refrigerator in rooms with high humidity, for example, in bathrooms, basements.
- When installing, ensure minimum gaps (3-5 cm) on the sides of the device and 10 cm on top for free air circulation. Do not block the air movement at the back of the appliance.
- Do not place near heat sources.
- Do not place the refrigerator in direct sunlight or near heat sources (kitchen stoves, ovens, fireplaces).

ALIGNMENT

For the efficient operation of the refrigerator, it is important that it is on a flat surface. After installing the refrigerator in place, adjust its position by rotating the adjustment supports in its front part. The tilt of the refrigerator back should not exceed 5°.

CONNECTION TO THE POWER SUPPLY

The refrigerator corresponds to the 1st class of protection against electric shock and is connected to the electrical supply using a two-pole outlet with a grounding contact.

- Before connecting to the mains, make sure that:
- The mains voltage corresponds to the data indicated on the special plate on the back of the refrigerator;
- The grounding contact of the electrical outlet is connected to the grounding wire of the power supply cable of the electrical network (the connecting wire must be designed for a current of at least 10 A);
- The socket and plug are of the same type; if the plug does not fit into the outlet, the outlet should be replaced with the corresponding plug of the power cord (the work must be performed by a qualified electrician).

The refrigerator must be installed in such a way that you always have access to an outlet. A refrigerator connected in violation of the safety requirements of high-power household appliances described in this manual is potentially dangerous.

The manufacturer is not responsible for damage to health and property if it is caused by non-compliance with the specified installation standards.

5. REFRIGERATOR OPERATION

BEFORE SWITCHING ON

It is necessary to connect the refrigerator to the mains three hours after its installation. Thus, the refrigerant will be distributed properly after transportation - this is necessary for the proper operation of the refrigerator.

A few hours after connecting the refrigerator to the mains, You can put products in it.

Remove the transport spacers between the compressor and the back wall of the niche, as well as other spacers and adhesive tapes that keep the moving parts of the device from shifting.

If the device has a protective coating of polymer film, carefully remove it, taking precautions not to damage the paint or polymer coating of the parts.

DISPLAY



When you turn on the refrigerator for the first time, the display (including all indicators) will light up at maximum brightness for three seconds, after which only the backlight of the activated mode will remain on.

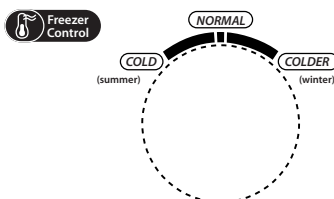
- 1. Temperature selection button
- 2. Button to activate the «Super cool» mode

- 3. Indicators of the temperature regime of the refrigerating chamber (2, 3, 4, 6, 8 °C)

To change the temperature mode, use the button (1). Select the required temperature by successive pressing of the button, after 15 seconds the mode is activated.

If you need to quickly cool the zero zone, use the «Super cool» mode. To activate the mode, press the «Super» button. The indicator will turn on, confirming the activation of the mode. After 2.5 hours, the mode will turn off.

USING THE FREEZER



The freezer temperature control is located at the bottom of the refrigerator compartment, behind the bottom «zero zone» container.

Using the temperature controller, you can select the mode in accordance with the requirements:

«COLD» - the mode of increased freezing. It is used in summer time, or at an ambient temperature above 35 °C.

«COLDER» - reduced freezing mode. It is used in winter time, or at an ambient temperature below 10 °C.

«NORMAL» - the average value between the «COLD» and «COLDER» modes. Typically used at ambient room temperature.

In order to ensure the best storage conditions for products, follow the recommendations below. Products intended for freezing and storage in the freezer should be carefully packed to avoid the formation of excessive frost.

- Preferably, the products placed inside the freezer should not come into contact with the back and side walls.

- For proper storage and ease of subsequent defrosting, place the products in small portions.
- Do not place full glass containers with freezing liquids in the freezer for a long time, especially if.
- They contain tightly sealed effervescent or carbonated drinks. The liquid, crystallizing, can destroy the container.
- Do not put liquids in containers without a lid in the freezer, in order to avoid an increase in humidity, because this leads to an increase in temperature.

6. MAINTENANCE AND CARE

When cleaning or maintaining the refrigerator, first turn off the power by removing the plug from the socket. Empty the chambers of food. Use neutral detergents. Never use abrasive detergents, alkaline products, organic acids and hot water as this may damage the paintwork. Do not use sharp or metal objects as this may damage the refrigerator.

The door seal gets dirty easily and needs to be washed more often. If you do not use the refrigerator for a long time, remove the plug from the socket, defrost, wash and dry the refrigerator.

7.TROUBLESHOOTING

In case of unsatisfactory operation of the refrigerator or malfunction, study this section before contacting an authorized service center. In some cases, you can fix the problems yourself.

| Проблема | Причина |
|---|--|
| Long-term operation of the compressor | <ul style="list-style-type: none"> - The compressor works longer in summer when the ambient temperature is higher; - There are too many products in the freezer at the same time; - Hot food in the refrigerator; - Frequent opening of the refrigerator door; - The refrigerator door is not tightly closed. |
| Smell | <ul style="list-style-type: none"> - Odorous products need to be packed tightly; - Check the products for freshness. |
| Does not work | <ul style="list-style-type: none"> - The refrigerator is not connected to a power source; - Low voltage; - Power outage or short circuit. |
| The LED-lamp does not work | <ul style="list-style-type: none"> - The refrigerator is not connected to a power source; - The LED-lamp is damaged. |
| The refrigerator door does not close completely | <ul style="list-style-type: none"> - There are too many products in the refrigerator or on the door shelves; - The refrigerator is tilted. |
| Noise | <ul style="list-style-type: none"> - The refrigerator is not aligned; - Incorrectly installed parts; - The refrigerator touches foreign objects (for example, surrounding furniture); - The characteristic sounds of switching on the thermostat and compressor are normal sounds, during the operation of the electrical equipment of the device. |

ATTENTION!

This refrigerator contains a small amount of refrigerant R600a, which is practically safe for the environment, but at the same time is a combustible gas. In case of leakage, the refrigerant may cause eye irritation or ignite.

8. SPECIFICATIONS

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Model | CT-1722 |
| Climate class | N/T |
| Volume: full/refrigerator/freezer, l | 318/230/88 |
| Rated voltage | 220-240 V ~50 Hz |
| Maximum power, W | 100 |
| Freezing capacity, kg/24 h | 4 |
| Current, A | 0,8 |
| Noise level, dB | 40 |
| Electricity consumption, kW/24 h | 0,735 |
| Internal illumination lamp, W | 2 |
| Energy consumption class | A+ |
| Refrigerant | R600a (37 g) |
| Net weight, kg | 59,5 |
| Dimensions: (WxDxH), mm | 595x630x1880 |

9. DISPOSAL

Upon expiry of its service life the appliance can be disposed of separately from ordinary domestic waste. You can turn it over to a specialized electric and electronic appliance disposal and recycling centre.

10. CERTIFICATION DATA, GUARANTEE

The service life of this item is 10 years since the date of sale to the end user, provided the item will be used in strict accordance with the present manual and the applicable technical standards. Upon expiry of the service life please contact the nearest authorized service centre for suggestions as to further operation of the appliance. The manufacturing date of the appliance is integrated into the serial number (digits 2 and 3 - year, digits 4 and 5 - month of manufacture). If any questions related to appliance maintenance should arise, or if the appliance has malfunctions, apply to the CENTEK TM Authorized Service Center. The address of the service center can be found on the website <https://centek.ru/servis>. Service support contacts: Phone: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. General Service Center: ООО «Ларина-Сервис», Краснодар. Phone: +7 (861) 991-05-42.

The product is provided with the Certificate of Conformity No EAEC RU C-CN.BE02.B.04729/23 of 07.02.2023.



11. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

Imported to EAEU by: ООО «Ларина-Электроникс». Address: Russia, 350080 Krasnodar, ul. Demusa, 14. Phone: +7 (861) 2-600-

DEAR VALUED CONSUMER!

The warranty period is 36 months for the device and 60 months for the compressor from the date of sale to the end user. With this Warranty Card the Manufacturer confirms the proper condition of the appliance and undertakes to repair, free of charge, all defects caused by the Manufacturer's default.

GUARANTEE MAINTENANCE TERMS

1. The guarantee shall be valid if the following documentation conditions are observed:

- The original Warranty Card shall be filled out correctly and clearly, indicating the of appliance model, serial number and sale date, the stamp of the seller company and signature of its representative shall be available, as well as the stamps on each coupon and the buyer's signature in the Warranty Card.

The Manufacturer reserves the right to reject guarantee maintenance if the buyer fails to provide the abovementioned documents or if the information contained therein is incomplete, illegible or ambiguous.

2. The guarantee shall be valid if the following operation conditions are observed:

- the appliance is used in strict accordance with the present manual;
- the safety rules and requirements are observed.

3. The guarantee does not apply to regular maintenance, cleaning, installation and setup of the appliance at the owner's location.

4. The guarantee does not apply in the following cases:

- mechanical damage;
- normal wear of the appliance;
- non-observance of operation requirements or erroneous actions on the part of the user;
- improper installation or transportation;
- natural disasters (lightning, fire, flood, etc.), as well as any other causes beyond the Manufacturer's or Seller's control;
- ingress of foreign objects, liquids or insects into the inside of the appliance;
- repairs or modifications to the appliance by unauthorized persons;
- use of the appliance for commercial purposes (loads exceeding normal domestic application), connection of the appliance to utility and telecommunication networks incompliant with national technical standards;
- failure of the following accessories, if replacement of these is allowed by design and does not involve disassembly of the appliance:
 - a) remote control units, rechargeable batteries, replaceable batteries (power cells), external power supply units and chargers;
 - b) consumables and accessories (packaging, covers, slings, carry bags, mesh screens, blades, flasks, plates, supports, grilles, spits, hoses, tubes, brushes, nozzles, dust collectors, filters, smell absorbers);
- for battery-powered appliances – operation with inappropriate or depleted batteries;
- for rechargeable battery-powered appliances – any damage caused by improper battery charging and recharging.

5. The present guarantee is provided by the Manufacturer in addition to the consumer rights determined by the applicable legislation and does not limit these rights in any way.

6. The Manufacturer shall not be made liable for possible damage, directly or indirectly inflicted by CENTEK brand products on people,

domestic animals, the consumer's or third persons' property if such damage is inflicted as the result of non-observance of appliance installation and operation requirements, deliberate or negligent actions (omission) by the consumer or third persons, as well as of force majeure circumstances.

7. Service centers will only accept appliances in a clean state (there should be no food residues, dust and other contamination on the appliance).

The Manufacturer reserves the right to change the design and specifications of the appliance without prior notice.

ВИД РЕМОНТА / ЖӨНДЕУ ТҮРІ / ҚАСЫЛГАУШЫ СЕУШС / TYPE OF REPAIR / ОҢДОО ТҮРҮ / ТАМIRLASH TUR

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / КЕЛП ТУСКЕН КҮНІ / СУЛГЫР-САБАУЛ-ГАЗЫС
ЦАУЦАРЧАС / DATE OF RECEPТ / КЕЛИП ТУШКЕН КҮНІ / QABUL QILINGAN SANA

DATA ВЪДЧАИ / БЕРИТЕН КУН / DATE OF ISSUE / БЕРИТЕН КУН / 03/04/2018 /

Данное профильное купюру можно представить как сервисный центр. Для жертвами которого являются журии сервис организаций, включая топ-издания / СМИ / и т.д. Был выделен тандемный блок попутат наименование / These ~~top~~ coupons are used as a representative of the service center / Usbu kuzonan xatmiyatsiz maktaba /

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / КЕЛП ТҮСКЕН КҮНІ / СЛЮЛЛҮС-СЛЮЛГАЗЫС
ЦАРАУАЛЧ / DATE OF RECEIPT / КЕЛП ТУШКЕН КҮНІ / DAIBUL QILINGAN SANA

DATA BYDANI / BERNIEH KUNI / ԳՐԱՆԻԿՈՒԹՅԱՆ ՍԱհմանագիր /
DATE OF ISSUE / BERNIEH KUNI / CHIQUARULGAN SANIA

TYPE OF REPAIR / OHDOO TYPY / TAMBLASH TYP



ИЗДЕЛИЕ / БҮЙІМ / ҰЛГАС

МОДЕЛЬ / МОДЕЛ / MODEL
MODEL / ТУРЫ / MODEL



ՍԵՐԻԱՆԻ ՀԱՄԲԱՐ / SERIAL NUMBER /
СЕРИЯЛЫК НОМЕР / ISHLAB CHIQRISH RAQAMI

МОДЕЛЬ / МОДЕЛ / MODEL
MODEL / ТУРЫ / MODEL

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУКУНІ /
ЦИСИЛДІР ШІГІСІЛІНІС / DATE OF SALE /
САТУУ ДАТАСЫ / SOTISH SANASI

**ФИРМА-ПРИДАВЕЦ / САУДЫ ФИРМА /
ЗИГСИЛ-ЧИСДИЛГ / COMPANY-SELLER
САТУУЧУ ФИРМА / KOMPANIYA-SOTUVUCHI**

Данный отправной купон заполняется представителем фирмы-производителя [Бүг жыларынан күпшілдік салуыш фирмалардың топтарда] / Уса қарыншылық инвесторлардың қарыншылық тағындары /

ИЗДЕЛИЕ / БУЙЫМ / ЧЛГЧАСР
PRODUCT / БУЮМ / МАНСУЛОТ

МОДЕЛЬ / МОДЕЛ / УПЛЄЦ
MODEL / ТУРУ / MODEL

СЕРИИНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫК НӨМІРІ /
СЕРИЯЛЫК НӨМІРІ / ISHLAB CHIQRISH RAQAMI

**ДАТА ПРОДАЖИ / САТУКУНІ /
ЧИСЛЫР ШАГИДИНС / DATE OF SALE /
САТУУ ДАТАСЫ / SOTISH SANASI**

**ФИРМА-ПРОДАВЕЦ / САТУШЫ ФИРМА /
ЭҢГҮШ-ЧИСИЛГ / COMPANY-SELLER
САТУУЧУ ФИРМА / KOMPAANIYA-SOTUVCHI**

卷之三

卷之三

CENTEK®

Տառ գետքություն որ հպատիք ամբողջ աշխարհ և պետք /
Տառ բարձր Կոր մանաւած և են բայց ով աշխարհ և կարծած /
Կորովով զրոյ Եղուս դրա պահապահ և Եղուս անդամապահ /
Տառ պահապահ ու լուսապահ և կարծած ու պահապահ /
Կոր բարձր պահապահ են բայց բայց աշխարհ յուրա /
Կոր բարձր պահապահ ան ամա անգամ ան անգամ /

Юридический адрес фирмы-продавца / Салыш Фирманный занды /
Адрес компании продавца / 119000 г.Алматы, улица Абая, 11
The legal address of the seller's company / Satyruq Firmannany yuridikki dareri
Satyruqning yuridik manzili

**ФИРМА-ПРОДАВЕЦ / САТУШЫ ФИРМА /
КЫГЫС-ЧАДЫРЛЫ / COMPANY-SELLER
САТУУЧУ ФИРМА / КОМПАНИЯ-СОТУВЧИ**

№
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПДДК ТАЛОНЫ /
ГИССҮҮЧИЕЗҮҮ ЧЫГЫ / WARRANTY CARD /
ГАРАНТИЙКИК КАРТАСЫ / КЕПДДАТ КАРТАСЫ

ИМЯНИЕ [Имя], потребитель по правилам пополнить гарантейный талон и отрывной талон / **Н/ЗАР** Сайтчанн келинді талон мен үәбіл талондарды төңкі. Топтырыду тапан етінде **ПОСТУРГАРД-1** үандылғыш шынышындағы **ПОКАИНСТЫК**, пополнение гарантейного талона, топтырыдук талон мен үәбіл талондарды төңкі. АТЕНДИЛ Please require an **original** card and tear-off coupon in full. [Н/КҮН БІРНЧЫСТАУ] Сайтчанн келинді талон жаңа жауаптүркелген талондордуң тапсынан түрлүп.

MODEL / TYPE / MODEL

ДАТА ПРОДАЖИ / CATY KUH /
ЧИСЛО ГРУППЫ / 00000000 / DATE OF SALE /
CATWY DATAUCH / SCOTTISH SAWAS/

ЕРКІНІЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ /
ЧІГІРУЦЫЛ ՀԱՅՐԾ / SERIAL NUMBER /
СЕРИЯЛЫК НОМЕР / ISHLAB CHIQARISH RAQAMI

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ / САТУШЫ ФИРМА /
ҖҮГҮЧ-ЧУБСЫЛГА / COMPANY-SELLER /
САТУУЧУ ФИРМА / KOMPANIYA-SOTUVCHI

МОИ ТЕЛЕФОН ПОКУПАТЕЛЯ / САЛЫП АЛУУНЫН АТЫ-ЖЫН ЖЭЭДЕ ТЕЛЕФОНЫ /
САЛЫП ЧУЛГУС ЧУЛГУСЧИЛОС / BUYER'S FULL NAME AND PHONE NUMBER /

WWW.CENTEK.RU