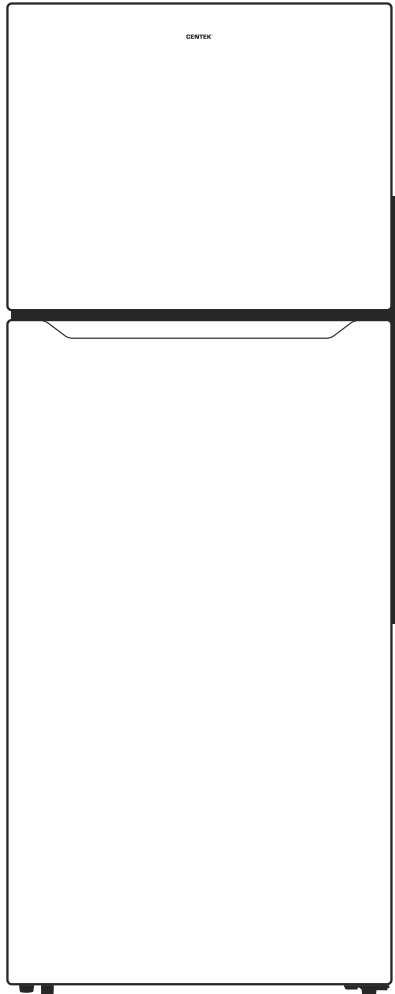


CENTEK®

СТ-1730



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
НҰСҚАУЛЫ ПАЙДАЛАНУШЫ
ОАЗИФЛРБОЛЫ ӘҮЛІМЧЕ
КОЛДОНУУЧУН ЖЕТЕКЧИЛИГИ
INSTRUCTION MANUAL
FOYDALANUVCHI UCHUN QO'LLANMA

ХОЛОДИЛЬНИК
ТОҢАЗЫТҚЫШ
МУЗДАТҚЫЧ
ШАПТАУГЫЧ
FRIDGE
SOVUTGICH

СЕРИЯ СТ

РУССКИЙ



РИС. 1

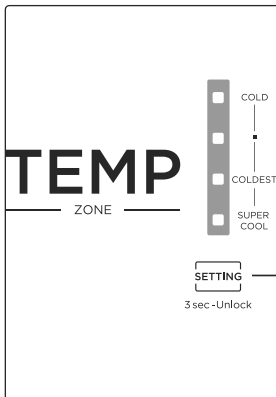


РИС. 2

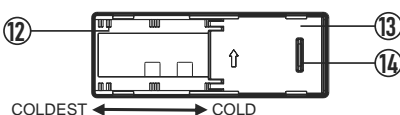


РИС. 3

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!

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

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. Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

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

- Используйте только источник питания 220-240 В переменного тока, 50 Гц.
- Не храните в холодильнике легковоспламеняющиеся материалы (бензин, клей, эфир и др.).
- Не разливайте воду на холодильник, так как это может быть опасно для вас, а также может привести к поломке холодильника.
- Если вы заметили необычный шум, запах или дым при эксплуатации прибора, либо иные несвойственные прибору признаки, необходимо отключить питание и связаться с представителями сервисной службы.
- Избегайте повреждения кабеля питания:
 - Запрещается замена кабеля питания.
 - Не ставьте на кабель питания тяжелые предметы.
 - Держите кабель питания на расстоянии от источников тепла.
 - При отключении холодильника от сети тяните за вилку, а не за шнур питания.

- Холодильник разработан для использования внутри помещений. Ни при каких обстоятельствах не используйте холодильник на улице.
- Холодильник должен использоваться в домашних условиях для хранения продуктов питания в соответствии с данной инструкцией.
- Не разрешайте детям пользоваться прибором без присмотра.
- 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.
- Не касайтесь холодильника влажными руками.
- 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.
- При установке холодильника необходимо проверить соответствие характеристики сети и электропараметров, указанных на специальной табличке на задней стороне холодильника.
- Не вынимайте вилку из розетки за провод: это очень опасно.
- Не придвигайте прибор вплотную к сетевой вилке.
- 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.).
- Не касайтесь внутренних охлаждающих поверхностей холодильника.
- Перед выполнением любых операций по очистке или обслуживанию отсоедините холодильник от сети. Установка ручки терморегулятора в положение «Выкл» недостаточна для обеспечения электробезопасности.
- Запрещается изменение конструкции холодильника и вмешательство лиц, не уполномоченных производителем на гарантийный ремонт.
- Не используйте электрические приборы внутри отделения для хранения пищевых продуктов, если это не рекомендовано производителем.
- Не храните внутри холодильника горючие газы или жидкости.
- Не храните в морозильной камере стеклянные бутылки и банки с жидкостью.

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 заправляют в холодильник с использованием специ-

ального 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 воспламеняться 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 морозильной камеры - 1 шт.
- Полка из закаленного стекла холодильной камеры - 4 шт.
- Контейнер холодильной камеры - 1 шт.
- Дверная полка морозильной камеры - 2 шт.
- Дверная полка холодильной камеры - 3 шт.
- Лоток для яиц - 2 шт.
- Инструкция по эксплуатации - 1 шт.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. LED-лампа
2. Стеклянная полка морозильной камеры
3. Дверная полка морозильной камеры
4. Стеклянная полка холодильной камеры
5. Контейнер для овощей и фруктов
6. Регулируемые ножки
7. Дверная полка холодильной камеры
8. Переключатель температуры в морозильной камере
9. Дисплей управления температурой в холодильной камере
10. Фильтр удаления запахов

ДИСПЛЕЙ В ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЕ

11. Кнопка управления настройками холодильника
- A. Индикатор режима «Охлаждение»
- B. Индикатор режима «Среднее охлаждение»
- C. Индикатор режима «Сильное охлаждение»
- D. Индикатор режима «Суперохлаждение»

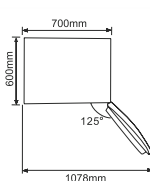
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ В МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЕ

12. Крайнее положение
13. Демпферный слайдер
14. Исходное положение ползунка заслонки

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.

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 (соединительный провод должен быть рассчитан на ток не менее 10 А);

- 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 клеящие ленты, удерживающие 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.

НАСТРОЙКА РЕЖИМОВ ОХЛАЖДЕНИЯ В ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМПЕРЕ (РИС. 2)

При первом включении прибора индикаторы на дисплее холодильной камеры горят одновременно в течение 3 секунд. После прибор переходит в обычный режим, горит индикатор С. Для того чтобы выбрать необходимый температурный режим, нажмите кнопку настройки (1) несколько раз, загорится соответствующий индикатор:

- A - температурный режим 6-10 °C;
- B - температурный режим 4-8 °C;
- C - температурный режим 1-7 °C;
- D - температурный режим 0-4 °C.

ПРИМЕЧАНИЕ: рекомендованный температурный режим для постоянной работы холодильной камеры - С (1-7 °C).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМПЕРЫ

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 инея.

- 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.

УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ В МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЕ (РИС. 3)

Температуру в морозильной камере можно менять, передвигая демпферный слайдер (13). Возможны три положения заслонки (справа налево):

Первое положение: температурный режим -12 °C;

Второе положение: температурный режим -16 °C;

Третье положение: температурный режим -20 °C.

6. ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Для размораживания холодильника поставьте ручку терморегулятора в положение «0» и отключите холодильник от электросети.

На время размораживания заверните замороженные продукты в несколько слоев и поместите их, по возможности, в холодное место. Вымойте и тщательно просушите холодильное отделение перед повторным включением. Если в процессе работы в морозильной камере образовался слой льда толщиной более 5 мм, ее следует подготовить к разморозке. Для этого из нее следует вынуть продукты и разместить их на полках холодильной камеры. Далее оставить дверь морозильной камеры открытой и установить любую емкость для сбора талой воды, после чего вымыть морозильную камеру и вытереть насухо. Всегда храните сильно пахнущие продукты в плотно закрывающихся контейнерах, чтобы избежать образования запахов, которые потом будет сложно удалить.

Внутренние и внешние поверхности холодильника мойте губкой или мягкой тканью. 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.

Все съемные части можно мыть раствором мыла или моющего средства в воде. Также их можно мыть в посудомоечной машине. Помните, что все съемные части необходимо тщательно высушить перед тем, как поставить их обратно в холодильник. Пыль может скапливаться на конденсаторе холодильника и препятствовать его нормальной работе.

Осторожно прополескайте заднюю стенку холодильника, используя подходящие насадки. Если вы не собираетесь использовать холодильник продолжительное время, отключите его от питания, вымойте внутри, высушите и оставьте двери приоткрытыми, чтобы избежать образования неприятного запаха и плесени.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОНОМИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

Правильно установите холодильник

На достаточном расстоянии от источников тепла, в хорошо проветриваемом помещении, в соответствии с рекомендациями пункта УСТАНОВКА ХОЛОДИЛЬНИКА.

Правильно установите температуру

Установите терморегулятор в среднее положение. Установка излишне низкой температуры скажется только на повышении расхода электроэнергии, но не улучшит сохранность продуктов.

Не переполняйте холодильник

Для сохранности продуктов важна достаточная циркуляция воздуха. Переполнение продуктами мешает свободной циркуляции воздуха, правильной работе холодильника и вызывает дополнительный расход электроэнергии.

Держите дверь закрытой

Открывайте двери только при необходимости,помните, что каждое открывание двери несколько повышает температуру внутри холодильника и на восстановление прежней температуры затрачивается электроэнергия. Следите за тем, чтобы уплотнительная резина на дверях холодильника оставалась чистой и плотно прилегала к корпусу при закрытии, это позволит избежать утечки холодного воздуха.

Не помещайте горячую пищу

Горячие продукты, помещенные в холодильник, немедленно повышают температуру на несколько градусов. Дайте остыть продуктам и посуде до комнатной температуры, затем поставьте их в холодильник.

ЗАМЕНА LED-ЛАМПЫ

Любая замена или обслуживание светодиодных ламп должна осуществляться производителем или сервисным центром. В случае неправильной замены производитель ответственности несет.

	Отключите прибор от источника питания
	Снимите плафон с помощью отвертки
	Снимите панель лампы
	Снимите соединительную клемму

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.

ХОЛОДИЛЬНИК НЕ РАБОТАЕТ

Проверьте, что:

- в доме не отключено электричество;
- вилка надежно вставлена в розетку;
- розетка исправна.

ТЕМПЕРАТУРА В ХОЛОДИЛЬНИКЕ СЛИШКОМ ВЫСОКАЯ

Проверьте, что:

- дверь закрыта плотно, уплотнение не повреждено;
- ручка терморегулятора находится в правильном положении;
- отделения не переполнены продуктами;
- дверь не открывали часто.

ПОСТОЯННО РАБОТАЕТ КОМПРЕССОР

Проверьте, что:

- дверь холодильника плотно закрывается и открывается не слишком часто;
- температура в помещении не слишком высокая;
- ручка терморегулятора находится в правильном положении.

ХОЛОДИЛЬНИК СЛИШКОМ ШУМИТ ПРИ РАБОТЕ

Проверьте, что:

- холодильник выровнен;
- холодильник не касается посторонних предметов (например, окружающей мебели).

Хладагент, циркулирующий внутри системы охлаждения, может вызывать звук переливающейся жидкости, даже если компрессор не работает. Это не является неисправностью и не влияет на эффективную работу холодильника.

Характерные звуки включения терморегулятора и компрессора являются нормальными звуками, возникающими при работе электрооборудования прибора.

Если после проверки холодильник продолжает работать не должным образом, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

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 воспламениться.

ИНДИКАЦИЯ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае неисправности индикаторы на дисплее холодильной камеры мигают соответственно.

Код неисправности	Описание неисправности
Мигают индикаторы С и D	Нарушение работы датчика температуры в холодильной камере
Мигают индикаторы В и D	Нарушение работы датчика температуры в морозильной камере
Мигают индикаторы А и D	Нарушение работы датчика окружающей среды

8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	СТ-1730
Климатический класс	SN/N/ST
Объем: полный/холодильник/морозильник, л	491/362/129
Номинальное напряжение	220-240 В -50 Гц
Максимальная мощность, Вт	210
Ток, А	2
Уровень шума, дБ	43
Потребление электроэнергии, кВт/24 ч	0.871
Лампа внутренней подсветки, Вт	4
Класс энергопотребления	A+
Хладагент	R600a (58 г)
Вес нетто, кг	72
Габариты: ШxГxВ, мм	700x691x1880

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 5 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. На-звание организации, принимающей претензии в Казахстане: ТОО «Moneytor», г. Астана, ул. Жанибека Тархана, д. 9, крыльце 5. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Продукция имеет сертификат соответствия:
№ ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.04729/21 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 гарантейным 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 гарантейного талона изготовителя с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и подписи представителя фирмы-продавца в гарантейном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя.
- Производитель оставляет за собой право на отказ в гарантейном обслуживании в случае непредоставления 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. Случаи, на которые гарантия не распространяется:

- механические повреждения;

- естественный износ прибора;

- несоблюдение условий эксплуатации или ошибочные действия 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, плотители 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

Күрметті тұтынушы!

ТМ CENTEK өнімдерін тақдағанызың үшін рахмет.
Біз көпілдік береміз мінсіз жұмыс істеуі осы бұйымдар
сақтай отырып, оны пайдалану ережелері.

АСПАЛТЫҚ АРНАЛУЫ: Өнімдерді жылу оқшаулағыш камера да
тәмен температуралар мен салынудағы (және (немесе) мұздатуға)
және сақтауға арналған.

Тоқазықтық тұрмыстық қурал болып табылады және
өнеркасітік мақсаттарда пайдалануға арналмаған!

Бул құрылғы тұрмыстық және үзксас жағдайларда қолдануға
арналған, атап айтқанда:

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

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Қауіпсіздігін қамтамасыз ету және құрапдық қызмет ету
мерзімін ұзарту үшін құрапды пайдаланар алдында осы
нұсқаулықты мұнай оқып шығып, қауіпсіздік жөніндегі
келесі нұсқауларды ұстаныныз әрі қарай пайдалану үшін осы
нұсқаулықты сақтап қойыңыз. Егер құрапды басқа адамның
пайдалануына бергіз келсе, оны осы нұсқаулықпен бірге
табыстауызызды сұраймыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Осы қауіпсіздік шараларын сақтамау жаза-
таймын жағдайларға алып келу мүмкін.

- 220-240 В айналмалы ток, 50 Гц қуат беру көзін ғана пайда-
ланызың.

- Көсү көзінде жалғастырыштар мен ұзартқыштарды пайда-
ланбағанызы жән.

- Тоқазықтықша со тегі алмаңыз, бул сіз үшін қауіпті болуы не-
месе тоқазықтық шының қалуы мүмкін.

- Егер сіз құрапды пайдалану көзінде ерекше шуыл, иіс не-
месе түтін немесе құрапта тән емес басқа да белгілерін
байқасыңыз, қуат көзінен ажыратып, сервистік қызмет
екіндеріне хабарласыңыз.

- Қуат беру кабелін бүлінгенде сақтаңыз:

- Қуат беру кабелін ауыстыруға тыым салынады
- Қуат беру кабелінің үстінде ауыр заттарды қойымаңыз.
- Қуат беру кабелін жылу көздерінен аулақта ұстаңыз.
- Құрапды желіден ажыратқан кезде бауынан емес, ашасынан
ұстап сұрыныңыз.

- Тоқазықтық шының үй-жайдың ішінде пайдалану үшін азірленген.
Тоқазықтышты ешір жағдайда сырты пайдаланыңыз.

- Тоқазықтыштың осы нұсқаулыққа сәйкес тاماқ өнімдерін сақтау
үшін үй жағдайларда пайдаланылуы тиіс.

- Балаларға құрапты қараусыз пайдалануға рұқсат бермеңіз.

- Тоқазықтыштың салмағы ете үлкен, тасымалдау үшін кемінде
екі адам қажет.

- Тоқазықтышты дымықыл қолмен ұстамаңыз.

- Тутанбас үшін немесе құрап бүлінбес үшін ұзартқыштарды,
штіктөр мен жалғастырыштарды пайдаланыңыз. Өндіруші
жалғастырыштар мен ұзартқыштарды, сондай-ақ, құмасы

тұтынылатын қуатқа сәйкес келмейтін жалғашың кабельдің қолданылуына байланысты туындаған тұтану үшін жауапты болмайды.

- Тоқазытқышты орнату кезінде тоқазытқыштың артқы жағындағы арнайы тақташада көрсетілген жөп сипаттамалары мен электр параметрлерінің сәйкестігін тексеру қажет.

- Ашаны розеткадан сымнан тартып сұрымаңыз: бұл ете қауіпті. - Құралды жепілік ашаға жақын қоймаңыз.

- Қуат беру бауы закымдалған жағдайда, оны авторизацияланған сервис орталығы ұсынғатын баумен немесе жиһынтыпен ауыстыру керек. Кабельді ауыстыруды тек білікті персонал жүргізу тиіс. Құралды жарамды қорғау құрылғысы (автоматты ажыратқыштар, балқытын сақтандырыштар және т.б.) бар электр жепісіне қосыңыз.

- Тоқазытқыштың ішкі салқындақтыш жақтаулырын ұстамаңыз.

- Тазалау немесе қызмет көрсету үшін кез-келген операцияларды орындауда бұрын тоқазытқышты жепілден ажыратыңыз. Электр қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін термореттерге штуктасын «ФШРУ» қалыпта көтірүп жеткіліксіз.

- Тоқазытқыш конструкциясын взергеле және өндіруші кепілді жөндеуге өкілеттік бермеген тұлғалардың арапасуына тыйым салынады.

- Егер өндіруші мұны ұсынбаған болса, тамақ енімдерін сақтауға арналған бөлім ішінде электр құралдарын пайдаланбаңыз.

- Тоқазытқыштың ішінде жанғыш газдарды немесе сүйіктіктерди сақтамаңыз.

- Мұздатқыш камерарада шыны шөлмелектер мен ішіне сүйіктық құйылған құтыларды сақтамаңыз.

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША ҰСЫНІБАЛАР

- Электр қуатын берудің бір тізбегіне тым көп құралдар жалғамаңыз, ейткені тұтануы мүмкін.

- Егер сіз құралда үзак үақыт бойы пайдаланбайтын болсаңыз, оның желілік ашасын розеткадан ажыратып қойыңыз.

- Төмен температуралы бөлімдердің ішкі қабырғаларын немесе онда жатқан енімдерді дымқып қолмен ұстамаңыз.

- Төмен температуралы бөлімге шөлмелектер немесе взе шыны ыдыстарды қоймаңыз.

ЕСКЕРТУ!

- Тоқазытқышта салқындау салқындақтыш агенттің көмегімен қамтамасыз етіледі, ол тоқазытқышқа арнайы жабдықпен құйылады. Тоқазытқыштың артқы жақтауындағы салқындақтыш агенттің циркуляциялық түрбаларын зақындаңызы.

- Бұл бўйимда аз мөшердегі табиги газ - изобутаннан тұратын салқындақтыш агент бар, ол қоршаган орта үшін зиянды емес, алайда тутанғыш болып табылады. Тоқазытқышты тасымалдау және орнату кезінде салқындақтыш агенттің айналу контурының қандай да бір бөлігін зақындауда алмау үшін, алай болу қажет.

- Тұрбадан шықкан салқындақтыш агент тұтануы немесе денсаулығыңызға нұқсан келтіру мүмкін. Егер салқындақтыш агент контуры бүйінген болса, кезкелген түрдегі ашық, немесе ықтимал тұтану көздеріне сақ болыңыз, сонымен бірге тоқазытқыш түрған бөлмені бірнеше минуттай жеделтіп алғызыз.

- Салқындақтыш агент төгілген жағдайда газ бен ауаңың жарылыс қаупі бар қоспасы түзілмес үшін, тоқазытқыш түрған бөлменің өшемдері тоқазытқышта пайдаланылатын салқындақтыш агенттің мөшеріне сәйкес келуі қажет.

- Бөлме көлемі тоқазытқыштағы R600a салқындақтыш агенттің әр 8 грамма 1 м³ құрауы тиіс. Сіздің тоқазытқышыңдағы салқындақтыш агенттің мөшері тоқазытқыштың артқы жақтауындағы паспорттың деректері бар тақташада көрсетілген.

- Бұлға белгілері байқалған құралды ешқашан қоспаңыз. Егер құралдың жарамдылығына күмәнің туындағаса, сервистік қызметке жүгініңіз.

2. ЖЕТКІЗУ ЖИНАҒЫ

- Тоқазытқыш - 1 д.

- Шындаған шыны мұздатқыш сересі - 1 д.

- Тоқазытқыш камераасындағы шындаған шыныдан жасалған сөре - 4 д.

- Тоқазытқыш ыдысы - 1 д.

- Мұздатқыш есігінің сересі - 2 д.

- Тоқазытқыш камераасының есік сересі - 3 д.

- Жұмыртқа науасы - 2 д.

- Пайдалану нұсқаулары - 1 д.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ СИПАТТАМАСЫ

1. Жарықдиодты шам

2. Шыны мұздатқыш сересі

3. Мұздатқыш есігінің сересі

4. Тоқазытқыш камераасының шыны сересі

5. Қекиністер мен жемістерге арналған ыдыс

6. Реттелетін яқтар

7. Тоқазытқыш есігінің сересі

8. Мұздату камераасының температура қосқышы

9. Тоқазытқыштың температурасын реттейтін дисплей

10. Иіс көтіру сұзгыс

ТОҚАЗЫТҚЫШ БӨЛІМДЕГІ КӨРСЕТУ

11. Тоқазытқыш параметрлерінін басқару түймесі

A. Салқындау режимінің индикаторы

B. Орташа салқындау режимінің индикаторы

C. Қуатты салқындау режимінің индикаторы

D. Өте көремет режимінің индикаторы

МҰЗДАТҚЫШТАРЫ ҚОСУ

12. Төтенше жағдай

13. Амортизатор сырғытпасы

14. Амортизатордың сырғытпасының бастапқы жағдайы

3. ТОҚАЗЫТҚЫШТАРЫ ТАСЫМАЛДАУ

Құралды тасымалдау немесе алып журу кезінде оны астында ұстаңыз және тік күйінде алып жүрізіс. Тоқазытқышты 45°-тан артық енкейтүе болмайды. Ешқашан оны тоқкеріп қоймаңыз. Құралды қырынан немесе шалқайтып қоймаңыз. Егер ол қырынан, шалқайтып немесе енкейтіп қойылған болса, құралды тасымалдауда болмайды. Тасымалдау кезінде есіргін тіреу ретінде пайдаланбаңыз. Бұл құралды іsten шығаруы мүмкін. Тоқазытқыштың екі артқы табана роликтермен жабдықталған. Асуыдә жылжыту және құралды орына да алорнату үшін тоқазытқышты артқа қарай салғаштап, жылжытыңыз. Тоқазытқыштың алдыңғы екі табанының білктігін реттеуге болады. Құралды дәл орналастыру үшін, алдыңғы таңандарын солға немесе оғза құрал едende көзғалмайтындей етіп бураңыз. Салқындақтыш агенттің тасымалданғаннан кейін дұрыс таралғанына сенімді болу үшін тоқазытқышты тасымалдағаннан және орнатқаннан кейін, оны электр жепісіне

қоспас бұрын үш сағаттайдай күтіңіз бұл тоқазыптыш дұрыс жұмыс жасауы үшін қажет.

4. ТОҚАЗЫПТЫШТИ ОРНАТУ

Дұрыс орнату тоқазыптыштың сенімді және тиімді жұмысын қамтамасыз ету үшін қажет. Тоқазыптышты астынан үстап көтеру қажет. Есігінен немесе тұтқасынан тартпақыз. Өндірушінің кепілдігі қайта орнатылып қойылған кезде бүлінген есікке берілмейді. Мұндай жағдайларға байланысты жөндеу іесінің есебінен жүзеге асырылады.

ЖЕЛДЕТУ

Жұмыс барысында тоқазыптыштың компрессоры мен конденсаторы қыздады, сондықтан құралды жеткілікті желедетуді қамтамасыз ету қажет.

- Тоқазыптыштың ылғалдаудың қалыпты, жақсы желедетіліт үй-жайда орнатылуы тиіс. Тоқазыптыштың ылғалдаудың жоғары үй-жайларда, мысалы, жуынатын болмелерде, жертелелерде орнатуға тыйым салынады.
- Орнату кезінде аяу еркін айналып тұруы үшін құралдың екі жағынан кем дегендеге 3-5 см және үстінен 10 см сақылау қалуын қамтамасыз етіңіз. Құралдың артындағы аяу айналымын жауып тастамасыз.
- Жылу қөздеріне жақын орналастырымақыз.
- Тоқазыптыштың күн саулеесінің тікелей асеріне ұрындыруға немесе жылу қөздерінің (ас үй плиталары, духовкалар, каминдер) қасына орнатуға болмайды.

ТЕГІСТЕУ

Тоқазыптыш тиімді жұмыс істеу үшін оның еден бетіне тегіс орналасуы маңызды. Тоқазыптышты тиісті орнына орнатқаннан кейін, оның алдыңғы жағындағы қажетті қалпын реттеу тіректерін бұрап реттегін. Тоқазыптыштың артқы қарай қолбеулігі 5°-тан аспауы тиіс.

ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНЕ ҚОСУ

Тоқазыптыштың электр тогынан қорғалу дарежесі жөнінен 1-класқа сәйкес келеді және жерге қосқыш түйіспесі бар екі полюсті розетканың комегімен электр желісіне қосылады.

Электр желісіне қосар алдында келесілерге көз жеткізін:

- жепті көрнегін тоқазыптыштың артқы жағында арнайы тақтада көрсетілген деректерге сәйкес келетінін;
- электр розеткасының жерге қосқыш түйіспесін электр желісінің қуат беру кабелінің жерге қосқыш сымымен жалғанғанына (жалғашысын 10 А кем емес токқа есептелеу тиіс);
- розетка мен аша бір типті болуы тиіс; егер розетка ашаға сәйкес келмese, ашаға сәйкес келетін басқа қуат беру бауымен ауыстыру керек (жұмыстардың білікті электрик орындауы тиіс).

Тоқазыптыш розеткаға өттегін жолды бөгемей орнатылуы тиіс. Осы нұсқаулықта баяндапған куаты үлкен тұрмыстық, құралдардың қауіпсіздік талалтарын бұза отырып қосылған тоқазыптыш қауіпті болу мүмкін.

Орнатудың көрсетілген нормаларын бұзу салдарынан денаусызуқа және мүлікке көнтірілген зиян үшін өндіруші жарап бермейді.

5. ТОҚАЗЫПТЫШТИ ПАЙДАЛАНУ

ҚОСАРДАН БҰРЫН

Тоқазыптышты электр желісіне орнатылғаннан кейін үш сағаттан соң қосу керек. Осылайша салқындастыш

агент тасымалдағаннан кейін тиісті түрде таралады-бұл тоқазыптыштың дұрыс жұмыс істеуі үшін қажет.

Тоқазыптыштың электр желісіне қосқаннан кейін бірнеше сағат втекін соң ғана оған өнімдердің қоюға болады.

Компрессор мен артқы қабырға арасындағы тасымалдауға арналған кергіштердің сондай-ақ құралдың жылжымалы белгітерін ығысадан қорғайтын басқа кергіштер мен желімді таспаларды алып тастаңыз.

Егер құралдың полимер қабықтан жасалған қорғаныш жабының бар болса, оны төтіктердің лак-бояу немесе полимер жабының закындау үшін сақтық, шараларын сақтай отырып, алып тастаңыз.

ТОҚАЗЫПТЫШ БӨЛМЕГІНДЕГІ САЛҚЫТУ РЕЖИМІН ОРНАТУ (СҮРЕТ 2)

Күрьығының бірінші рет қосқанда, тоқазыптыш болімнің дисплейіндегі индикаторлар бір уақытта 3 секунд бойы жанады. Осыдан кейін қүрьығы қалыпты режимге етеді, С индикаторы жанады.

Қажетті температура режимін таңдау үшін орнату түймесін (11) бірнеше рет басыңыз, сәйкес индикатор жанады:

- A - температура режимі 6-10 °C;
- B - температура режимі 4-8 °C;
- C - температура режимі 1-7 °C;
- D - температура режимі 0-4 °C.

ЕСКЕРТПЕ: тоқазыптыш болігінің тұрақты жұмысы үшін ұсынылатын температура C (1-7 °C).

МҰЗДАТҚЫШ КАМЕРАНЫ ПАЙДАЛАНУ

Азық-түлікті сақтаудың ең жақсы жағдайларын қамтамасыз ету үшін төмендегі ұсынбаларға назар аударыңыз. Мұздатқыш камерада мұздатуға және сақтауға ариналған тамақ өнімдерін артқы, қырау түрлі қалмас үшін мүкіят орау керек.

- Мұздатқыш камераның ішінде орналастырылған өнімдердің артқы және бүйірлік қабырғалармен жанаслаганы жөн.
- Дұрыс сақтау және кейін жібіту оңай болуы үшін өнімдерді шағын мөшшерлремен салыңыз.
- Мұздатқышқа қатып қалатын сүйықтықтарға топы шыны ыдыстарда, асірсе аузыздары тыбыз жабылған болса немесе ішінде газданған сусындар болса, ұзак үақытқа қоймаңыз. Кристалданған сүйықтық ыдыстыры сындыруы мүмкін.
- Үлғалдаудың көмегінде ортуна жол бермей үшін қақлаға жок ыдыстардағы сүйықтықтарды мұздатқыш камерадаға қоймаңыз, вайткені бұл температуралың жоғарылауына әкеледі.

МҰЗДАТҚЫШ БӨЛІМДЕГІ ТЕМПЕРАТУРАНЫ ОРНАТУ (СҮРЕТ 3)

Мұздатқыш камерадағы температураны амортизатордың (13) жылжыту арқылы взертруге болады. Амортизатордың үш ықтимал позициясы бар (оннан соға):

Бірінші позиция: температура режимі -12 °C;

Екінші позиция: температура режимі -16 °C;

Үшінші позиция: температура режимі -20 °C.

6. ҚЫЗЕМТ ҚОРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТУ

Тоқазыптыштың «Ф» қалыпта көрсетілген және тоқазыптыштың электр желісінен ажыратыныз. Жібіту кезінде мұздатылған тағамдарды бірнеше қабатқа орап, мүмкіндігінше сұзық жерге қойыңыз. Қайта қоспас бұрын тоқазыптыш болігін жуыңыз және мүкіят құрғатыңыз.

Егер мұздатқыш камерада жұмыс кезінде қалыңдығы 5 мм асатын қырау қабаты пайда болса, оны жібітүге дайындау керек. Бұл үшін оның ішіндегі өнімдерді шығарып, оларды тоқазыптыш камераның серолеріне орналастыру қажет. Бұдан кейін мұздатқыш камераның есігін ашып, қалдырыныз және еріген суды жинау үшін кез-келген ыдысты қойыңыз, содан кейін мұздатқыш камераны жуып, құрғатыңыз.

Істердің пайда болуына жол бермей үшін ардайым еткір іісі бар өнімдерді тығыз жабылғатын контейнерлерде сақтаңыз, әйтпесе сіңген істерді көтіру қын болады.

Тоқазыптыштық ішкі және сыртық беттерін губкамен немесе жұмсақ шуберекпен жуықыз. Жәбер емес жуғыш құралдарды пайдаланыңыз. Ешқашан ұнтақты абраузивті заттарды, сілтілі құрамадарды, органикалық қышқылдар мен ыстық суды қолданбаңыз, бұл лак-бояу жабынын зақымдауы мүмкін. Үшкір немесе металл заттарды пайдаланбаңыз, бұл тоқазыптышты зақымдауы мүмкін.

Барлық алынбалы болілтерді сабын немесе жуғыш зат ерітіндісімен жууға болады. Оларды ыдыс жуғыш машинада жууға да болады. Барлық алынбалы болілтерді қайтадан тоқазыптышқа салмас бұрын мүкіят кептіру керек екенин умытпаңыз.

Тоқазыптыштық конденсаторында шақ жиналып, оның қалыпты жұмысынан кедері көтіріу мүмкін.

Үйлесетін қондырмаларды пайдалана отырып, тоқазыптыштың артқы жақтауының шақын аблайдал сорып алыңыз.

Егер тоқазыптыштың үзак үақыт бойы пайдаланбайтын болсаңыз, оны қоректендіру көзінен ажыратып, ішін жуып, құрғатыңыз, бөтен істер пайда болмас үшін және іші көгеріп кетпес үшін есіктерін ашып қалдырыңыз.

7. ҚАУІЛКІТІ КӨРСЕТУ

Ақаулық болған жағдайда, тоқазыптыш камерасының дисплейіндегі индикаторлар сәйкесінше жылпылықтайдай.

Қате коды	Ақаулықтың сипаттамасы
С және 0 индикаторлары жылпылықтайды	Тоқазыптыш камерасындағы температура сенсорының дұрыс жұмыс істемеуі
В және 0 индикаторлары жылпылықтайды	Мұздатқыш камераадағы температура сенсорының дұрыс жұмыс істемеуі
А және 0 индикаторлары жылпылықтайды	Қоршаған орта сенсорының дұрыс жұмыс істемеуі

8. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛARЫ

Тоқазыптыш моделі	СТ-1730
Климаттық класы	SN/N/ST
Көлемі: топық/тоқазыптыш/мұздатқыш, л	491/362/129
Номиналды кернеуі	220-240 В ~50 Гц
Ең үлкен құаттылығы, Вт	210
Ток, А	2
Шуыл деңгейі, дБ	43
Электр энергиясын тұтынуы, кВт/24 ч	0.871
Ішкі жарықтандыру шамы, Вт	4

Энергия тұтыну класы	A+
Салықындақтыш агент	R600a (58 г)
Таза салмағы, кг	72
Габариттері: ExСхБ, мм	700x691x1880

9. ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАУ, ҚҰРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ ҚОРШАҒАН ОРТАНЫ ҚОРҒАУ

Құралдың вәзі, қаптамасы қайта пайдалануға болатын материалдардан жасалған.Мүмкіндігінше, қадеге жарату кезінде оларды қайта пайдаланылатын материалдарға арналған кон-тинерге салыңыз.

ҚҰРАЛДЫ ҚАДЕГЕ ЖАРАТУ

Қызымет ету мерзімі аяқталғаннан кейін құрал қадімгі тұрмыстық қоқыстардан белек қадеге жаратылуы тиіс. Оны қайта өңдеу үшін электрондық құралдар мен электр құралдарын қабылдағынын арнасы орындарда тапсыруға болады. Материалдар жіктемесіне сәйкес қайта өңделеді. Бұл құралдың қызымет ету мерзімі аяқталғаннан кейін қайта өңдеуге тапсырасын, қоршаған ортасын қорғау ісіне үлкен үлес қосасыз. Электрондық құралдар мен электр құралдарын қайта өңдеуге қабылдау орындарының тізімін мемлекеттік биліктік муниципалдық органдарынан алушынызға болады.

10. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚЛАРАТ, КЕППЛДІКТІК

Осы бұйым үшін қызымет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатаң сәйкестікте пайдаланылған жағдайда, соңғы тұтынушыға сату күнінен бастап 5 жылдың құрайды. Қызымет мерзімі аяқталғаннан кейін аспалты одан ері пайдалану бойынша ұсыныстар алу үшін жақын мандағы авторландырылған сервис орталығына хабарласыңыз. Бұйымның шығарылған күні сериялық, немірде көрсетілген (2 және 3 белгілер – жылы, 4 және 5 белгілер – өндіріс айы). Аспапқа қызымет көрсету бойынша мәселеңдер туындағанда немесе аспал бұзылса, CENTEK сауда маркасының авторландырылған сервис орталығымен хабарласыңыз. Орталықтың мекенжайын <https://centek.ru/service> сайтынан табуға болады. Сервистік қолдау көрсету орталығымен байланыс жасау жолдары: тел: +7 (998) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd, «Ларина-Сервис» ЖШК бас сервис орталығы, Краснодар қ. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдау үйімінен атаптымы: «Moneytor» ЖШС, Астана қаласы, Жәнібек Тархан к., 9-үй, 5-қанат. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Өтінің сәйкесінше сертификаты бар:

№ ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.04729/23 - 07.02.2023 ж. бастап.



11. ӨНДІРУШІ, ИМПОРТТАУШЫРУАЛЫ АҚЛАРАТ

Импорттаушы: ООО «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 вінірүші осы күралдың жарандылыбын растайды және вінірүшінің кінасінен туындаған барлық ақауларды тегін жою бойынша міндеттемен езіне алады.

КЕПІЛДІК КЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік келесі ресімдеу шарттары сақталған жағдайда жарнамды:

- улғінің атапу, оның сериялық нөмірі, сату күні көрсетілген дайындаушының түпнұсқалық кепілдік талонын дұрыс және нақты толтыру, сатуша фирмасының мөрі жөнде кепілдік талондағы сатушы фирмасының өкілінің қолы, арбір жылтырмалы күнненбейнесе мөрдөлік сатушы алушының колы бар жағелдай.

Жоғарыда көрсетілген құжаттар үсынылаған жағдайда немесе олардағы ақпарат Толық емес, анық емес, қарама-қайша болса, өндіруші кепілдік қызмет көрсетуден бас тарту құқығын візіне калдырады.

2. Кепілдік келесі пайдалану шарттары сақталған кезде жарамды:

- пайдалану нұсқаулығына қатаң сәйкес құралды пайдалану;
 - қауіпсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.

3. Кепілдік иесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, қураалды баптауды қамтымайды.

- #### 4. Кепілдік қолданылмайтын жағдайлар:

- механикалық, зақым;
 - құрылғының табиғи тозыу;
 - пайдалану шарттарын сактама немесе иесінің қате әрекеттері;
 - дұрыс орнату, тасымалдау;
 - табиғи апараттар (найзагай, ерт, су тасқыны және т. б.), сондай-ақ сатушы мен дайындаушыға тәуелсіз басқа да себептер;
 - аспалтың ішіне бөгде заттардың, сүйкітықтардың, жандіктердің түсүі;
 - өкілледі емес тұлғалардың конструктивтік ауыстыруларының жөндеуі немесе енгізуі;
 - аспалты касіби мақсатта пайдалану (жүктеме тұрмыстық қолдану деңгейінен аспын туғеді), аспалты мемлекеттік техникалық стандарттарга сәйкес келмейтін қоректендіруші телекоммуникациялары, және кабельдік жеплерге қосу,
 - бұйымның теменде санаамаланған керек-жарақтарының істен шығуы, егер оларды ауыстыру конструкциямен көзделсе және бұйымды белшектеумен байланысты болмаса:

а) қашықтан басқару пульттері, аккумуляторлық батареялар, қуат беру элементтері (батареялар), сыртқы қуат беру блоктары және зарядтау күшінешілдірілген.

б) шығыс материалы мен аксессуарлары (буып-түю, қаптар, белдіктер, сөмкелер, торлар, пышақтар, колбалар, тәрепкелер, тұғырлар, торлар, вертепалар, шлангілер, түтіктер, щеткалар, саптамалар, шан жинаштытар, сұзгілер, ийс сініргіштер);

- батареялардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-жарамсыз немесе сарқылған батареялармен жұмыс істеу;
 - аккумуляторлардан жұмыс істейтін аспалтар үшін-аккумуляторларды зарядтау және зарядтау ережелерін бұзудан тұшынғатындық көз көлемдің заманаудағы

5. Осы кепілдікті өндіруші қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынушының құқықтарына қосымша береді және оларды ешбір параллель шештемелі.

дережде жасында.

6. Өндіруші, егер бұл бұйымды пайдалану, орнату өрежепері мен шарттарын сақтамау нәтижесінде болған жағдайда, адамдарға, Үй жаңуарларына, тұтынушының және/немесе взге үшінші тұлғалардың мүлкіне тікелей немесе жанама келтірілген зиян үшін; тұтынушының және/немесе взге үшінші тұлғалардың өңсерілмейтін

күш жағдайларының қасақана және/немесе абайсызда әрекеттері (әрекетсіздігі) үшін жауапты болмайды.

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

Өндіруші алдын ала ескертүсіз аспаптың дизайны мен сипатта-
маларын өзгертуге күкүлді.

ՀԱՅԵՐԵՆ

Հարգելի սպառող,
Ծնորհակալությունը ըստորևայս TM CENTE
արտադրանքը. Մենք երաշխավորում ենք, որ
այս աշխատով է, եթե դոր պատշաճ կերպով
պահպանում եք Օգտագործման կանոնները:
Սահմանական կենսաղային սարքավորում
և նախատեսված չէ արդյունաբերական
օգտագործման համար:

ՍԱՐՔԻ ՆՊԱՏԱԿԸ՝ Զերմանեկուսիշ խցիկում ցածր շեմսատիճանի պայմաններում Մթերզների հովացման (և կամ) սառեցման և պահպանման համար:

Այս սարքը նախատեսված է կենցաղային և նմանատիպ պայմաններում օգտագործելու համար, ըստավագության՝

- իսկականիւթեամբ, գրասեւյալկերում և այլ արդյունաբերական միջազայրերում աշխատողների համար նախատեսված խոհանոցային տարածքներում,
 - պուտառնետական ֆերմաներում,
 - հյուրանոցներում, մրգելներում և այլ բնակելի ենթակառույց վաճառքներում,
 - մասնավոր պահպանինստաներում:

1. ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ԿԱՆՈՆՆԵՐԸ

Ձեր գևած սարքը համապատասխանում է Ռուսաստանի աշխարհական գրողության բարձրագույն մակարդակին և պահպանում է առաջատար հայության ազգային պահպանական անձնությունը:

Ավագանության և Երկար կյանքի համար, Նախառարարության և Հայաստանի Հանրապետության ազգային պահպանական անձնությունը պահպանում է առաջատար հայության ազգային պահպանական անձնությունը:

ԱՐԵՎՈՒԹՅՈՒՆ

Անվտանգության այս նախազգուշական միջոցների չկատարումը կարող է հանգեցնել դժբախտ պատահարների:

ՀԱՅՈՒԹ

- Օզուագործեք վիճյ 220-240 Կ, 50 Հց Էլեկտրամասնակարգություն:
 - Սառնարանում մի պահեք ոյուրավառ նյութեր (բժնին, սովինն, Եփին և այլն):
 - Մի թափեց ջուրով սառնարանին, քանի որ դա կարող է վստագավիր ինչեւ ձեզ համար, ինչպես նաև կարող է վնասել սառնարանը:
 - Եթե սարքի աշխատանքի ընթացքում անսովոր աղյուսվ, հոտ կամ ծովին եք նկատում կամ սարքի որևէ այլ անսովոր ախտանիշ, դուք պետք

անշատեր հոսանքը և կապվեք ծառայության Ներկայացողիցների հետ:

- Խոսակեց հոսանքի լարը վաստելոց՝
 - Մի փոխարինեց հոսանքի լարը;
 - Մի դրե՛ ծանր առարկաներ հոսանքի լարի վրա;
 - Ելեկտրական լարը հեռու պահեք ժերմույթյան արյուններից;
 - Սառնարանն Ելեկտրական ցանցից անշատելիս քաշեք մմր՝ ոչ թուսակի լարը:
- Սառնարանը և այլ համար կախատեսված է Ներսի օգտագործման համար: Ոչ մի դեպքում մի օգտագործեք սառնարանը դրսում:
- Սառնարանը պետք է օգտագործվի տակը՝ նույնը պահելու համաձայն տոյն ծեռնարկի:
- Թոյոյ մի տվեք, որ Երեխաններն օգտագործեն սարքը առանց հկողողության:
- Սառնարանը մեծ չափի կենցաղային սարքավորում է, այս տեղակիցներու համար կախախչվի առնվազն Երկու մարդ:
- Սառնարանին թաց ծեռքերով մի շշափեք:
- Մի օգտագործեք Երկարացման լարը, մեխեր և արտադրենք գործիքը կրակց կամ վաստելոց հյուսակերպի համար: Արտադրողը պատահանանալունքուն չի կրում արտադրենքի և Երկարացման լարից, ինչպատճեն վացնող մալուխի օգտագործման հետևանքով բռնվակ հրդեմների համար: Ինչ համար կրում չի համապատասխանում Ելեկտրաներգիայի սպառմանը: Սառնարանը տեղադրելու ժամանակ անհրաժեշտ է սոսուցել սառնարանի հետևի հատուկ ափսեի վրա նշված ցուցանիքով և Ելեկտրական պարանութերի համապատասխանությունը: Մի հեռացեք վարուակից վարուակից մետաղայարով. Սա շատ վտանգավոր է: Մի մեծ սարք ցանցի վարուակից մոտ: Եթե հոսանքի լարը վասպամ է, այս պետք է փոխարիշի հատուկ լարով կամ հանելերանքով, որը տրամադրվում է Հավաքոված պասարկված կենտրոնի կողմից: Մայուսից փոխարիշները պետք է իրավական միայն որպահպես անձնական կորմից: Սարքը միացեք Ելեկտրական ցանցին՝ ֆունկցիոնալ պաշտպանական սարքով (ավտոմատ անշատիչներ, ապահովիչներ և այլն):
- Մի հանք սառնարանի ներքին հովացման մակերեսներին:
- Մարդուն կամ պահապանան ցանկացած գործողություն կատարելոց առաջ սեղաները սառնարանը: Տերմոստատի «ԵԿԼ» կոճակը դիրք տեղադրումը բավարար չի էլեկտրական անվտանգությունն ապահովելու համար:
- Արգելվում է փոխել սառնարանի դիմայիր և միջանուել արտադրողի կողմից Երաշխիքային վեստրովական լույսավորությունը շնչեցող անձան:
- Մի օգտագործեք Ելեկտրական սարքը մննի պահանակներն ինչիկ ներսում, եթե արտադրողի կողմից չի առաջարկվել:
- Մի պահեք դյուրական գագեր կամ հեղուկներ սառնարանի ներսում:
- Մի պահեք պայման շշեր կամ հեղուկներ սառնարանում:
- Մարդուն կամ հեղուկները պահանակներում:
- Մարդուն կամ հեղուկները պահանակներում:
- Մի հանք վարդակից վարդակից մետաղայարով: Դա շատ վտանգավոր է:
- Մի կցեք սարք ցանցի վարդակին:

ՕԳՏԱԳՐԾՄԱՆ ԱՌԱՋԱԿԱՆԵՐ

- Զափից շատ սարքեր մի միացրեք նոյն Ելեկտրամատակարարման շղթային, քանի որ դա կարող է հրդեռ առաջացնել:
- Եթե Երկար ժամանակ չեք պատրաստվում օգտագործել սառնարանը, անշատեք վարդակից:
- Բայց ծեռքերով մի շշափեք ցածր ժերմաստիճանի նիշին Ներս կամ դրա մեջ պարունակվող մոլունքը:
- Մի դրե՛ շշեր կամ այլ պայման տարաներ ցածր ժերմաստիճանի նիշին.

ԶԳՈՒՇԱՑՈՒՅՑ

- Սառնարանում հովացումը ապահովվում է սառնագետնու, որը լիքավորվում է սառնարան՝ օգտագործելով հատուկ սպառավորում: Մի վասեր սառնարանի հետեւի մասում գտնվող սառնագետնի խոլովակները:
- Այս ապահովը պարունակում է փոր քանակությամբ սառնագետնի հզրուտան, թնական զագ, որը վասակակա չէ շշափա միջավայրին, բայց դյուրական է: Սառնարանը տեղակինին և տեղադրեին պես է գոյց լինել, որպեսից չվսածն սառնագետնի միջամասն մի մասը:
- Սառնագետնու խորովակներից դուրս գայիս կարող է թթվակետ կամ վասակակա լինել ծեր առողջությամ համար: Եթե սառնագետնի սիմեայի վվաս է տեղի ունեցել, հոսանքից ցանկացած տասնի բաց բոցերից կամ հասարակոր թթվական արյունը ներփակեց և մի քանի րուա օդափոխութեք սենյակը, որտեղ գտնվու է սառնարան:
- Սառնագետնի արտահոսի դեպքում զագի և օդի դյուրական խանմարդի տաքացացումից խուսակերու համար տեսյակի չափը, որտեղ գտնվու է սառնարանը, պետք է համապատասխան սառնարանում օգտագործվող սառնագետնի քանակին:
- Սենյակի ծավալը պետք է լինի 1 մ 3 սառնարանում պարունակավորությանը բարությունը 8 քR600 սառնագետնի համար: Եթե կոնկրետ սառնարանում պարունակվող սառնագետնի քանակը նշված է պիտակի վրա սառնարանի հետեւի մասում անձնագրային տվյալներով:
- Եթեք միացեք սառնարանը վասակածության նշանը ունենալով: Եթե կամականու եք, որ ապրանքը ճիշտ է գործում, դիմեք սպասարկման բաժին:

2. ԱՌԱՋԱԿԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳ

- Սառնարան - 1 հատ:
- սառցախցիկի կոփած ապակյա դարակ - 1 հատ:
- Սառնարանային նիշիկում կոփած ապակուց պատրաստած դարակ - 4 հատ:
- Սառնարանային տարա - 1 հատ:
- Սառնարանի դրան դարակ - 2 հատ:
- Սառնարանային նիշիկի դրան դարակ - 3 հատ:
- Ճկվ սլիտեր - 2 հատ:
- շահագործման հրահանգներ - 1 հատ:

ԱՐՔԻ ՆԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ

1. LED լամպ
2. Ապակի սառցախցիկ դարակ
3. Սառնարանի դրան դարակ
4. Սառնարանային նիշիկի պակալյա դարակ
5. Բաշարեղների և մրգերի համար նախատեսված տարա
6. Կաղզավրելի ուղերդ
7. Սառնարանի դրան դարակ
8. Սառցախցիկ ժերմաստիճանի անշատիչ
9. Սառնարանի ժերմաստիճանի վերահսկման

Elm喻

10. Հոստի հեռացման ֆիլտր

ՅՈՒՅԱՂՐԵԼ ՍԱՌԵԱՐԱՆԱՅԻՆ ԽՑԻԿՈՒՄ

11. Սառնարանի կարգավորումների կառավարման կոճակ

- A. "սառեցման" ռեժիմի ցուցիչ
 - B. "Միջին սառեցման" ռեժիմի ցուցիչ
 - C. ուժեղ սառեցման ռեժիմի ցուցիչ
 - D. "սուլաբը սառեցում" ռեժիմի ցուցիչ

ԱՆՑԵԼ ՍԱՌՏԱՐԱՆՈՒՄ

12. ማያየዋከተኛ ብቻ

13. Կափույրի սահող

14. Կափույրի սահիկի սկզբնական դիրքը

3. ԱԱՌԱՐԱՆԻ ՏԵՂԱՓՈԽՈՒՄ

Սաքը տեղափոխելի կամ տեղափոխելի պահեց սերու և այն ոլորախան տարեթ։ Սահմանավը 45-ամ ի ավելի մի թթեց։ Երդը մի շրջեր այն պիտիամ։ Մի դրդ սաքը կողբերի կամ հետևի մասում։ Մի տեղափոխեց սաքը կողքին, հետևի կամ առջևից ընկած վիճակում։ Մի օճառագործք դուռը որպես կողքի միջոց։ Սա կարող է վաստի սաքը։ Սահմանավը երկու հետևի ոսոքը հագեցած է ծովիչսերով։ Խնամանցու տեղաշարժելու և սաքը ճիշտ տեղում տեղադրելու համար սառանացն մի դրդ թթեց դեպի հետևի պատր և տեղափոխեց այլ։ Սահմանավը երկու աշցենի ոսոքը կարող էն ճշգրտվել բարձրության վրա։ Սաքը ճշգրտերի հարթեցելու համար առջևի ոսոքը դուռը դուռը ծան կամ աջ, որպեսից սաքը անդուն կլին հասակին։ Սահմանավը տեղափոխեց և տեղադրելու հետ սպասեր մոտ երեք ժամ առաջ այն մահացելով ցանցին՝ ապահովելու համար, որ սառանացն տեղափոխվելուց հետո պատշաճ կերպով բաշխված է, ինչը անհրաժեշտ է սահմանավին պատշաճ գործելու համար։

4. ԱԱՆԱՐԱՆԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ

Ծիշու տեղադրումը կարևոր է՝ ապահովելու ձեր սահմանափակ հոսանքի և արյունավտան աշխատանքը։ Անհրաժեշտ է բարձրացնել սահմանագործությունը պահելով։ Մի քանչեւ դրույ կամ թռչնուկը։ Արտադրողի երաշխիքը չի ծածկում դրան վասար դրա վերաբանավորման արյունաբերությունը։ Նման հանգամանքներով պայմանավորված վերաբանությունը կատարվելու են սեփականատիրոջ հաշվին։

ՕՐԱՓՈԽՆՈՒՄ

Սահմանակի կոմպետորը և կոնդեսառորդ տարածման են շահագրծման ընթացքում, ոստիի անդամները են սարքին ապահովել համապատասխան օդափոխությամբ:

- Սանարանը պետք է տեղադրի նորմայի խնավությամբ լավ օդափոխվող տարածքում: Արգելվում է սահանանը տեղադրել բարձր խնավությամբ սելյակներում, օրինակ՝ լոգասելյակներում, կղուղերում:
 - Տեղադրենս ապահովեք սարք կղղմերում և սպազմացն հեռավորություն (3-5 ս) և վերևուն 10 սմ ազան ողի շըալառալուս համար: Մի հոչընդունելի սարքի ենթան գտնվող ողի հրցին:
 - Մի տեղադրեց շերմային աղբյուրների մոտ:
 - Մի տեղադրեց սահանանը այսպէս, որ այս ենթակայի արկի ողին ճառապայմենտի կամ շերմային աղբյուրների (վաշարաններ, վաշարաններ, բուհարենքներ) մոտ:

ՀԱԿԱՆԱՐԵՑՈՒՄ

Սանևարան արդյունավետ աշխատելու համար կարել է, որ այն գոլսկում է մակարդակի վրա: Սանևարանը կրկին տեսաբրեցի հանու կարգավիճեց նրա դիրքը առջև մասնաւ պատելով կարգավիճող դուքքը: Սանևարանի հետովարա թթությունը չափու է գերազանց 5° -ի:

ՄԻԱՅՈՒՄ ՀՈՍԱՆՔԻՆ

Սառնարանը համապատասխանում է Ելեկտրոնական ցցովուներից պաշտպանվելու 1-ին դասին և միացված է Ելեկտրոնական ցանցին՝ օգտագործելով երկընթագրական՝ հողակցման շիմամբ:

Նախքան ցանցին միանալը, համոզվեք, որ

- ցանցի լրարուր համապատասխանությունը է առնվազակի հետևյալ հասուն ակիտի վրա Խշզած տվյալների:
 - Ելեկտրական երթի հիմնական կոնտակտը միացված է Ելեկտրական ցանցի Ելեկտրանավագրադաշտական մալուխի հիմնային մետաղայիրին (միացնող մետաղայիր պատր է գլահատվի առևսվաճ 10 Ա հոսանքի համար):
 - Նոյն տեսակի վարդակից և վարդակից: Եթե վարդակից չի տեղադրվում վարդակից, ապա եթե պատր է փոխարինված Ելեկտրական լարի ճիշտ խցանունը (պատր է արդյի որակադրության Ելեկտրիկի կողմանից):

Սանալարիկ պետք է տեղադրվի այսպէս, որ դուք
միշտ եք մուտք ունենաք: Սանալար միացված
է սահմանված բարձր Ենթրդայի կենցագային
տիեզերկայի անվտանգության պահանջների
հախտմամբ:

այս ճենարկը պրոտեցիալ վառազգավոր է:
Արտադրող պատասխանավորություն չի կրում
առողջության և գոյրի վասաների համար, որինը
առաջացել են Նշված տեղադրություններին
չհամապատասխանելու պատճառով:

5. ԱՐԴԱՐԱՆԻ ԳՈՐԾԱՑՈՒՄԸ ՄԻԱՑՆԵԿՈՒՑ ԱՌԱՋ

ԱԱՌՆԱՐԱՆԱՅԻՆ ԽՑԻԿՈՒՄ ՍԱՌԵՑՄԱՆ ՌԵԺԻՄՆԵՐԻ ԿԱՐԳԱՎՈՐՈՒՄԸ (ՀԿԱՐ 2)

- Եթու սարդ առաջին անգամ միացնում եք, առանձարակային հցիկին Ելրակի ցուցիչները միաժամանակ վախճառ են 3 պայմաններ: Դրանից հետո սարդ անցնում է նորմայ ռեժիմի, վախճառ է Ծ ցուցիչը: Խանումը կատարվում է ցուցիչի կողմէն՝ համար անհանդատ և անօդական: Համար անհանդատ է անհանդատ համար անհանդատ և անօդական:

ԾԱՌՈՅԹԻՑՅՈՒՆ: Սառնարանային խցիկի մշտական աշխատաքի համար առաջարկվող ջերմաստիճանը C է (1-7 °C):

ՍԱՌԱՐԱՆԻ ԽՑԻԿԻ ՕԳՏԱԳՈՐԾՈՒՄ

Սևնդամերթիք պահպանման լավագույն պայմաններն ապահովելու համար հետևեք ստորև ներկայացված ուղղուցներին: Սարցելով և սառնարանում պահպան սլունքը պետք է մանրակիշտ փաթթավորվի, որպեսզի խոսակեն սառնամասից ափելոր ձևակրողալիք:

- Նախընթերի է, որ սառնարանային խցիկի ներսում տեղաբարձ սլունջ չհամեմկնի հետևի և կորային պատրի հետ:
- Պատշաճ պահեստավորման և հետագա հալեցման հետույթան համար սլունջը տեղադրեք փոքր մասերով:
- Սարեցման հեղուկներով լի պայմեն տարաները երկար մի դրեք սաղցարանում, հատկապես եթե դրանք պարունակում են մերսորեն խցանված գազավորված կամ գազավորված ըմպելիքներ: Հեղուկը բլուժեացումը կարող է էնչացնել տարան:
- Խոնակության կուտայումից խոսափեն համար հեղուկները մի դրեք տարաների մեջ պահու կափարիչ սառնարանում: Դա հանգեցնում է ջերմաստիճանի բարձրացմանը:

ԶԵՐՄԱՑՈՒՅԹԻ ԿԱՐԳՎԱԿՈՐՈՒՄ ՍԱՌԱՆԻ ԽՑՈՒՄՈՒՄ (ՍԿԱՐ 3)

Սաղցախիկում ջերմաստիճանը կարելի է փոփոխել՝ շրջերով կախույն սահմանում (13): Կափույն դրեք հնարակ դիրք կա (աջց ձախ):

Սահման դիրք ջերմաստիճանի հեժմ -12 °C;

Երկրորդ դիրք ջերմաստիճանի հեժմ -16 °C;

Երրորդ դիրք ջերմաստիճանի հեժմ -20 °C:

6. ՄՊԱՍԱՐԿՈՒՄ ԵԿ ԽՆԱՄՔ

Սառնարանը հալեցմելու համար տեղադրեք ջերմաստիճանի կրնակը «0» դիրքում և անցանեք սառնարանը Ելեկտրականությունից: Սառցված սլունքը փաթթելի մի քանի շերտորով հալեցնելով և տեղադրել հնարակիրիս թույ: Լվանս և չորացնել սառնարանային խցիկը մարակվիշտ նախքան այն նորից միացնելու:

Եթե շահագրո՞ծման ընթացքում սառցարանում ստեղծվել է 5 մմ-ից ավելի հաստույթաբ սառնամասիցի շերտ, ապա այն պետք է պատրաստել հալեցման: Դա անելու համար դրանից հանդիպ դրեք դրան սառնարանի դարակվերին: Հարողոր, սառնարանի դրան բաց դրեք և տեղադրեք հալված ջուր հավաքելու ցանկացած տարա, ապա լվացն սառնարանը ու ջրացրաց սրբիչու:

Թույն կը սկսված տարաների մեջ միշտ պահեք ուժեղ հոտով սլունքը, որպեսզի խոսափեն այն հոտերից, որոնք հետօնայում դժվար է հեռացնել:

Մարդու սառնարանի ներկան և առարին մակարդակները սպունքով կամ փափուկ կոսորով: Օգտագործեք չեզոք լվացող միջոցներ: Եթեք մի օգնագործեք փոփոխացկող թրոր լվացող միջոցներ, այլ կայային միացույթուններ, օգանական թթուներ կամ տաք ջուր, քանի որ դա կարող է վնասել ներկան նյութերը: Մի օգնագործեք սուր կամ մետաղական առարկաներ, դա կարող է վնասել սառնարանը: Բոլոր շարժական մասերը կարենի է վնասակ օճառի կամ լվացող միջոցների և ջրի լուծույթու: Դա առաջ կարենի է վնասակ նաև աման լվացող մեթենայի մեջ: Հշեք, որ բոլոր շարժական մասերը պետք է մանրակիշտ չորացնելուց առաջ դրանք սառնարանում վերադարձնելուց առաջ:

Փոշը կարող է կուտակվել սառնարանի կոնդենսատորի փառ և կակնել դրա պատշաճ աշխատավաքը: Սառնարանի հետևի մասը փոշեկույզ գգուշորեն օգտագործեք՝ հարմար վարդակ օգտագործենու: Եթե երկար մասմական չեք պատրաստում օգտագործել սառնարանը, ապա այն անշատեք Եւեկտորանուցումից, վկացեք ներսու, չորացնեք և դրաները կիսարաց թողեք՝ խոսափելու համար տիհա հոտերի և բորբոք առաջարկումից:

7. ՄԵՂՅԻ ՑՈՒՑՈՒՄ

Անսարքության դեպքում սառնարանային խցիկի էկրանի ցուցիչները համապատասխան կերպով թարթում են:

Միաւ կորը	Անսարքության նկարագրությունը
C և D ցուցիչները թարթում են	Սառնարանային խցիկը չեղանակներում ցուցիչի անսարքությունը
B և D ցուցիչները թարթում են	Սառցախիկը թարթում ցուցիչի անսարքությունը
A և D ցուցիչները թարթում են	Բնապահպանական սենսորի անսարքությունը

8. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹՅԱԿԻՐԸ

Սառնարանի մոդել	CT-1730
Կիմայական դրա	SN/N/ST
Ծավալը՝ լրիվ/սառնարան/սառնամանիք. L	491/362/129
Նոմինալ լարումը	220-240 Վ ~50/60 Հց
Մարմինայի հղորություն, Վտ	210
Ինսանը, Ա	2
Անդմիկ մակարդակ, դԲ	43
Հոսանքի ծախս, կառ/24 Ժ	0.871
Ներքին լուսավորման լամպ, Վտ	4
Հոսանքի պահանժման կլաս	A+
Սաղեցնեստ	R600a (58 գ)
Չուռ քաշը, կգ	72
Չափերը՝ Լուսե, մ	700x691x1880

9. ԱՄՐՅԻ ՀԱՎԱԼՈՒՄ ՎԵՐԱՇԱԿԱԿԱՆԱԿԱՆ

Սարքի ծառայության ժամկետը լրանալու հետո այն կարենի Է առանձնացնել սովորական կենսաղյան թափոններից և հանձնել Եւեկտորական սարքերի ընդունման հատուկ կետ վերամշակելու համար:

10. ՎԵՐՏԻՖԻԿԱՑԱՑ ՄԱՍԻ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ, ԵՐԱԾԽԵԱՅԻ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Այս սպականը ծառայության ժամկետը 5 տարի է՝ և կամաց լվացնական սպառողին վաճառելու ամսաթվից, եթե ապահով օգնագործվիմ Է սոյն ձեռևակում նշված ցուցանիշների և գործող տեխնիկական չափանիշների հիմն համապատասխան: Ծառայության ժամկետի հետո միշտ ծեր մոռակա սպասարկման կենտրոնու սարքի հետևի մասունք շահագործման վերաբերյալ առաջարկությունը ամսաթիվը նշվում է սերիայի համարություն (2 և 3 նիշերը տարի, 4 և 5 նիշերը՝ արտադրության ամիս): Սարքի սպասարկման ժամանակ որևէ հարցի

Ժամանակակից լրացրության դեպքում դիմումը
TM «CENTEK»-ի լիազորված սպասարկման կենտրոնը:
Կենտրոնի հասցեն կարելի է գտնել հետևյալ հղումունքում:
Վայրություն: Աջակցության ծառայությունների հետ
կամ հասանաբեր միջոցներ՝ հեռ.՝ +7 (988) 24-00-
178, VK vk.com/centek_krd: Գիշավոր սպասարկման
կենտրոն՝ ՍՊԸ «Հայինս-Ստրվիս», ք. Կրասնոդար: Հեռ.
+7 (861) 991-05-42:

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՄԵՐԱԾԻՖԻԿԱՆ՝

№ ЕԱԾ RU C-CN.BE02.B.04729/23 ից 07.02.2023 գ:



11. ԱՐՏԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ՆԵՐՄՈՒՄՈՒԹՅՈՒՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ

Ներմուծող՝ ՕԾ Հայինս-Էլեկտրոնիքս: Հասցե՝
Ռուսաստան, 350080, գ. Կրասնոդար, ուլ. Դեմյուս, 14:
Հեռախոս՝ +7 (861) 2-600-900:

ՀԱՐԳԵԼԻ ՄՊԱՌՈՒ!

Երաշխիքային ժամկետը 36 ամիս է սարքի եւ 60 ամիս է compressor օրվանու հրացման վերաբանական սպառողի: Տվյալ երաշխիքային կտրոնով արտադրող հասանակում է այս սարքի սպասարկավորվումը և պարտավորվում է անվճար հիմունքով վերացնել արտադրողի մերձու առաջացած բոլոր անսարքությունները:

ԵՐԱՇԽԻՔԱՅԻՆ ՄՊԱՌՈՒԿՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ 1.

Երաշխիքը գործում է գրանցման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում

- հարկավոր է ճիշտ և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի թթորինակ երաշխիքային կտրոնը՝ նշելով մոդելի անվանումը, սերիայի համարը, վանաքանչը անմարմին, ավելացնելով վաճառող ընկերության վերը և վաճառող ընկերության ներկայացնոցի ստորագրությունը՝ երաշխիքային կտրոնի վրա, նշելու յուրաքանչյուր կտրոնի կտրոնի վրա, գլուխող ստորագրությունը:
- Արտադրողը հրավառությունը է մերժել երաշխիքային սպասարկումը վերը նշված փաստաթերթը չներկայացնելու դեպքում, կամ եթե դրանցում նշված տեղենությունը թերի, անհականակի կամ հասանական է:
- 2. Երաշխիքը գործում է օգտագործման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում
- պետք է սարքը օգտագործել ծեռակրում նշված ցուցմունքն իիստ համապատասխան,
- հարկավոր է հետևել անվտանգության կանոններին ու պահանջների:
- 3. Երաշխիքը չի տրամադրու սպասարկում, մաքրում, տեղադրում, կարգաբերում սեփականատիրոջ տանը:
- 4. Երաշխիքը չի տրամադրու սպասարկում մեխանիկական վայակածներու, սպասարկում մաշնում մամանակի ընթացքու, օգտագործման վայամաների չպահպանում կամ միայն գործողություններու սեփականատիրոջ հողմից, պահանջներու, մաքրում, տեղադրում, կարգաբերում սեփականատիրոջ տանը:
- մեխանիկական վայակածներու, սպասարկում մաշնում մամանակի ընթացքու, օգտագործման վայամաների չպահպանում կամ միայն գործողություններու սեփականատիրոջ հողմից, պահանջներու, մաքրում, տեղադրում, կարգաբերում սեփականատիրոջ տանը:
- սպասարկում մաշնում մամանակի ընթացքու, օգտագործման վայամաների չպահպանում կամ միայն գործողություններու սեփականատիրոջ հողմից, պահանջներու, մաքրում, տեղադրում, կարգաբերում սեփականատիրոջ տանը,
- մասկան ատելու կամ հրավառությունը, մասկան ատելու համապատասխան պահանջներու, միայն պահանջներու, կողմանական առարկաների, հեղուկների, միջատների ընկելը սարքի մեջ,

- վերանորոգում կամ կառուցվածքային փոփոխություններու չյահարկված անձաց կողմից, - սարքի օգտագործումը պրիֆեսիոնալ և սպասարկումը կենսագործական աշխատավայրու, սարքի վիճակումը ելեկտրամատակարարման հետարդորդակցական և կարելիայի անցեցրին, որուն չեն համապատասխանում պետական տեխնիկական չափանիշներու,

- ապրանքի հետևյալ պարագաների միջացու, եթե դա փոփոխություններու նախատեսված է կառուցվածքով և կապված չէ ապրանքի սպասարկման հետ:

ա) հետակառավարման վահանակներ, կուտակիչ մարտկոցներ, ելեկտրանուցման տարրեր (մարտկոցներ), ելեկտրանուցման արտաքին բոլիներ և լիցքավորիչներ,

բ) սպառակող նյութեր և պարագաներ (հաբերեր, պայունակներ, գրանիտեր, պայունակներ, ցաներ, դանակներ, շամփուրներ, փողոյակներ, խողովակներ, խոզանակներ, կցորդներ, փոշեհավաք պարերեր, ֆիլտրեր, հոտի կամիչներ),

- մարտկոցներով աշխատող սպրերի դեպքում աշխատանքը ոչ համապատասխան կամ սպասարկմարտկոցների հետ,

- կուտակիչ մարտկոցներով աշխատող սպրերի դեպքում կուտակիչ մարտկոցներ լիցքավորիչներ կանոնների հաստումների պահճառառ առաջացած վասներ:

5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրողի կողմից ի հավելում սպառողի՝ գործող օրենսդրությամբ սպամանված իրավունքների և որևէ կերպ չի սպամանափակում դրանք:

6. Մրտադրությամբ պատահանապահությունն չի կրում մարդկանակ, ընտանի կենդանիներին, սպառողի կամ երրորդ անձաւ գործին TM «Centek»-ի ապրանքի կողմից ուղղակիրթեն կամ անուղղակիրթեն հասցած որևէ վասի համար, եթե դա տեղի է ունեցել ապրանքի օգտագործման և տեղադրման կանոններին ու պայմաններու չպահպանակներու, սպառողի կամ երրորդ անձաւ դիտավորյալ կամ անզգույշ գործողությունների (անգործելուան), ֆորսմաժորային հաւաքամածքների արյունքում:

7. Սպասարկման կենսորում սպրանքը ընրուում է միայն մարդու վիճակում (սարքի վրա չպահու է իիստ սևնի մացցորդներ, փոշի և այլ կեղուեր):

ՄՐՏԱԴՐՈՒԹՅԱՆ ԻՐԱՎԱՅՈՒԹՅՈՒՆ ԵՎ ՎԻճԱԿԻ ՍՊՐԵՐԻ ԴԻՋԱՅՆԸ և ԲՆԱԿԱԳԻՐԻ ԱԽԱՆՑ ՆԱԽՆԱԿԱՆ ԾԱՆՈւցմԱՆ:

КЫРГЫЗЧА

Урматтуу көркөтөвчү!

ТМ СЕНТЕК виүмдөрүн тандаганың үчүн рахмат.
Биз анын иштешине, көлдөнуу эрежелерин туура
аткарасын, кепилдик беребиз.

ШАЙМАНДЫН МАКСАТЫ: Муздаттуу (жана (же тоңдуруу) жана төмөн температурада жылуулук изоляцияланган камерада сактоо үчүн.

Муздатыкчы бул тиричилик шайманы жана внер жай максаттар үчүн көлдөнүбайт!

Берилген шайман үй тиричиликтөө жана ушул сыйктуу чөйрөдө көлдөнуга арналган, атап айтканда:

- дүкөндөрдөгү, көңсөлөрдөгү жана башка внер жай чөйрөвүндөгү кызметкерлер үчүн ашкан аяңчаларында;
- айыл чарба фирмаларында;
- мейманканада, мотелде жана башка турек жай инфраструктурада кардарлар үчүн;
- жеке пансионаттарда.

1. КООПСУЗДУК ЧАРАЛАР

Коопсуздукты камсыз кылуу жана шаймандын иштөө мөөнөтүн узартуучун шайманды көлдөнүудан мурун берилген көлдөнмөнү жана белгилерди күнтүү киояп окуп чыгыңыз жана төмөнкү коопсуздук көрсөтмөлөрүн аткарыңыз. Эгер Сиз шайманды башка адамга көлдөнүгө бергийиз келсе, суралыч, анда аны берилген көлдөнмөсү менен кошо еткеруп бериниз.

КОҢҮЛ БУРУУЦЫ!

Берилген коопсуздук чараларын сактабоо кырсыктарга алып келиши мүмкүн.

- 220-240 В, 50 Гц взгермө токтун электр кубатын гана көлдөнүнүз.
- Муздатыкчын ичинде тез күйүчүү заттарды сактабаңыз (бензин, желім, эфир ж.б.).
- Муздатыкчын устүнүн суу төкпөнүз, анткени бул сиз үчүн көлгүү болушу мүмкүн, жана ошондой эле муздатыкчын бузулусуна алып келиши мүмкүн.
- Эгер сиз шайманды көлдөнүү учурунда адаттагыдан башкача ызы - чуу, жылт же тутун сезип, же шайманга мунэздүү эмес белгилерди байкап калсаңыз, кубатты вчуруп, тейлөв борборунун вкүлү менен байланышуунуз зарыл.
- Камсыздоо кабелин бузул албабыңыз:
 - Камсыздоо кабелин алмаштырууга тыюу салынат.
 - Камсыздоо кабеддин истүнгүн буюмдарды койбонуз.
 - Камсыздоо кабедди жылуулук булактарынан алыс кармаңыз.
 - Муздатыкчы тармактан вчуруп жатканда электр зымынан эмес, сайгычынан кармал сууруунуз.
- Муздатыкчы белемпөрдүн ичинде көлдөнгөнгө иштепил чыккан. Эч кандай шарттарда муздатыкчыты сыртта көлдөнбонуз.
- Муздатыкчы берилген көрсөтмөтө ылайык азыктарды сакташ үчүн ўйдун ичинде көлдөнүлушу керек.
- Балдарга кароосуз шайман менен көлдөнүуга уруксат бербениз.
- Муздатыкчы бул соң көлөмдөгү тиричилик шайманы, анда ташуу үчүн кеминде эки киши талап кылышат.
- Муздатыкчы ным көлдөнүү менен кармабаңыз.

- Бир чыгып кетпеши үчүн же шайманды бузул албаш үчүн, узарткычтарды, уч тешиктүү розеткаларды жана адаптерлерди көлдөнбонуз. Адаптерлерди жана узарткычтарды, ошондой эле кесилиши көлдөнүлүп жаткан электр кубаттуулугуна турла кебеген туташтыргыч кабелди көлдөнүудан келип чыккан ерт үчүн ендерүүчү жооптуу эмес.

- Муздатыкчы орноткондо тармактын мунэздөмөлөрүн жана муздатыкчынын арткы тарабындыгы атайдын тактайчада жазылган электр параметрлеринин шайкештигин текшериш көрек.

- Сайгычты розеткадан сууруп жатканда, зымынан кармабаңыз: бул албай көоптуу.

- Шайманды розеткага аябай жакын жылдырбаңыз.

- Эгерде электр зымы бузулган болсо, анды атайдын арналган зымга же ыйгарым укуктуу тейлөв борбору тарабынан берилген топтомту алмаштырышы керек. Кабелдин алмаштыруусун квалификациялуу кызметкер гана жасалы керек. Шайманды, иштеп жаткан коргоочу түзмөгү бар (автоматтык вчургуч, эзригич сактандыргыч ж.б.) электр тармагына туташтырыңыз.

- Ички муздаттуу беттерге колунузду тийгизбенiz.

- Ар кандай тазалоо же техникалык тейлөв иштерин жүргүзүүден мурун муздатыкчы тармактан ажыратыңыз. Төрмөсттүүн кармагычын «ФЧУК» абалына орнотуу электр коопсуздугун камсыз кылуу үчүн жетишсиз.

- Муздатыкчын түзүлүшүн вэгертүүгү жана кепилдик ондоо үчүн индерүүчү тарабынан уруксат берилген адамдардын кийилгүшүүсүнө тыюу салынат.

- Өндүрүүчү тарабынан сунушталбаса, тамак азыктарды сактай турган жерде электр шаймандарды көлдөнбонуз.

- Муздатыкчын ичинде күйүчүү газдарды же суюктуктарды сактабаңыз.

- Тондургуч камерада айнек бөтөлкөлөр менен суюктугу бар банкаларды сактабаңыз.

КОЛДОНУУ БОЮНЧА СУНУШТАР

- Бир эле электр кубаттуулук чынжырына втө көп электр шаймандарды туташтырыңыз, бул ерт чыгышына алып келиши мүмкүн.

- Эгерде сиз муздатыкчын узак убакытка чейин көлдөнүүн ойлонбосонуз, анын тармак сайгычын розеткадан чыгарып көюнүз.

- Температурасы төмөн белгүмүнүн ички дубалдарына же андалы тамак - ашка суу көлдөнүүнүз тийгизбенiz.

- Температурасы төмөн белгүмүнүн ичине бөтөлкөлөрдү же башка айнек идиштерди койбонуз.

АЛДЫН - АЛА ЭСКЕРТҮҮ!

- Муздатыкчын муздатуусун муздатуучу зат камсыз кылат, анды атайдын жабдуулар менен толтурат. Муздатыкчынын арткы бетиндеги муздатуучу заттын айлануу түтүктөрүн бузбаңыз.

- Берилген виүмдүн курамында айланы - чейрөв зыяны жок, бирок күйүчүү болуп эсептепинген изобутан деген жаратылыш газы бар муздатуучу зат бар. Муздатыкчы ташыганда же орноткондо албайлаш керек, муздатуучу заттын айлануусунун кандайдыр бир болуптук бузул албаш үчүн.

- Түтүктөрдөн чыккан муздатуучу зат күйүп кетиши мүмкүн же сиздин ден-соолуптунга зыян келириши мүмкүн. Эгерде муздатуучу заттын кандайдыр бир болуптук бузулган болсо, ар кандай түрдөгү ачык жалындан же ерттөнүп кетиши мүмкүн булактардан алыс болуңуз, жана ошондой эле муздатыкчы турган белемнөн бир нече мүнөт шамалдатыңыз.

- Муздатуучу зат ағып кеткен учурда газ менен абанын тез күйүчүч арапашасынын пайда болушун алдын алыш үчүн, муздатык турган болменүн көлемү муздатыкчата колдонулган муздатуучу заттын көлемүне дал келиши керек.
- Бул таануу камтыйт мелис саны хладагента R600a, ал дээрлик безопасен үчүн айланы-чайрено, бирок бул учурда күйүчү газ болуп эсептөлөт. Сиздин муздатыкчагы муздатуучу заттын көлемү муздатыкчын арткы бетинде маалымат тектасында көрсүтгөн.
- Бузулуу белгилери бар болгон муздатыкчы эч качан күйүгүбөнүз. Эгерде еңүмдүн талаптагыдай иштешине күмөн санасаныз, төйөв борборуна кайрылысыз.

2. ЖЕТКИРҮҮ ТОПТОМУ

- Муздатыкчы - 1 д.
- Айнек муздатыкчын текчеси - 1 д.
- Муздатыкчы камерадча чыңдалган айнектен жасалган текче - 4 д.
- Муздатыкчы идиш - 1 д.
- Тондургучун эшигинин текчеси - 2 д.
- Муздатыкчы камеранын эшик текчеси - 3 д.
- Жумуртка табак - 2 д.
- Пайдалануу боюнча нускама - 1 д.

АППАРАТЫН СҮРӨТТӨЛҮШҮ

1. LED лампа
2. Айнек тоңдургуч текче
3. Тоңдургучун эшигинин текчеси
4. Муздатыкчы камеранын айнек текчеси
5. Жашылча-жемиштер үчүн контейнер
6. Жөндөлүүчү буттар
7. Муздатыкчын эшигинин текчеси
8. Тоңдургучун температурасын которуу
9. Муздатыкчынын температурасын көзөмделөө дисплей
10. Жылтыр кетирируучу фильтр

МУЗДАТЫКЧЫ БӨЛМӨСҮНДӨ КӨРСӨТҮҮ

11. Муздатыкчы орнотуларды башкаруу баскычы
- A. Муздатуу режимиин көрсөткүчү
- B. Орто муздатуу режимиин көрсөткүчү
- C. «Күнчүү муздатуу» режими көрсөткүчү
- D. «Супер муздатуу» режиминин индикатору

ТОҢДУРГУЧТОН КОТУРГУЗ

12. Экстремалдуу позиция
13. Амортизатор слайдери
14. Амортизатордун сыйырмасынын баштапкы абалы

3. ТАШЫП АЛЫП ВТУУ

Шайманды ташыганда же көтөргөндө аны тубүнөн кармал тик аблада көтөрүүцүз. Муздатыкчыны 45° дан ашык күйшілтапчызыз. Эч качан аны тубун вийдө каратын оодарбаңыз. Муздатыкчынын капталдагы же арткы бети менен койбонуз. Капталдап, арткы же алдыңкы бетинде жаткан муздатыкчыны ташыбыңыз. Көтөргөндө эшигин жардам катары колдонбуңз. Бул шайманга зиян кептириши мүмкүн. Муздатыкчынын эки арткы буттары деңгөлөк менен жабдылган. Шайманды ашканада жылдырып, ордуда так орнотуш үчүн, муздатыкчыны бир аз арткы дубал жака энкейтициз жана жылдырыңыз. Муздатыкчынын эки алдыңкы буттарын бийиктеги боюнча жөндөсө болот. Шайманды так тегиздеш үчүн, алдыңкы буттарын онго же солго бурап коюнуз, шайман жерде бекем турсун.

4. МУЗДАТЫКЧЫНЫ ОРНОТУУ

Туура орнотууда муздатыкчыны ишенимдүү эффективидүү иштешин камсыз кылуу үчүн керектүү. Муздатыкчы туубунен кармал көтөрүш керек. Эшигинен же кармагычынан тартылаңыз. Өндүрүүчүнүн кепилдиги эшигин ташуудан чыккан бузулусун жаптайт. Мынрай жагдайдан чыккан тейлөөнү ээси вуз төлөйт.

ЖЕЛДЕТУУ

Муздатыкчы компрессору менен конденсаты иштөө учурунда ысыйт, ошондуктан шайманга жеткиликтүү желдетеүнүн камсыз кыльш керек.

- Муздатыкчынын кадимки нымдуулуктагы жакшы желдетеилген жерге орнотуу керек. Муздатыкчынын нымдуулугу жогору болгон бөлмөлөрдө, мисалы, ванна бөлмөсүнде, жер тамда орноткондо түүкүү салынат.
- Орнотууда, шаймандын капталдарында минималдуу боштуктарды (3 – 5 см), ал эми устүнүк жагын 10 см камсыз кылпыңыз, абанын эркин айлануусу үчүн.
- Жылуулуп булактарынын жанында койбонуз.
- Муздатыкчынын күндүн түз нурлары тийген жерге же жылуулук булактарынын (ашкана мештин, кызарткыч мештин, каминдин) жанында койбонуз.

ТЕГИЗДӨӨ

Муздатыкчынын эффективидүү иштеши үчүн, анын тегис жерде орнотулганы маанилүү. Муздатыкчы ордуда орноткондан кийин, анын тууралоочу буттарын айланырып, анын ордун жөндөңүз. Муздатыкчынын артка эңкешийи 5° дан ашпашы керек.

ЭЛЕКТР ТАРМАГЫНА КҮЙГҮЗҮҮ

Муздатыкчы классы 1 электр тогунаң сактанау даражасына ылайык даярдалган жана жерге туташуусу бар эки уюлдуу ро-зетканын жардамы менен күйгүзүлөт.

Электр тармагына күйгүзүүнүн мурун ишаныңызы:

- тармактын ылайыкка муздатыкчынын арткы бетинде атаян тарактыйчада көрсүтүлгөн маалыматтарга дал келет;
- электр розеткасынын жерге туташуусу бар байланыш электр тармактын электр менен камсыздоо кабелдин жерге туташуусу бар зыгма туташтырылган (туташтыруучу зым 10 А дан кем эмес токко эсептөлген болушу керек);
- розетка менен сайгычы бир түрдө; эгер сайгычы розеткага дал келбесе, розетканы камсыздоо зымдын сайгычына ылайык кылып алмаштырыш керек (буну квалификациялуу электрик жасаш керек).

Муздатыкчы розеткасына ар дайын жетет тургандай кылыш орнотулуш керек. Берилген колдонмодо көрсүтүлгөн, кубаттуу тиричилик шаймандарынын коопсуздук талаптарын бузуу менен туташтырылган муздатыкчы кооптуу. Өндүрүүчүнүгүнен орнотууда стандарттарын сактабагандыктан ден-соолукка жана мүлкүү көлтирилген зыян үчүн жооптуу эмес.

5. МУЗДАТЫКЧЫНЫ КҮЙГҮЗҮҮДӨН

МУРУН ИШТЕТҮҮ

Муздатыкчыны орнотудан кийин, электр тармакка 3 сааттан кийин күйгүзүү керек. Ошентип, ташуудаң кийин муздатыкчы туура иштеш үчүн зарыл болгон муздатуучу зат туура бөлшүтүрүлөт. Бир нече саат өткөндө кийин муздатыкчынын электр тармагына күйгүзгөндөн кийин, сиз анын ичине азыктарды салсаныз болот. Компрессор менен оюктун арткы дубалынын ортосундагы транспорттук арачыларды, ошондук эле шаймандын күймүлдүү болуктөрүн жылдырыбай турган башка арачыларды жана жабышчак ленталарды алып салыңыз.

Эгер шаймандын пластик пленкадан жасалған коргоочу каптоосу бар болсо, анда аны бёйктөрүнүн жабусуна зиян кептирибеш үчүн, этияттык менен алып салыңыз.

МУЗДАТЫҚ БӨЛҮМҮНДӨ МУЗДАТУУ РЕЖИМДЕРИН ОРНОТУУ (2-СҮРӨТ)

Сиз шайманды биринчи жолу күйгүзгөнүүзде муздатык белумдун дисплейндеги индикаторлор бир убакта 3 секунд күйт. Андан кийин, аппарат кадимки режимиге етет, С индикатор күйт.

Керектүрү температура режимин тандоо үчүн орнотуу баскычын (11) бир нече жолу басыңыз, тишелүү индикатор күйт:

- А - температура режими 6-10 °C;
- В - температура режими 4-8 °C;
- С - температура режими 1-7 °C;
- Д - температура режими 0-4 °C.

ЭСКЕРТҮҮ: муздатык камеранын туруктуу иштеши үчүн сунушталган температура С (1-7 °C).

ТОҢДУРГУЧ КАМЕРАНЫ КОЛДОНУУ

Азыктарды сактоо үчүн эң жакшы шарттарды камсыз кылыш үчүн, темендө жазылган сунуштарды аткарыңыз. Тондурулат турган жана тоңдуруучу камерауда сакталат турган азыктарды, ашыкча үшүк пайда болбошу үчүн, жакшылып ороп салыш керек.

- Тоңдуругук камеранын ичине көлгөн азыктардын артты жана канталдагы дубандарына тыйбегени жакшы.
- Туура сактоо үчүн жана кийинки эриттүнүн жөнелдиги үчүн, азыктарды кичинекей белүктөргө болуп салыңыз.
- Муздатык камеранын ичине тооң турган суюктутар менен тоңтурулган айнек идиштерди койбонуз, взгече алардын ичинде бекем жабылган көпүрөктүү жана газдалган суусундуктар бар болсо. Суюктук, кристалдашып, идишиби бузул салышы мүмкүн.
- Нымдуулук жогорулап кетпеси үчүн, муздатык камеранын ичине калкаксыз идиштеги суюктутарды койбонуз, анткени бул температуралын көтөрүлүшүнө алып келет.

ТОҢДУРУУ БӨЛҮМҮНДӨ ТЕМПЕРАТУРАНЫ ЖОКУНДОО (3-СҮРӨТ)

Тондуругук камерадагы температуралы амортизаторду (13) жылдыруу менен взертүртүү болот. Чы мүмкүн болгон амортизаторлор бар (ондоң солго):

Биринчи позиция: температура режими -12 °C;

Экинчи позиция: температура режими -16 °C;

Үчүнчү позиция: температура режими -20 °C.

6. ТЕЙЛӨӨ ЖАНА КАМ КӨРҮҮ

Муздатыкты эртиш үчүн термостаттын кармагычын «0» абалына коюнуз жана муздатыкты электр тармагынан ачырунуз. Эриттүү учурда тоңдурулган азыктарды бир нече кабат ороп салыңыз жана аларды, мүмкүн болушунча, муздак жерге коюнуз. Кайра күйгүзүүдөн мурун муздатуучу белумдү жууп салыңыз жана кылдаттык менен кургатып коюнуз.

Эгер иштөнчүүнде тоңдуругук камерада калыңдыгы 5 мм болгон үшүк пайда болуп калса, камераны эртиштүүгө даярдал коюш керек. Бул үчүн ичинин азыктарды чыгарып коюп, аларды муздатык камеранын текчелерине жайгаштырып коюш керек. Андан кийин тоңдуругук камераны эшигиге ачык калтырып, эриген сунуу чогулуштук үчүн идишиби коюп коюш керек, андан кийин тоңдуругук камераны жууп кургатып аарчып коюш керек. Аябай жыттанган азыктарды, жыттар пайда болбошу үчүн,

кийин ыргытып салат турган бекем жабылган контейнерлерде сактаңыз. Муздатыктын ички жана тышкы беттерин губка же жумшак кездеме менен жууңуз. Нейтралдуу жуугучу каражаттарды колдонунуз. Эч каячан порошок абраизидүү жуугучу каражаттарды, щелочтуу биримкемелерди, органикалык қызылкытектерди, ысык сууду колдонбонуз, бул жылтырак менен бөйтүлгөн каптоосун бузушу мүмкүн. Курч же металл буюмдарды колдонбонуз, бул муздатыкчака зыян кептириши мүмкүн.

Бардык алынуучу белүктөрдү, самын эритмесин же жуугучу каражатты кошуп, сууда жууганга болот. Ошондой эле аларды идишиб жуугуч машинкада жууганга болот. Унчапызы, бардык алынуучу белүктөрүн кайра башынан муздатыктын ичине койгондон мурун, аларды кылдаттык менен кургатыш керек.

Муздатыктын конденсаторунда чаң чогулуп, муздатыктын жакшы иштешине тоскоог болушу мүмкүн. Ылайыктуу саптамаларды колдонуң, муздатыктын артка белүгүн чаң согрү менен тазалап салыңыз. Эгерде сиз муздатыкчы тузак узактык чайин колдонунуу ойлонбосонуз, аны тармагынан ачыруул, ичин жууп коюнуз, кургатыңыз жана, жагымсыз жыл жана көк пайдада болбуч үчүн, эшиктерин ачык бойдан калтырып коюнуз.

7. КҮНӨӨЛҮК ИНДИКАЦИЯСЫ

Бузулган учурда муздатык камеранын дисплейндеги индикаторлор ошого жараша күйтет.

Ката коду	Мүчүлүштүктүн сүрөттөшүшү
С жана D көрсөткүчтерүү күйүп турат	Муздатык камерасындағы температура сенсорунун бузулушу
В жана D көрсөткүчтерүү күйүп турат	Тондуругук камерадагы температура сенсорунун бузулушу
А жана D көрсөткүчтерүү күйүп турат	Экологиялык сенсордун бузулушу

8. ТЕХНИКАЛЫК МУНӘЗДӘМӘЛӘР

Муздатык модели	СТ-1730
Климаттык класс	SN/N/ST
Көлемүү: тоңтурума/муздатык/тондуругуч, л	491/362/129
Номиналдык чыңалуу	220-240 В -50 Гц
Максималдуу күчтүүлүк, Вт	210
Ток, А	2
Ызы-чуунун деңгээли, дБ	43
Электр энергиясын керектөө, кВт/24 с	0.871
Ички жарык берүүнүн лампасы, Вт	4
Электр энергиясын керектөө классы	A+
Муздатуучу зат	R600a (58 г)
Таза салмагы, кг	72
Өлчөмдер: TxTxB, мм	700x691x1880

9. ШАЙМАНДЫ УТИЛЬДЕШТИРӨӨ

Кутусу жана шайман азүйү кайра иштептилүүчү материалдардан жасалған. Мүмкүн болушунча аларды кайра иштептилүүчү материалдар үчүн жасалған идишке таштаңыз.

10. КУБЫЛЫК ЖӘНҮНДО МААЛЫМАТ, КЕПИЛДИК МИЛДЕТТЕНМЕСИ
 Бул өнүмдүн иштөө мөнөтү ақырык колдонуучуга сатылған
 күнден баштап 5 жыл түзөт, шайман ушул эксплуатациялык
 көрсөтмөлөргө жана колдонулуп жаткан техникалык стандарттарга ылайык так колдонулса. Шаймандың чыгарылган күнү
 жана тардагы номерде көрсөтүлөт (2 жана 3 белгиси – жылы, 4
 жана 5 белгиси – өндүрүш айы). Шайманды тейлөө боюнча
 суроопор пайда болгондо же шайман бузулган учурда, ТМ
 CENTEK ынга рымуктуу тейлөө борборуна кайрылышыз.
 Дарегин <https://centek.ru/servis> сайтынан тапсазы болот.
 Кол-доо кызметтер менен байланыш жолдору: тел.:
 +7(988)24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. 000 «Ларина-Сервис»
 башкы тейлөө борбору, Краснодар шаары. Телефон: +7 (861)
 991-05-42. Продукциянын шайкештик сертификаты бар:
 № ЕАЭС RU С-СН.ВЕ02.В.04729/23 - 07.02.2023 ж. баштап.



11. ӨНДҮРҮҮЧҮ ЖАНА ИМПОРТТОЧУ ЖӘНҮНДО МААЛЫМАТ
 Импортточу: 000 «Ларина-Электроникс». Дарек: Россия,
 350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 14. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

УРМАТТУ КЕРЕКТӨӨЧҮ!

Ақырык көркөтөвчүгө сатуу күнден тартып 36 ай приборго жана
 60 ай компрессорго кепилдик. Ушул кепилдик купону менен
 өндүрүүчү бул шаймандын жарактуу экспидигин ырастай жана
 өндүрүүчү тарафынан келип чыккан бардык бузуларды ақы-
 сыз жоюу мильтетин альп жатат.

КЕПИЛДИК ТЕЙЛӨӨ ШАРТТАРЫ

1. Кепилдик каттоонун төмөнкү шарттарын эске алуу менен жа-
 рактуу:

- баштапкы өндүрүүчүнүн кепилдик баракчасын тура жана
 так толтуруу, модельдин атын көрсөтүү, модельдин сериялык
 саны, сатылган күнү жазылса, ар бир кепилдик талонунда
 сатуучу фирманин штампы, сатуучу фирманин өкүлүнүн колу
 бар болсо.

Жогоруда көрсөтүлгөн документтер берилбegen учурда, же
 алардагы маалыматтар толук эмес, окулбай турган, карама
 карши келген учурда, өндүрүүчү кепилдик кызметтynan баш
 тартууга укуктуу.

2. Кепилдик төмөнкү иштөө шарттарын эске алуу менен жарак-
 туу:

- шаймандын колдонуу көрсөтмөсүнө ылайык так колдонуу;

- эрежелерди жана коопсуздук талаптарын сактоо.

3. Кепилдик мэзгили-мэзгили менен техникалык тейлөө, тазалоо,
 орнотуу, шайманды зэссиин үйүндө жөндөв камтылбайт.

4. Кепилдикке кирбеген учурлар:

- механикалык зыян;

- шаймандын табигый эскириши;

- иштөө шарттарын сактабоо же зэссиин туура эмес аракеттери;

- туура эмес орнотуу, ташуу;

- табигый кырсыктар (нагылган, ерт, сеп ж.б.), ошондой эле са-
 туучу жана өндүрүүчүгө тийшеси болбогон башка себептер;

- шаймандын ичине бөтөн заттардын, суюктуттардын, курт-
 кумурсалардын кирип кетиши;
- уруксатсыз адамдар тарабынан ондоо же структуралык
 взярруүлөр;
- шайманды кесиптик максаттарда колдонуу (жук ичики
 көркөтөвчүн деңгээлинен ашат). Шайманды мамлекеттик тех-
 никалык стандарттарга ылайык болбогон телекоммуникация
 жана кабелдик тармактарга кошуу;
- буюмдан төмөнкү аксессуарларын иштен чыгышы, эгерде
 аларды алмаштыруу долбоордо каралса жана буюмду демон-
 таждоо менен байланышласа:
 - а) узактан башкаруу пульттар, аккумулятордук кубаттагычтар,
 батарейкалар, тышкы кубат берүүчү жана кубаттагычтар;
 - б) сарпалуучу материалдар жана аксессуарлар (чехол ку-
 туусу, курлар, баштыктар, торлор, бычактар, колбалар, табак-
 тар, жәзәкчелер, решёткалар, вертледер, шлангдар, түтүктөр,
 щёкталар, тиркемелер, чаң жайноочулар, чыпкалар, жыл-
 сиңиргичтер);
- батарейкалар менен иштеген шаймандар учун - жараксыз же
 түгүнгөн батарейкалар менен иштөв;
- батарейка менен иштеген шаймандар учун - батарейкаларды ку-
 баттоо ережелеринин бузулушунан келип чыккан ар кандайды.
- 5. Берилген кепилдик өндүрүүчү тарафынан кошумча колдо-
 нулат жана көркөтөвчүнүн колдонуудагы мыззамына ылайык
 укуктарын эч кандайды чектебайт.
- 6. Өндүрүүчү ТМ CENTEK тин өндүрушү адамдарга, үй жаныбар-
 ларына, көркөтүү мүлкүнүн жана/же көркөтөвчүлөрдүн жана/
 же башка учунчү адамдардын этиятсыз аракеттерине (аракет-
 сиздигине), форс-мажордук жагдайларга түздөн-түз же кыйыр
 түрдө көлтирилген зыян учун жооп бербейт.
- 7. Тейлөө борборуна кайрылганда, буюм таза түрүндө гана бе-
 рилет (шаймандын үстүндө тамактын калдыктары, чаң жана
 башка кир заттар болбошу керек).

Өндүрүүчү шаймандын дизайнын жана мүнөздөмөлөрүн алдын
 ала эскертүүсүз взяррүү укугун вэүнө калтырат.

O'ZBEK TILI

HURMATLI FOYDALANUVCHI!

CENTEK mahsulotlarini tanlaganingiz uchun minnatdormiz.
 Mahsulotlarimiz ushu bo'satsmalarga muvofiq foydalilanilganda
 sifat va xavfsizlik bo'yicha barcha zarur talablarla javob
 berishini ta'minlaymiz. Unumli foydalaningizni tilaymiz!

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

Sovutgich uy jihozidir, u sanoat va tijorat maqsadlarida
 foydalinish uchun mol'jallangan!

Ushbu qurilma ichki va shunga o'xshash sharoitlarda foydalinish
 uchun mol'jallangan, xususan:

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

1. XAVFSIZLIK CHORALARI

Xavfsizlik va xizmat muddatini uzaytirish uchun qurilmani ishlashidan oldin ushbu q'llanmani va etiketkalarni diqqat bilan o'qing va quyidagi xavfsizlik ko'rsatmalariga rioya qiling. Keyinchalik foydalanish uchun ushbu q'llanmani saqlang. Agar siz qurilmani foydalishan uchun boshqa shaxsga o'tkazmoqchi bo'sangiz, iltimos, uni ushbu ko'rsatma bilan birga o'tkazing.

DIQQAT! Ushbu xavfsizlik choralariga rioya qilmaslik baxtsiz hodisalar ulib kelishi mumkin.

OGOHLANTIRISH!

- Faqt 220-240 Vatt, 50 Hz quvvat manbaidan foydalaning.
- Yonuvchan materiallarni (benzin, elim, efir va boshqalar) sovutgichga saqlamang.
- Sovutgichga suv quymang, bu siz uchun xavfli bo'lishi yoki sovutgichning buzilishiga olib kelishi mumkin.
- Qurilmaning ishlashi paytida odatiy bo'lмагan shovqin, hid yoki tutunni yoki boshqa qurilmaga xos bo'lмагan belgilarni sezsangiz, quvvatni o'chirib, xizmat vakillari bilan bog'lanishingiz kerak.
- Elektr kabelining shikastlanishidan saqlaning:
 - Quvvat kabelini almashtrish taqiqlanadi.
 - Quvvat kabeliga qattiq narsalarни qo'y mang.
 - Quvvat kabelini issiqlik manbalaridan uzoqroq tuting.
 - Sovutgich tarmoqdan uzilganda, quvvat simini emas, balki vilkasini torting.
- Sovutgich binoning ichida foydalishan uchun mo'ljallangan. Hech qanday holatda tashqarida sovutgichdan foydalamanang.
- Ushbu q'llanmaga muvofiq oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash uchun sovutgichdan foydalaning.
- Bolalarga qurilmani qarovsiz ishlashiga ruxsat bermang.
- Sovutgich katta hajmdagi maishiy texnika bo'lib, uni tashish uchun kamida ikki kishi kerak bo'ladi.
- Sovutgichga nam qol'llar bilan tegmang.
- Qurilmani yonishi yoki shikastlanishini oldini olish uchun kengaytmalor, uchliklar va adapterlardan foydalamanang. Ishlab chiqaruvchi adapter va uzatma kabellaridan foydalishidan, shuningdek, uning kesimi quvvat sarfiga mos kelmaydigan ular kabeli tufayli sodir bo'lgan yong'inga javobgar bo'lmaydi. Sovutgichni o'rnatishda sovutgichning orqa tomonidagi maxsus plastinkada ko'rsatilgan tarmoq va elektr o'lchagichlarning xususiyatlarni tekshirish kerak. Vilkanı rozetkadan simdan tortib chiqarang: bu juda xavflidir. Qurilmani tarmoq vilkasiga yaqinlashtirmag. Agar quvvat kabeli shikastlangan bolsa, uni vakolatlari xizmat ko'rsatish markazi tomonidan taqdirm etilgan maxsus sim yoki to'plam bilan almashtrish kerak. Kabelni almashtrish faqat malakali xodimlar tomonidan amalga oshirilishi kerak. Qurilmani ishlaydigan himoya qurilmasiga ega bo'lgan elektr tarmoqiga ulang (elektron to'xtatuvchilar, sigartolar u boshqalar).

- Sovutgichning ichki sovutish yuzalariga tegmang.
- Tozalash yoki texnik xizmat ko'rsatishdan oldin sovutgichni tarmoqdan uzing. Termostatni tutqichini «off» holatiga o'rnatish elektr xavfsizligini ta'minlash uchun etarli emas.
- Sovutgich dizaynnini o'zgartirish va ishlab chiqaruvchi tomonidan kafolatli ta'mirlash uchun ruxsat etilmagan shaxslarning aralashuvni taqiqlanadi.
- Agar ishlab chiqaruvchi tomonidan taysiya etilmasa, oziq-ovqat mahsulotlarini saqlash xonasining ichidagi elektr jihozlaridan foydalamanang.

- Sovutgich ichidagi yonuvchan gazlar yoki suyuqliklarni, idishlarni va suyuqligi bor bankalarni saqlamang.

FODYDALANISH BO'YICHA TAVSIYALAR

- Juda ko'p qurilmalarni bitta quvvat pallasiga ulamang, chunki bu yong'inga olib kelishi mumkin.
- Agar siz sovutgichni usoq vaqt ishlashni rejalashtirmsangiz, elektr vilkasin rozetkadan ajratib oling.
- Nam qollar bilan past haroratlari xonanining ichki devorlariga yoki undagi mahsulotlarga tegmang.
- Shishani yoki boshqa shisha idishlarni past haroratlari xonasiga solmang.

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 tabiiy gazdir, ammo yonuvchan. Sovutgichni tashish va o'rnatishda xladagentning aylanish naychasingin biron bir qismiga zarar bermaslik uchun ehtiyoj bo'lish kerak.
- Naychalarдан chiqqan xladagent, sизнинг sog'lig'ингизга zarar etkazishi yoki yonishi mumkin. Agar xladagent naychalariga zarar etkazilgan bo'lsa, har qanday ochiq olov yoki potentsial yonish manbalaridan saqlaning, shuningdek, sovutgich turgan xonani bir necha daqiqa davomida shamollatib yuboring.
- Gaz va havoning yonuvchan aralashmasi hosil bo'lishining oldini olish uchun, xladagent oqayotgan bo'lsa, sovutgich turgan xonaning o'lchamidagi xladagent sovutgichda ishlatalidigan miqdoriga mos kelishi kerak.
- Xonaning 1 m³ hajmi uchun sovutgichdag'i har 8 g uchun R600a bo'lishi kerak. Sovutgichdag'i xladagent miqdori sovutgichning orqa devoridagi pasport ma'lumotlari bilan ko'rsatilgan.
- Hech qachon sovutgichni shikastlanish belgilarini holatda yoqmang. Agar mahsulotning yaxshi ishlashi haqida shubhangiz bo'lsa, xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.

2. ETKAZIB BERISH TO'PLAMI

- Sovutgich - 1 dona
- Temperli shisha muzlatgichli tokcha - 1 dona
- Sovutgich kamerasida temperli shishadan yasalgan javon - 4 dona
- Sovutgich uchun idish - 1 dona
- Muzlatgich eshibi tokchasi - 2 dona
- Sovutgich kamerasining eshibi tokchasi - 3 dona
- Tuxum tepsiisi - 2 dona
- Foydalishan bo'yicha ko'rsatmalar - 1 dona

QURILMA TAVSIFI

1. LED chiroq
2. Shisha muzlatgichli tokcha
3. Muzlatgich eshibi tokchasi
4. Sovutgich kamerasining shisha tokchasi
5. Sabzavotlar va mevalar uchun idish
6. Sozlanishi oyoqlar
7. Sovutgich eshibi tokchasi
8. Muzlatgich haroratini o'zgartirigich
9. Sovutgich haroratini boshqarish display
10. Hidni yo'qotish filtri

MUVUZATISH BO'LMSIDA EKSPLAY

1. Sovutgich sozlamalarini boshqarish tugmasi
- A. Sovutish rejimi indikatori
- B. O'rtaча sovutish rejimi ko'satkichi
- C. Power Cool indikatori
- D. Super Cool rejimi indikatori

MUZLATGICHNI O'ZGARTIRING

12. Ekstremal pozitsiya
13. Damper slayderi
14. Damper slayderining dastlabki holati

3. SOVUTGICHNI TASHISH

Qurilmani tashish yoki transportirovka paytida uni pastki qismidan ushlang va tik holatda tashing. Sovutgichni 45°dan ortiq egmang. Uni hech qachon teskarai ogirmang. Qurilmani yon yoki orqa tomoniga qo'yamang. Agar u yon tomonda, orqa tomonda yoki old tomonda yotgan bo'lса, qurilmani tashimang. Eshikni tashish uchun yordam sifatida ishlitmang. 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, harakatlantir. Sovutgichning ikkita old oyoqlari balandlikda sozlanishi mumkin. Qurilmani to'g'ri tekislash uchun old oyoqlarini chagpa yoki o'ngga burang, shunda qurilma erga mahkam joylashadi.

4. SOVUTGICHNI O'R NATISH

Sovutgichning ishonchli va samarali ishlashini ta'minlash uchun to'g'ri o'rnatish kerak. Sovutgichni pastki qismidan ushlab uni kotorish kerak. Eshik yoki tutqichni tortmang.

Ishlab chigarchuvchining kafolati uni tashishi natijasida eshikning shikastlanishiga taalluqli bo'lmaydi. Bunday holatlarda ta'mirlash egasi hisobidan amalga oshiriladi.

SHAMOLLATISH

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

- Sovutgich normal namlik bilan yaxshi xavo almashadigan joyga o'rnatilishi kerak. Sovutgichni namligi yugori bo'lgan xonalarda, masalan, hammomlarda, yerto'lalarda o'rnatish taqiqilanadi.
- O'rnatish vaqtida qurilmaning yon tomonlarida minimal bo'shiqliqr (3-5 sm) va erkin havo aylanishi uchun yuqoridan 10 sm bo'lishi kerak. Qurilmaning orqa tomonidagi havo almashevini yopib qo'yamang.
- Issiqlik manbalariga yaqin joyda joylashtirmang.
- Sovutgichni to'g'ridan-to'g'ri quyosh nuri yoki issiqlik manbalariga (oshxona pechlari, duoxvkalari, kaminlar) yaqin joyda o'rnatmang.

TEKISLASH

Sovutgichning samarali ishlashi uchun uning tekis yuzada bo'lishi muhimdir. Sovutgichni joyiga qo'ygandan so'ng, old tomondagи sozlash tayanchlarini aylantirib, uni o'rniغا joylashtiring. Sovutgichning orqa tomoni 5°dan oshmasligi kerak.

ELEKTR TARMOG'IKA ULASH

Sovutgich elektr toki urishidan himoya qilishning 1-sinfiga to'g'ri keladi va elektr tarmog'iqa ikki qutbli rozetka yordamida ulanadi. Elektr tarmog'iqa ulanishdan oldin ishonch hosil qiling:

- tarmoq voltaji sovutgichning orqa tomonidagi maxsus plastinkada ko'satsilgan ma'lumotlarga mos kelishiga;

- yerga yaqin joylashgan elektr rozetkasining aloqasi elektr tarmog'i simining yerga yaqin joylashgan simiga ulanishiga (ulanish simi kamida 10 A tok og'imgiga mos kelishi kerak);
- bir xil turdagи 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 imkoniyatiga ega bo'lishi uchun o'rnatish kerak. Ushbu qollanmada keltilirigan yuqori quvvatti maishiy texnika xavfsizligi talablarini buzgan holda ulangan sovutgich potentials xavflidir.

Ishlab chigarchuvchi ushbu o'rnatish standartlariga riosa qilmaslik 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'iqa ulaganingizdan bir necha soat o'tgach, siz unga mahsulot qo'yishingiz mumkin.

Kompressor va orqa devor orasidagi transport bo'shiqliqlari qismalarini, shuningdek, qurilmaning harakatlanuvchi qismalarini siljishdan saqlaydigan boshqa bo'shiqliqlar qismalarini va yopishituvchi lentalarni olib tashlang.

Agar qurilma polimer pylonkali himoya qoplamasiga ega bo'lса, qismalarni bo'yog yoki polimer qoplamasiga zarar bermaslik uchun etiyotkorlik bilan olib tashlang.

SOVUTTIRISH REJIMLARINI SOVUTUVCHI BULMADA SOZLASH (2-RASM)

Jihozni birinchi marta yoqqanigizda, muzlatgich kamerasi displayidagi ko'satkichlar bir vaqtning o'zida 3 soniya davomida yonadi. Shundan so'ng, qurilma normal rejimga o'tadi, C indikatori yonadi.

Kerakli harorat rejimini tanlash uchun sozlash tugmasini (11) bir necha marta bosing, mos keladigan indikator yonadi:

- A - harorat rejimi 6-10 °C;
- B - harorat rejimi 4-8 °C;
- C - harorat rejimi 1-7 °C;
- D - harorat rejimi 0-4 °C.

DIQQAT: muzlatgich kamerasining doimiy ishlashi uchun etilgan harorat C (1-7 °C).

MUZLATGICH KAMERASIDAN FOYDALANISH

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

- Muzlatish va saqlash uchun mo'ljallangan mahsulotlarda haddan tashqari sovuq qirov paydo bo'lishingning oldini olish uchun yaxshilab o'ralgan bo'lishi kerak.
- Sovutgich ichida joylashgan mahsulotlar 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'yamang, ayniqsa ular zikh yopilgan sachratchi yoki gazlangan ichimliklar bo'lса. Kristallangan suyuqlik idishni yorishi mumkin.
- Namlik ko'tarilishining oldini olish uchun muzlatgichdagи suyuqlikni qopqoqsiz idishlarga qo'yamang, chunki bu harorating oshishiga olib keladi.

MUZLATKANCHI BULMADA HARORATNI O'RНАTISH (3-RASM)

Muzlatgich kamerasidagi harorat amortizatorni (13) harakatlantirish orqali o'zgartirilishi mumkin. Damperning uchta mumkin bo'lgan holati mavjud (o'ngdan chapga):
 Birinchi pozitsiya: harorat rejimi -12 °C;
 Ikkinci pozitsiya: harorat rejimi -16 °C;
 Uchinchi pozitsiya: harorat rejimi -20 °C.

6. XIZMAT VA PARVARISHLASH

Sovutgichni muzdan tushirish uchun termostatni tutqichini «Q» holatiga qo'ying va muzlatgichni elektr tarmog'iidan izing. Muzni tushirish paytda muzlatilgan mahsulotni bir necha qatlamlarga o'rang va iloji bo'lsa, sovuq joyga qo'ying. Sovutgichni qayta yoqishdan oldin uni yuvning va yaxshilab quriting.

Ishlash jarayonida qalnligi 5 mm dan ortiq bo'lgan sovuq qirov qatlami hosil bo'lgan bo'lsa, uni muzdan tushirish uchun tayyorlash kerak. Buning uchun mahsulotni olib tashlash va ularni muzlatgichning javonlariga joylashtirish kerak. Keyin, muzlatgich eshigini ochiqlardirig va eritilgan sunvi yig'ish uchun har qanday idishni o'rnatning, so'ngra muzlatgichni yuvning va quriting.

Keyinchalik olib tashlash qiyin bo'lgan hidrlarning paydo bo'lishiga yo'l qo'ymaslik uchun har doim kuchli hidli mahsulotlarni mahkam yopiq idishlarda saqlang.

Sovutgichning ichki va tashqi yuzalarini shimgich yoki yumshoq mato bilan yuvning. Neträgt yuvish vositalaridan foydalaning. Hech qachon kukanli abraziv yuvish vositalarini, ishqorli formulalarini, organik kislotalarni va issiq sunvi ishlatmang, bu bo'yoqlarga zarar etkazishi mumkin. O'tkir yoki metall buyumlarni ishlatmang, bu sovutgichga zarar etkazishi mumkin.

Barcha olinadigan qismalarni yuvish vositasini yoki sovunli suv bilan yuvish mumkin. Ularni idish yuvish mashinasida ham yuvishingiz mumkin. Esda tutingki, barcha olinadigan qismalar sovutgichga qaytarishdan oldin yaxshilab quritilishi kerak.

Sovutgich kondensatorida chang to'planishi va uning normal ishlashiga to'sqinlik qiliishi mumkin.

Sovutgichning orqa devorini mos keladigan nozullar yordamida ehtiyojkorlik bilan changso'rg'ichda tozalang.

Agar siz sovutgichni usoq vaqt ishlatmasangiz, uni elektrdan ajratib oling, ichini yuvning, quriting va yoqimsiz hid va mogor paydo bo'lishning oldini olish uchun eshilklarni o'chib qo'ying.

7. NOZOLARNI KO'RSATISH

Nosozlik bo'lsa, muzlatgich kamerasi displayidagi ko'rsatkichlar mos ravishda miltillaydi.

Xato kodi	Nosozlikning tavisi
C va D ko'rsatkichlari miltillaydi	Sovutgich kamerasidagi harorat sensorining noto'g'ri ishlashi
B va D ko'rsatkichlari miltillaydi	Muzlatgich kamerasidagi harorat sensori ishlamay qolgan
A va D ko'rsatkichlari miltillaydi	Atrof-muhit sensori ishlamay qolishi

8. TEXNIK XUSUSIYATLARI

Sovutgich modeli	CT-1730
Iqlim sinfi	SN/N/ST
Hajmi: to'liq/sovutgich/muzlatgich, l	491/362/129

Quvvat manbai kuchlanishi	220-240 V ~50 Hz
Maksimal quvvat, Vt	210
Tok, A	2
Shovqin darajasi, dB	43
Elektr iste'moli, kW/24 s	0.871
Ichki yoritish chiroq'i, Vt	4
Energiyasarf sinfi	A+
Sovutish vositasi	R600a (58 g)
Sof vazn, kg	72
Hajmi: KxCxB, mm	700x691x1880

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 MAJBURIYATLARI

Mahsulot «iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'grisida»gi qonungu muvofiq sertifikatlangan. Ushbu qurilma Rossiya Federasiyasida elektr jihozlariga qo'llaniladigan barcha rasmiy milliy xavfsizlik standartlariga javob beradi. Rossiya Federasiyasining «iste'molchilar huquqlarini himoya qilish to'grisida» Federal Qonunining 2-moddasi 5-bandiga muvofiq ishlab chiqaruvchi tomonidan tashkil etilgan ushbu mahsulot uchun xizmat muiddati oxirgi foydalanuvchiga agar mahsulot ushbu operasion yo'rinqomaga qat'iy muvofiq ishlatilgan bo'lsa va amaldagi texnik standartlar sotilgan kundan boshlab 10 yilni tashkil etadi. Xizmat muddati tugagandan so'nq, qurilmaning keyingi ishlatshi bo'yicha tavsiyalar uchun eng yaqin vakolati xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling. Mahsulot ishlab chiqarilgan sana seriya raqamida ko'satsiladi (2 va 3 belgilari - yil, 4 va 5 belgilari ishlab chiqarilgan - oy). Agar sizda qurilmaga texnik xizmat ko'satish yoki uning nosozligi to'grisida savollarizing bo'lsa, TM CENTEK vakolati xizmat ko'satish markaziga murojaat qiling. Markazning manzilini veb-saytda topish mumkin <https://centek.ru/servis>. Qo'llab-quvvatlash xizmati 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.

Mahsulot ar muvofiqlik ser tif ikatiga ega:

Nº EA3C 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 muammollarni bepul bartaraf etish majburiyatini oladi.

KAFOLAT XIZMATI SHARTLARI

1. Kafolat quyidagi ro'yxtarga 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'dirlisa, agar sotuvchi firma muhri va sotuvchi vakilining imzosi kafolat talonida, har bir olinadigan kuponda muhrlar, xaridorning imzosi bo'lsa.

Ishlab chiqaruvchi yuqorida ko'satilgan hujiatlarni taqdim etilmagan taqdirda yoki ulardag'i ma'llumotlar 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 qoidalarini va talablariga riyoqa qilish.

3. Kafolat davriy parvarishlash, tozalash, o'rnatish, jihozni egasining uyida sozlashni o'z ichiga olmaydi.

4. Kafolat qo'llanilmaydigan holattar:

- mexanik shikastlanish;
- qurilmaning tabiiy eskirishi;
- foydalanish shartlariga riyoqa qilmastik 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), asbobni davlat texnik standartlariga mos kelmaydigan telekommunikatsiya va kabel tarmoqlariga ularsh;

- agar ularni almashtirish 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 (batareyekalar), tashqi quvvat manbalari va zaryadlovchi qurilmalar;
- b) surʼat materiallari va aksessuarlar (qadoqlash, qopqoq, kamar, sumka, to'r, pichog, shisha, plitalar, ushlagichlar, panjara, shishalar, shlanglar, quvurlar, cho'tkalar, nozullar, chang yig'uvchilar, filtrlar, hidni yutuvchilar);

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

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

5. Ushbu kafolat ishlab chiqaruvchi tomonidan amalda quron hujjalari 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 etkazilgan zarar uchun

javobgar emas, agar bu qoidalalar va ish sharoitlariga riyoqa qilmagan bo'lsa, mahsulotni o'rnatish natijasida yuzaga kelgan bo'lsa; iste'molchining va/yoki boshqa uchinchi shaxslarning qasddan va/yoki ehtiyoitsiz harakatlari (harakatsizligi) shaxstar fors-major holatlari.

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

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

ENGLISH

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.

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

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.

1. SECURITY MEASURES

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. Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

ATTENTION!

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

- Use only a 220-240 V, 50 Hz power supply.
- When connecting, try not to use adapters and extension cords.
- Do not store flammable materials (gasoline, glue, ether, etc.) in the refrigerator.
- Do not pour water on the refrigerator, as this may be dangerous for you, and may also cause the refrigerator to break down.
- 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.
- Avoid damaging the power cable:
- Do not replace the power cable.
- Do not place heavy objects on the power cable.
- Keep the power cable away from heat sources.
- When disconnecting the refrigerator from the mains, pull the plug, not the power cord.
- The refrigerator is designed for indoor use. Don't use it outdoors in no case.

- The refrigerator should be used at home to store food in accordance with these instructions.
- Do not allow children to use the appliance unattended.
- The refrigerator is a large-sized household appliance, it will take at least two people to transport it.
- Do not touch the refrigerator with wet hands.
- 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.
- Do not remove the plug from the outlet by the wire: this is very dangerous.
- Do not move the appliance close to the mains plug.
- 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.).
- Do not touch the internal cooling surfaces of the refrigerator.
- Disconnect the refrigerator from the mains before performing any cleaning or maintenance operations. Setting the thermostat knob to the «BbLK!» (OFF) not enough to ensure electrical safety.
- It is prohibited to change the design of the refrigerator and the intervention of persons not authorized by the manufacturer for warranty repairs.
- Do not use electrical appliances inside the food storage compartment unless recommended by the manufacturer.
- Do not store flammable gases or liquids inside the refrigerator.
- Do not store glass bottles and cans of liquid in the freezer.

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.
- Do not put bottles or other glass vessels in the low-temperature compartment.

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. DELIVERY SET

- Refrigerator - 1 pc.
- Tempered glass freezer shelf - 1 pc.
- Shelf made of tempered glass in the refrigerator compartment - 4 pcs.
- Refrigerator container - 1 pc.
- Freezer door shelf - 2 pcs.
- Door shelf of the refrigerator compartment - 3 pcs.
- Egg tray - 2 pcs.
- Operating instructions - 1 pc.

DESCRIPTION OF THE DEVICE

1. LED lamp
2. Glass freezer shelf
3. Freezer door shelf
4. Glass shelf of the refrigerator compartment
5. Container for vegetables and fruits
6. Adjustable feet
7. Refrigerator door shelf
8. Freezer temperature switch
9. Refrigerator temperature control display
10. Odor removal filter

DISPLAY IN THE REFRIGERATOR COMPARTMENT

11. Refrigerator settings control button
- A. Cooling mode indicator
- B. Medium Cool Mode Indicator
- C. Power Cool indicator
- D. Super Cool mode indicator

SWITCH IN THE FREEZER

12. Extreme position
13. Damper slider
14. Initial position of the damper slider

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 refrigerator 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.

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.

SETTING COOLING MODES IN THE REFRIGERATOR COMPARTMENT (FIG. 2)

When you turn on the appliance for the first time, the indicators on the refrigerator compartment display light up simultaneously for 3 seconds. After that, the device goes into normal mode, the C indicator lights up.

In order to select the required temperature mode, press the setting button (11) several times, the corresponding indicator will light up:

- A - temperature regime 6-10 °C;
- B - temperature regime 4-8 °C;
- C - temperature regime 1-7 °C;
- D - temperature regime 0-4 °C.

NOTE: the recommended temperature for constant operation of the refrigerator compartment is C (1-7 °C).

USING THE FREEZER

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.

SETTING THE TEMPERATURE IN THE FREEZER COMPARTMENT (FIG. 3)

The temperature in the freezer compartment can be changed by moving the damper slider (13). There are three possible damper positions (from right to left):

First position: temperature regime -12 °C;

Second position: temperature regime -16 °C;

Third position: temperature regime -20 °C.

6. MAINTENANCE AND CARE

To defrost the refrigerator, put the thermostat knob in the «0» and disconnect the refrigerator from the power supply. At the time of defrosting, wrap the frozen products in several layers and place them, if possible, in a cold place. Wash and dry the refrigerator compartment thoroughly before turning it on again.

If a layer of frost with a thickness of more than 5 mm has formed in the freezer during operation, it should be prepared for defrosting. To do this, remove the products from it and place them on the shelves of the refrigerator. Next, leave the freezer door open and install any container for collecting melt water, then wash the freezer and wipe dry.

Always store strong-smelling products in tightly closed containers to avoid the formation of odors that will be difficult to remove later.

Wash the inside and outside surfaces of the refrigerator with a sponge or a soft cloth. Use neutral detergents. Never use powder abrasive detergents, alkaline compounds, organic acids and hot water, this can damage the paintwork. Do not use sharp or metal objects, it may damage the refrigerator.

All removable parts can be washed with a solution of soap or detergent in water. They can also be washed in the dishwasher. Remember that all removable parts must be thoroughly dried before putting them back in the refrigerator.

Dust can accumulate on the refrigerator condenser and interfere with its normal operation.

Carefully vacuum the back of the refrigerator using suitable nozzles.

If you are not going to use the refrigerator for a long time, disconnect it from the power supply, wash it inside, dry it and leave the doors ajar to avoid the formation of unpleasant odors and mold.

7. FAULT INDICATION

In the event of a malfunction, the indicators on the refrigerator compartment display flash accordingly.

Fault code	Description of the malfunction
Indicators C and D are flashing	Malfunction of the temperature sensor in the refrigerator compartment
Indicators B and D are flashing	Malfunction of the temperature sensor in the freezer compartment
Indicators A and D are flashing	Environmental sensor malfunction

8. SPECIFICATIONS

Refrigerator model	CT-1730
Climate class	SN/N/ST
Volume: Full/refrigerator/freezer, l	491/362/129
Rated voltage	220-240 V ~50 Hz
Maximum power, W	210
Current, A	2
Noise level, dB	43
Electricity consumption, kW/24 h	0.871
Internal illumination lamp, W	4
Energy consumption class	A+
Refrigerant	R600a (58 g)
Net weight, kg	72
Dimensions: w/d/h, mm	700x691x1880

7. 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.

8. CERTIFICATION DATA, GUARANTEE

The service life of this item is 5 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: 000 «Larina-Servis», Krasnodar, Phone: +7 (861) 991-05-42.

The product is provided with the Certificate of Conformity:

Nº EA3C RU C-CN.BE02 B 07/29 L 01 07.02.2023.



9. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

Imported to EAEU by: 000 «Larina-Elektroniks». Address: Russia, 350080 Krasnodar, ul. Demusa, 14. Phone: +7 (861) 2-600-900.

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.

CENTEK®

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ / ԵՐԱԾԻՒՔԱՅԻՆ ԿՏՐՈՒՄ / №
WARRANTY CARD / КЕПІЛДІК КАРТАСЫ / KAFOLAT KARTASI

ВНИМАНИЕ! Пожалуйста, погребуйте от продавца полностью заполнить гарантийный талон и отрывные талоны / НАЗАР! Сатуышдан кепілдік талоны мен үзбелі талондарды толыруды талап етіледі / ՈՒՐԱՐԴԻՇՎՈՂԻ Համապողից պահանջեք ամրողությամբ լրացնել երաշխիքային կոռուները / ATTENTION! Please require the seller to fill out the warranty card and tear-off coupons in full / ԿԵԿՈՒ ԲՐԱԿՆԱ! Сатуучудан кепілдік талону жана жулунул кеткен талондорду толугу көнен толтуруп берүүсүн сурекабыз / DIQQAAT!

ИЗДЕЛИЕ / БЫЙМ / ՑՊՐԿԱՔ
PRODUCT / БИОМ / MAHSULOT

МОДЕЛЬ / МОДЕЛІ / ՄՈԴԵԼ
MODEL / ТҮРҮ / MODEL

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫК НӨМІРІ /
ՍԵՐԻԱԼԻ ՀԱՄԱՐ / SERIAL NUMBER /
СЕРИЯЛЫК НОМЕРИ / ISHLAB CHIQARISH RAQAMI

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КУНІ /
ՉԱՅԱԼՈՒ ԱԼՈՒԹԵԿ / DATE OF SALE /
САТУУ ДАТАСЫ / SOTISH SANASI

Данный отрывной купон заполняется представителем фирмы-продавца / Бул жыртылмалы купонды сатушы фирмасыңың екілі толтырады / Այս կոռունը
լրացվում է վաճառող ֆիրմայի կողմից / This tear-off coupon is filled in by a representative of the seller /
Бул айрына купонда сатуучу фирмасыңың вакыту толтурат / Ushbu yirtiq kupon satuvchining vakily bilan to'ldiriladi



ИЗДЕЛИЕ / БЫЙМ / ՑՊՐԿԱՔ
PRODUCT / БИОМ / MAHSULOT

МОДЕЛЬ / МОДЕЛІ / ՄՈԴԵԼ
MODEL / ТҮРҮ / MODEL

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯЛЫК НӨМІРІ / ՍԵՐԻԱԼԻ ՀԱՄԱՐ / SERIAL NUMBER / СЕРИЯЛЫК НОМЕРИ / ISHLAB CHIQARISH RAQAMI

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КУНІ / ՉԱՅԱԼՈՒ ԱԼՈՒԹԵԿ / DATE OF SALE / САТУУ ДАТАСЫ / SOTISH SANASI

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ / САТУШЫ ФИРМА / ՖԻՐՄԱ-ЧԱՅԱԼՈՂ / COMPANY-SELLER / САТУЧУУ ФИРМА / КОМПАНИЯ-SOTUVCHI

М.П.

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ / САТУШЫ ФИРМА / ՖԻՐՄԱ-ՎԱԶԱԿՈՂ / COMPANY-SELLER / САТУУЧУ ФИРМА

Юридический адрес фирмы-продавца / Сатушы фирманиң заңды мекен-жайы / Կամացող ընկերության
իրավաբանական հասցեն / The legal address of the seller's company / Сатуучу фирманин юридикалык дареги

ФИО И ТЕЛЕФОН ПОКУПАТЕЛЯ / САТЫП АЛУШЫНЫң АТЫ-ЖӘНІ ЖӘНЕ ТЕЛЕФОНО / ԳՆՈՐԴԻԿԱՆՈՒՆԻՑ ԵԲ ՀԵՇՈԱԽՈՈՍ /
BUYER'S FULL NAME AND PHONE NUMBER / САТЫП АЛУУЧУНУН АТЫ-ЖӘНҮ ЖАНА ТЕЛЕФОНУ

Данные отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра / Осы жыртылмаған купондарды бұйынға жәндеу жүргізетін
сервис оргалығының екілі топтырады / Հետևյալ կուռուները լրացնում են ապրանք վերանորոգн սպասашкімші
կենտրոնի Արկայացուցիչը / Бул жыртылған тапондорду өкүл топтурат тейіс борбору /
These tear-off coupons are filled in by a representative of the service center



ВИД РЕМОНТА / ЖӘНДЕУ ТИРІ / ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ՏԵՍԱԿ / TYPE OF REPAIR / ОНДОО ТҮРҮ

ДАТА ПОСТУПЛЕНИЯ / КЕЛИП ТУСКЕН КҮНІ /
ԸՆԴՈՒՆԵԼՈՒԹՅԱՆ ԱՄՍԱԹԻԿԸ /
DATE OF RECEIPT / КЕЛИП ТУШКЕН КҮНҮ

М.П.

ДАТА ВЫДАЧИ / БЕРИЛГЕН КҮНІ /
ԺՈՂԱՐԿՄԱՆ ԱՄՍԱԹԻԿԸ /
DATE OF ISSUE / БЕРИЛГЕН КҮНҮ

WWW.CENTEK.RU