



RUS

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХОЛОДИЛЬНИК- МОРОЗИЛЬНИК

KZ

UA

UZ

A2F635CXMV/A2F635CFMV
A2F635CWMV/A2F635CCMV
A2F635COMV/A2F635CRMV
A2F637CXMV/A2F637CFMV
C2F636CXMV/C2F636CFRG
C2F636CWRG/C2F636CCRG
C2F636CORG/C2F636CRRG
C2F636CFFG/C2F636CCFG
C2F636CWFG
C2F637CFMV/C2F637CWMV
C2F637CXRG/C2F637CWRG
C2F637CCG
C2F536CWMV/C2F536CMMSG
C2F536CSRG/C2F537CSG
C2F537CWG/C2F537CMMSG
C2F536CWFG/C2F536MSFG
C2F537CWFG/C2F537MSFG
C2F637CMG/A2F637CMG
C2F737CMG/A2F737CMG
C2F637CGG/A2F637CGG
C2F737CGG/A2F737CGG
C2F737CBXG/A2F737CBXG
C2F737CDBG/A2F737CDBG
C2F737CLBG/A2F737CLBG
C2F637CGWG/C2F637CGBG
A2F637CGWG/A2F637CGBG
C2F636CWFD/C2F636CCFD
C2F636CFFD

СОДЕРЖАНИЕ

RUS

Упаковка и утилизация изделия.....	2
Предупреждение.....	2
Перед использованием.....	4
Функции.....	4
Обслуживание.....	6
Обнаружение и устранение неисправностей.....	7
Технические характеристики.....	8
Гарантийное и после гарантийное сервисное обслуживание.....	8
Перенавешивание дверей.....	30

Условные знаки



Да



Нет



Внимание



Предупреждение

Аксессуары

Проверьте наличие аксессуаров и литературы в соответствии с приведенным ниже списком:

1 × Руководство пользователя

1 × Крышка дверной петли

1 × Гарантийный талон

1 × Маркировка энергoeffективности

1 × Ледница

1 × Подставка для яиц

УПАКОВКА И УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

Утилизация

Если ваш старый холодильник больше нельзя использовать, и вы хотите его выбросить, то для того, чтобы не наносить вред окружающей среде, холодильник нужно правильно утилизировать. Обратитесь в местные коммунальные службы для получения дополнительной информации. Если холодильник предназначен для утилизации, то отрежьте шнур электропитания как можно ближе к корпусу, отсоедините двери холодильника, уплотнительную резину и полки, чтобы холодильник нельзя было больше использовать. Постарайтесь не повредить систему охлаждения холодильника. При утилизации руководствуйтесь общими правилами охраны труда и техники безопасности. Дополнительную информацию об утилизации данного изделия можно получить, связавшись с офисом компании в вашем городе, коммунальной службой, занимающейся удалением отходов, или магазином, в котором было приобретено изделие.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Перед использованием прибора в первый раз

Предполагаемое использование: Данный прибор сконструирован исключительно для использования в сухих, крытых бытовых условиях. Другое использование будет недопустимым и может привести к травмам, тем самым снимая ответственность с производителя.

Что следует делать ...

- ✓ Убедитесь в том, что штепсельная вилка не ограничена в пространстве под холодильником.
- ✓ Держите вилку, а не кабель при отключении и включении холодильника.
- ✓ Позаботьтесь о том, чтобы не переехать шнур электропитания и не повредить его при перемещении холодильника.
- ✓ Убедитесь в том, что штепсельная вилка не повреждена, а если да, то по возможности отключите подачу электричества и аккуратно отключите ее, а также проконсультируйтесь с специалистом авторизованного сервисного центра для ее замены.
- ✓ Убедитесь в том, что вблизи от холодильника нет газа или прочих воспламеняемых утечек газа. В случае обнаружения утечки, выключите клапан для остановки утечки газа; откройте двери и окна, но не включайте и не выключайте шнуры электропитания холодильника или любого другого прибора.
- ✓ Отключайте холодильник от сети для его очистки и обслуживания.
- ✓ Открывайте дверцы за ручку, обратите внимание на то, что расстояние между дверцами может быть очень узким, поэтому избегайте застремления пальцев.
- ✓ После отключения холодильника, оставьте его не менее чем на 5 минут до повторного включения, поскольку частый перезапуск может повредить компрессор.
- ✓ **ВНИМАНИЕ!** Не заграждайте вентиляционные отверстия, расположенные в корпусе прибора или во встраиваемой конструкции.
- ✓ При утилизации холодильника, во избежание случайного запирания детей, удалите дверцы холодильника, дверные уплотнители и полки, поместите их в надлежащее место.
- ✓ Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше и людьми с ограниченными физическими, сенсорными или ментальными способностями, а также в случае отсутствия опыта и знаний, если их контролируют или инструктируют относительно использования прибора безопасным способом и с пониманием сопутствующих опасностей. Детям нельзя играть с данным прибором. Чистка и пользовательское обслуживание не должны проводиться детьми без контроля со стороны взрослых.
- ✓ Холодильник должен быть размещен в хорошо проветриваемом помещении. Убедитесь в наличии пространства не менее 20 см над и 15 см вокруг холодильника.
- ✓ Минимальное допустимое расстояние между прибором и газовой трубой 15 см, соприкосновение не допускается.
- ✓ Прибор должен быть расположен так, чтобы штепсельная вилка оставалась в доступности.

Что не следует делать ...

- ✗ Холодильник работает от электрической сети 220–240 Вт переменного тока/50 Гц. При неправильном напряжении, холодильник может не запуститься, повредиться регулировка температуры, компрессор, возникнуть ненормальный шум при работе компрессора. При необходимости установите автоматический стабилизатор напряжения.
- ✗ Для холодильника необходимо обеспечить специальную розетку с надежным заземлением. Силовой кабель холодильника оснащен 3-жильной (с заземлением) штепсельной вилкой, которая подходит к стандартной 3-жильной (с заземлением) розетке. Никогда не срезайте и не демонтируйте 3-ий контакт (заземление). После установки холодильника вилка должна оставаться в доступности.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- ✗ Никогда не храните легковоспламеняющиеся, взрывоопасные или коррозионно-активные материалы в холодильнике.
 - ✗ Не храните медикаменты, бактериологические или химические вещества в холодильнике. Данный холодильник является бытовым электроприбором. Не рекомендуется помещать в него материалы, требующие хранения в строгих температурных условиях.
 - ✗ Не храните и не используйте бензин или прочие легковоспламеняющиеся вещества в непосредственной близости от холодильника во избежание возникновения пожара.
 - ✗ Не помещайте неустойчивые предметы (тяжелые объекты, контейнеры с жидкостью) на верхнюю часть холодильника во избежание телесных повреждений, причиненных падением предметов сверху.
 - ✗ Не висите на дверце или на держателе бутылок. Дверца может сместиться из вертикального положения, можно выдернуть держатель бутылок или холодильник может опрокинуться.
 - ✗ Не наступайте на дверцу морозильной камеры, на полки или на его корпус при заполнении и выгрузке продуктов и напитков.
 - ✗ Не прикасайтесь к внутренней поверхности морозильной камеры когда она работает, особенно влажными руками, поскольку ваши руки могут примерзнуть в поверхности.
 - ✗ Для обеспечения сохранности электрической изоляции холодильника, не опрыскивайте и не промывайте холодильник водой при очистке, не размещайте холодильник во влажном месте или месте, где он может быть облит водой. Очистите и высушите брызги воды и пятна мягкой чистой тканью.
 - ✗ Ремонт, разборка и внесение изменений в холодильник должны выполняться специалистом специализированного сервисного центра.
 - ✗ Любое резкое или грубое передвижение холодильника может повредить охлаждающие трубы. Результатом могут стать потеря собственности или телесные повреждения.
 - ✗ Не позволяйте младенцам или детям забираться в ящики морозильной камеры.
 - ✗ **ВНИМАНИЕ!** Не используйте электрические приборы внутри отделений для хранения продуктов, за исключением тех, которые рекомендованы производителем.
 - ✗ **ВНИМАНИЕ!** Система содержит хладагент под высоким давлением. Не вскрывайте систему. Обслуживание происходит только специалистом специализированного сервисного центра.
 - ✗ **ВНИМАНИЕ!** Не допускайте повреждения контура хладагента.
 - ✗ Не используйте фен для сушки волос для просушки внутренней части холодильника. Не помещайте зажженные свечи внутрь холодильника для удаления запахов.
 - ✗ Не распыляйте летучие субстанции, такие как инсектициды, на такую бы то ни было поверхность прибора.
 - ✗ Открывайте или закрывайте дверцы холодильника только тогда, когда в пределах радиуса движения дверцы нет детей.
 - ✗ Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или ментальными возможностями или ввиду отсутствия опыта и знаний, если только их не контролирует и не дает им инструкции по использованию прибора лица, ответственное за их безопасность.
 - ✗ Не храните слишком много продуктов в морозильной камере во избежание более длительного времени работы компрессора или выпадения продуктов. Рекомендуется не превышать линию загрузки ящиков. Общий вес продуктов не должен превышать 30 кг. Чтобы избежать выпадения продуктов на пол, не открывайте ящик морозильной камеры слишком сильно или под углом.
 - ✗ **ВНИМАНИЕ!** Не используйте механические приборы или прочие методы ускорения процесса размораживания, за исключением тех, которые рекомендованы производителем.
 - ✗ Не складируйте взрывоопасные объекты, в частности аэрозольные баллоны с воспламеняющимся наполнителем в приборе.
 - ✗ В случае возникновения какой-либо проблемы с освещением в холодильнике, свяжитесь с нашей специализированной сервисной службой для устранения проблемы, не допускается производить замену самостоятельно.
- Советы по хранению продуктов в холодильнике**
- ① Горячие продукты питания должны быть охлаждены до комнатной температуры до помещения на хранение в холодильник.
 - ② Помойте или очистите продукты питания и высушите все капли воды на них до помещения их в холодильник.
 - ③ Продукты питания, которые будут храниться в холодильнике, должны быть герметично закрыты. Это предотвратит испарение влаги из продуктов и как следствие их порчу.
 - ④ Хранимые продукты должны сортироваться по категориям. Продукты, которые потребляются ежедневно, должны быть размещены на передней части полок. Это поможет избежать ненужных отсрочек в открытии дверцы, а также истечения их срока годности, в случае если вы забыли употребить их в пищу.
 - ⑤ Помещайте по возможности продукты в некотором отдалении от внутренних стенок холодильника и морозильника во избежание перебояния внутреннего пластика.
 - ⑥ Не рекомендуется перегружать холодильник чрезмерным количеством продуктов питания. Между продуктами должно быть небольшое расстояние, что позволит холодному воздуху равномерно обтекать их и получать наилучшие результаты хранения.
 - ⑦ Не храните продукты с высоким содержанием влаги в соприкосновении с внутренними стенками. В противном случае продукты могут примерзнуть к стенкам. Помещайте продукты в некотором отдалении от внутренних стенок.
 - ⑧ Избегайте соприкосновения продуктов (особенно продуктов, содержащих масло) непосредственно с внутренним пластиком, так как некоторые виды масел могут повредить пластик. Поэтому лучше счищать масляные загрязнения в случае их обнаружения.
 - ⑨ Размораживайте замороженные продукты в отсеке холодильника. Вы можете использовать замороженные продукты для снижения температуры в холодильнике и способствовать энергосбережению.
 - ⑩ Некоторые овощи, например, лук, чеснок, имбирь, водяной орех и прочие виды корневищных овощей, могут долгое время храниться при нормальной температуре. Нет необходимости хранить их в холодильнике.
 - ⑪ Метаболизм кабачков, дынь, папайи, бананов, ананасов может ускоряться в холодильнике, поэтому не стоит хранить их там. Хранение зеленых фруктов в холодильнике в течение определенного времени может ускорить их созревание.
 - ⑫ Продукты, нарезанные на маленькие порции замерзнут быстрее и их будет легче разморозить и приготовить. Рекомендуемый вес каждой порции составляет менее 2,5 кг.
 - ⑬ Лучше упаковать продукты перед помещением в морозильную камеру. Внешняя сторона упаковки должна быть сухой, также избегайте прилегания упаковок друг к другу. Упаковочные материалы должны быть без запаха, без воздуха, не ядовитые и нетоксичные.
 - ⑭ Не загружайте чрезмерное количество свежих продуктов в морозильник.
- Советы по энергосбережению**
- ① Этот прибор предназначен для использования в бытовых и подобных условиях:
 - в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях;
 - в фермерских постройках и клиентами в гостиницах, мотелях и прочей инфраструктуре жилого типа;
 - в условиях режима пансионата «Проживание плюс завтрак»;
 - в общественном питании и подобных условиях, не связанных с торговлей.
 - ② Установите прибор в прохладной, сухой комнате с достаточной вентиляцией. Не накрывайте вентиляционные отверстия.
 - ③ Никогда не загораживайте никакие вентиляционные отверстия и решетки на приборе.
 - ④ Не держите дверцу прибора открытой слишком долго при размещении продуктов или их извлечении из холодильника. Чем короче время на которое открывается дверца, тем меньше льда формируется в морозильной камере.
 - ⑤ Не устанавливайте температуру на отметку ниже необходимой.
 - ⑥ Обеспечьте достаточное место для отвода воздуха у основания холодильника и у его боковых стенок.
 - ⑦ Оставьте пространство справа, слева, сзади и сверху при установке. Это поможет сократить потребление энергии и снизит ваши счета за электричество.



RUS

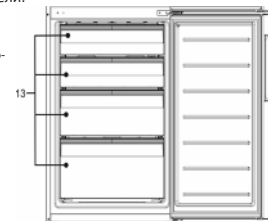
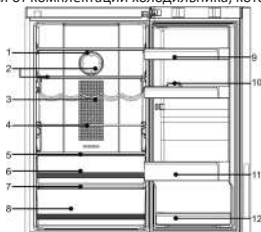


ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Описание

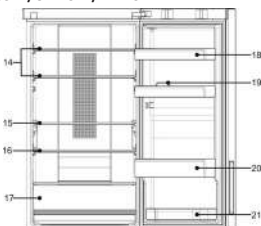
Эта схема может немного отличаться от комплектации холодильника, который вы приобрели.

- 1) Полка
- 2) Т.А.ВТ
- 3) Проволочный держатель для вин
- 4) Складная полка
- 5) Крышка ящиков 0°C
- 6) Ящик 0°C
- 7) Ящик для овощей и фруктов
- 8) Ящик для овощей/фруктов с перегородкой
- 9) Верхний держатель бутылок
- 10) Держатель яиц
- 11) Большой держатель бутылок с перегородкой
- 12) Многофункциональный держатель бутылок

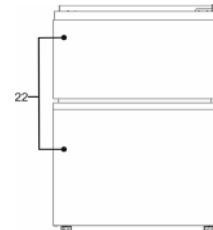


* A2F635*/A2F637*/C2F636*/C2F637*/A2F737*

- 14) Полка
- 15) Складная полка
- 16) Крышка для овощей и фруктов;
- 17) Ящик для овощей/фруктов с перегородкой;
- 18) Верхний держатель бутылок;
- 19) Держатель яиц;
- 20) Большой держатель бутылок с перегородкой;
- 21) Многофункциональный держатель бутылок.



* C2F636*/C2F637*/C2F536*/C2F537*



* C2F536*/C2F537*

Место размещения

Правила и условия монтажа:

① Выберите наилучшее место для установки холодильника: куда не падает прямой солнечный свет, где пол ровный. Выберите место, где можно легко и удобно открывать дверцы холодильника.

② Холодильник должен быть установлен на ровной и твердой поверхности. Если холодильник помещается на неровную поверхность, в качестве подставки должны использоваться ровные прочные и огнестойкие материалы. Если холодильник слегка неустойчив, вы можете удлинить или укоротить настраиваемые ножки холодильника, повернув их по часовой или против часовой стрелки.

③ Для обеспечения правильного закрытия двери холодильник слегка наклонен назад - конструктивная особенность.

Правила хранения и транспортировка:

① Упакованный холодильник должен храниться при относительной влажности не более 80% в закрытых помещениях с естественной вентиляцией в вертикальном положении.

② При отключенном холодильнике из сети на длительное время, вынуть все продукты, разморозить морозильную камеру и произвести уборку камер. Двери после уборки оставить немною приоткрытыми, чтобы в камерах не появился неприятный запах.

③ Транспортировать холодильник необходимо в вертикальном положении, любым видом крытого транспорта, надежно закрепив его, чтобы исключить любые возможные удары, перемещения и падения внутри транспортного средства.

Реализация: Условия реализации производится в соответствии с местным законодательством страны

Подготовка перед использованием

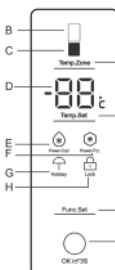
Удалите упаковку, основание из пенопласта и клейкую ленту, фиксирующую аксессуары. Проверьте сопроводительную документацию и аксессуары. В случае расхождения в комплектации обратитесь в магазин в течение 14 дней с момента покупки. Передвигайте холодильник в соответствующее место - смотрите раздел «Место размещения». Рекомендуется почистить корпус перед использованием. Почистите наружную и внутреннюю части холодильника влажной мягкой ветошью перед тем, как разместить в нем продукты питания. После выравнивания и очистки прибора, дайте ему постоять в нерабочем состоянии не менее 6 часов перед тем, как включить его, чтобы обеспечить его нормальную работу. После подключения холодильника к электроснабжению, температура холодильной и морозильной камеры автоматически устанавливается на 5 °C и -18 °C соответственно. Отделение My Zone работает в режиме холодильного устройства. Ручная настройка режима: можно задать температуру нажатием кнопки «настройка температуры» (смотрите раздел «Функции» данного руководства). Загрузите холодильник продуктами питания после того как он некоторое время поработал и отсек холодильника достаточно охладился.

ФУНКЦИИ

Панель управления стандартная

Управление дисплеем и функция блокировки

Экран дисплея выключается и блокируется (загорается индикатор H) автоматически через 30 секунд после окончания операции. Он загорается при открытии дверцы холодильника или при нажатии любой кнопки. (При предварительном сигнале экран дисплея не загорается). Функция блокировки: Нажмите и удерживайте кнопку A4 в течение 3 секунд пока не загорится индикатор H, экран дисплея блокируется. Функция разблокировки: Нажмите и удерживайте кнопку A4 в течение 3 секунд пока не погаснет индикатор H, экран дисплея разблокируется..



Панель управления эконом

Управление дисплеем и функция блокировки

Экран дисплея выключается и блокируется (загорается индикатор F) автоматически через 30 секунд после окончания операции. Он загорается при нажатии любой кнопки. (При предварительном сигнале экран дисплея не загорается). Функция блокировки: Нажмите и удерживайте кнопку A4 в течение 3 секунд пока не загорится индикатор F, экран дисплея блокируется. Функция разблокировки: Нажмите и удерживайте кнопку A4 в течение 3 секунд пока не погаснет индикатор F, экран дисплея разблокируется.



ФУНКЦИИ

Настройка температуры холодильника

Несколько раз нажмите A1 пока не загорится индикатор В; нажмите A2, чтобы настроить температуру холодильника. Индикаторы В и D начнут одновременно мигать. Температура возрастет на 1 °C с каждым нажатием. Последовательность параметров настройки холодильника через “2”-“3”-“4”-“5”-“6”-“7”-“8”-“2”. Диапазон температур холодильника варьирует от минимального значения 2 °C до максимального значения 8 °C. Прекратите нажимать A2, чтобы подтвердить установленную температуру, либо нажмите A4.

Настройка температуры морозильной камеры

Несколько раз нажмите A1 пока не загорится индикатор С; нажмите A2 для настройки температуры морозильника. Индикаторы С и D начнут одновременно мигать. Температура понизится на 1 °C с каждым нажатием. Последовательность параметров настройки морозильника через “-16”-“-17”-“-18”-“-19”-“-20”-“-21”-“-22”-“-23”-“-24”-“-16”. Диапазон температур варьирует от мин. значений -24 °C до макс. значений -16 °C. Прекратите нажимать A2, чтобы подтвердить установленную температуру, либо нажмите A4.

Сильное охлаждение (Power-Cool/S-Cool)

Несколько раз нажмите кнопку A3 пока не загорится индикатор Е; нажмите A4, чтобы подтвердить активацию функции Сильное охлаждение. Данная функция может быть отключена посредством повторения процесса активации вручную. Эта функция автоматически отключается, когда температура упадет ниже минимального уровня. В этом режиме, функция Сильное охлаждение отключается при настройке температуры холодильника.

Сильная заморозка (Power-Frz/S-Frz)

Несколько раз нажмите кнопку A3 пока не загорится индикатор F; нажмите A4, чтобы подтвердить активацию функции Сильная заморозка. Данная функция может быть отключена посредством повторения процесса активации вручную. Эта функция автоматически отключается по истечении 56 часов. Если вы замораживаете большое количество продуктов в морозильной камере, включите функцию Сильная заморозка за 24 часа до помещения продуктов питания в морозильную камеру. В этом режиме, функция Сильная заморозка отключается при настройке температуры морозильника.

Функция выходные

Несколько раз нажмите кнопку A3 пока не загорится индикатор G; нажмите A4, чтобы подтвердить активацию функции Выходные. Данная функция может быть отключена посредством повторения процесса активации вручную. В режиме Выходные, холодильная камера автоматически работает при температуре 17 °C, а морозильная камера при установленной температуре. В этом режиме, функция Выходные отключается при настройке температуры холодильника.

Предупреждающий сигнал об открытой двери

Когда дверца холодильника открываются, свет внутри холодильника и панели управления загораются. Если дверца не закрывается в течение 3-4 минут, раздается предупреждающий сигнал. Предупреждающий сигнал можно прервать, закрыв дверцу или нажав на любую кнопку на панели управления. Если дверца холодильника не закрывается больше 7 минут, свет в холодильнике и подсветка контрольной панели автоматически погаснут.

Настройка высоты полок

Полку можно переставить, чтобы установить полку на необходимое место, поместите проушины с обеих сторон полки на направляющие и задвиньте ее до упора.

Ящик для овощей и фруктов

В холодильнике имеется ящик для фруктов и овощей. Он подходит для хранения фруктов, овощей и т. п.

Отсек фреш зона 0 °C

Температура в ящиках поддерживается на уровне -2°C до +3°C в установленном режиме. Она может слегка изменяться в зависимости от разной температуры окружающей среды или режима работы холодильника. Он подходит для хранения свежей рыбы, мяса и приготовленной пищи в течение 1–2 дней.

Антибактериальный модуль T.ABT

Принцип работы модуля основан на свойствах кристаллов турмалина (камень природного происхождения). Кристаллы турмалина обладают свойством генерировать электрический заряд при воздействии на него изменением температуры среды (охлаждение, нагрев). Один кристалл кристалла имеет отрицательный заряд, а другой положительный. Турмалин заряжает молекулы воды в окружающем воздухе. Таким образом, отрицательно заряженные ионы окружающего воздуха, вступая в реакцию с ионами серебра, образуют антибактериальный эффект. Модуль не требует дополнительной настройки.

Использование складной полки

Рис. 1 демонстрирует складную полку в разложенном виде, при котором вы можете размещать контейнеры для продуктов питания. Рис. 2 демонстрирует складную полку в сложенном виде, при которой вы можете разместить более длинные контейнеры для продуктов питания. Чтобы сложить полку из состояния 1 в состояние 2, просто потяните устройство в наружную сторону, затем толкните устройство в внутрь в направлении стрелки, указанной на рисунке. Чтобы разложить полку из состояния 2 в состояние 1, потяните устройство в наружную сторону, затем потяните устройство в в

Использование проволочного держателя вин

Рис. 1 демонстрирует сложенное состояние проволочного держателя вин. В таком положении возможно скомпактовать много пространства. Рис. 2 демонстрирует разложенное состояние проволочного держателя вин. В таком положении на нем возможно хранить различные вина. Чтобы развернуть его из положения 1 в положение 2, просто потяните проволоку вниз. Чтобы сложить его из положения 2 в положение 1, просто толкните проволоку вверх. **Д** Убедитесь в том, что оба конца полки находятся на одном уровне. Иначе она может упасть или же могут упасть продукты, находящиеся на ней.

Лампа в отсеке холодильника

Параметры лампы: 12 В макс. 2 Вт C2F636C* или 12 Вт A2F635* макс. 5 Вт. Лампа светодиодная обеспечивает малое потребление энергии и долгий срок службы. Если имеются неисправности, свяжитесь по горячей линии со службой поддержки клиентов.

Полка HCS

Полка над овощным ящиком оснащена экологичной растительной мембраной с респираторной функцией. Проводы будут оставаться свежими в течение длительного времени.

Настройка температуры холодильника

Для выбора необходимой температуры, нажмите кнопку A1 при этом температура будет циклически меняться от Min до Max на индикаторе С, выберите необходимую вам температуру. Диапазон температур холодильника варьирует от минимального значения 2 °C до максимального значения 8 °C. Несколько раз нажмите A1 пока не загорится индикатор С, нажмите A2, чтобы подтвердить установленную температуру, либо нажмите A4.

Настройка температуры морозильной камеры

Для выбора необходимой температуры, нажмите кнопку A2 при этом температура будет циклически меняться от Min до Max на индикаторе D, выберите необходимую вам температуру. Диапазон температур холодильника варьирует от минимального значения -24 °C до максимального значения -16 °C.

Сильное охлаждение (Power-Cool/S-Cool)

Для активации функции удерживайте кнопку A1 в течение 3 секунд пока не загорится индикатор С. Для выхода из режима сильного охлаждения необходимо удерживать кнопку A1 до момента отключения индикатора С. Эта функция автоматически отключится, когда температура упадет ниже минимального уровня.

Сильная заморозка (Power-Frz/S-Frz)

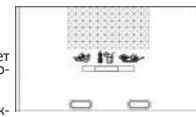
Для активации функции удерживайте кнопку A1 в течение 3 секунд пока не загорится индикатор С. Для выхода из режима сильной заморозки необходимо удерживать кнопку A1 до момента отключения индикатора С. Эта функция автоматически отключится, когда температура упадет ниже минимального уровня.

Функция выходные

Нажмите кнопку A3 пока не загорится индикатор Г. Данная функция может быть отключена посредством повторения процесса активации вручную. Для выхода из режима сильного охлаждения необходимо удерживать кнопку A1 до момента отключения индикатора Г. Эта функция автоматически отключится, когда температура упадет ниже минимального уровня.

Предупреждающий сигнал об открытой двери

Когда дверца холодильника открываются, свет внутри холодильника загорается (панель управления не загорается). Если дверца не закрывается в течение 3-4 минут, раздается предупреждающий сигнал. Предупреждающий сигнал можно прервать, закрыв дверцу или прикоснувшись к панели управления. Если дверца холодильника не закрывается больше 7 минут, свет в холодильнике и подсветка контрольной панели автоматически погаснут.



Большой объем хранения

Настройка температуры холодильника

Для эффективного использования энергии за исключением нижнего ящика в холодильнике, другие ящики можно вынимать для хранения большого количества продуктов питания.

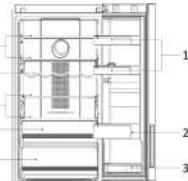
⚠ Не блокируйте место вентиляции воздуха в морозильной камере и держите дистанцию в 15 мм от него, а также не заслоняйте продуктами сенсор морозильника и держите дистанцию от него в 15 мм. (сенсор расположен в морозильной камере над стеклянной полкой с правой стороны)

⚠ Некоторые функции могут отличаться в зависимости от модели холодильника.

Рекомендованное хранение для разных продуктов

Поскольку холодный воздух циркулирует внутри холодильника, в отсеке хранения может наблюдаться температурная разница. Разные продукты должны размещаться в разных местах отсека в зависимости от их свойств.

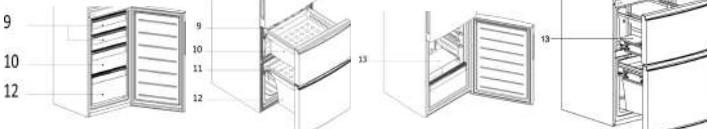
1. Яйца, масло, сыр и т. д.
2. Напитки, консервированные продукты и т. д.
3. Масло, косметика и т. д.
4. Напитки, консервированные продукты, торты и т. д.
5. Вино, шампанское и т. д.
6. Молоко, сыр и т. д.
7. В зоне 0 °С свежая рыба, мясо или приготовленная пища и т.д. в течение 1–2 дней, то же что и для пункта 8.
8. Приготовленное мясо, свежая рыба и мясо и т. д.
9. Замороженные продукты небольшого размера или упакованные продукты.
10. Замороженные продукты, мороженое и т. д.



11. Замороженные продукты небольшого размера или упакованные продукты.

12. Замороженные продукты, мороженое и т. д.

13. Большие порции замороженных продуктов можно хранить если вынуть внутренние ящики и поддоны за исключением ящика 12 из морозильного отсека.



ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чистка

⚠ Холодильник необходимо регулярно чистить для предотвращения появления запаха испорченных продуктов. В целях безопасности отключите холодильник от сети перед его очисткой. Чистите холодильник мягкой тканью или губкой, смоченной в теплой воде (можно добавить мягкое чистящее средство). Осушите капли воды на поверхности холодильника при помощи сухой мягкой ткани. Всегда содержите дверной уплотнитель в чистоте.

⚠ Холодильник очень тяжелый. Когда вы двигаете его для очистки или ремонта, позаботьтесь о том, чтобы не повредить пол. Не передвигайте холодильник раскачивая его, чтобы не повредить пол.

⚠ Не обрывайте, не поливайте прибор водой, чтобы избежать отрицательного влияния на свойства электрической изоляции.

⚠ Не очищайте жесткой щеткой, проволочной щеткой, моющим порошком, бензином, амилакетатом, ацетоном и подобными органическими растворителями, кислотой или щелочью. Очищайте специальным средством для мытья холодильника, чтобы избежать повреждения или теплой водой и мягким моющим средством.

⚠ Не прикасайтесь к холодным металлическим деталям влажными руками, в противном случае ваша кожа может прилипнуть к холодным металлическим деталям.

Размораживание морозильной камеры

⚠ Морозильная камера размораживается автоматически. Ручное управление не требуется.

⚠ При очистке, не чистите холодные стеклянные полки теплой водой. В противном случае стекло может треснуть из-за резкой смены температуры и привести к телесным травмам или потере имущества.

Меры по прерыванию электропитания

Даже летом продукты могут храниться в холодильнике в течение нескольких часов после прекращения подачи электропитания. Если случится прекращение подачи электроэнергии, позвоните в электроНЕРГЕТИЧескую компанию, чтобы спросить о продлительности отключения. Не кладите дополнительные продукты питания в холодильник при отключении и старайтесь открывать дверцу как можно реже. Если предоставлено предварительное уведомление об отключении и отключение длится более 24 часов, заранее подготовьте немного льда и поместите его в контейнер в верхней части отсека холодильника.

⚠ В ходе возрастания температуры в холодильнике при отключении электричества или прочих неисправностях, срок хранения и съедобность продуктов питания сокращается.

Удалите все продукты

Если холодильник не будет использоваться длительное время, отключите его от сети и очистите его способом, описанным выше. Оставьте дверцу холодильника открытой, чтобы предотвратить возникновение неприятных запахов от продуктов, оставшихся в холодильнике.

⚠ Чтобы обеспечить должный срок службы холодильника, рекомендуется не выключать холодильник пока это не станет необходимым.

До отъезда на выходные или в отпуск

При отъезде в длительный отпуск, отключите подачу электроэнергии. Уберите все продукты и подождите пока растает весь лед. После этого очистите и осушите внутреннюю часть, оставьте дверцу холодильника открытой, чтобы предотвратить возникновения неприятных запахов от продуктов, оставшихся в холодильнике.

Перемещение холодильника

Отключите холодильник от сети. Уберите все продукты. Закрепите полки и контейнер для фруктов и овощей в холодильнике, а также полки и другие подвижные части в морозильной камере с помощью клейкой ленты. Закройте дверцу и закрепите ее клейкой лентой. Не наклоняйте холодильник более чем на 45 градусов (угол к вертикали), чтобы избежать повреждения системы охлаждения. Не двигайте холодильник за ручку, чтобы избежать повреждения собственности или телесных повреждений.

ОБНАРУЖЕНИЕ И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перед тем как обратиться в сервисный центр, сначала ознакомьтесь с таблицей обнаружения и устранения неисправностей. Это может сэкономить как ваше время, так и ваши деньги. Таблица содержит общие проблемы, за исключением тех, которые вызваны дефектами в качестве исполнения или в материале холодильника.

Проблема	Причина	Решение
Работа холодильника		
Компрессор не работает	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Холодильник работает в цикле размораживания. ✗ Холодильник не подключен к сети электропитания. ✗ Холодильник ВЫКЛЮЧЕН. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Это нормально для холодильника с автоматическим размораживанием. ✓ Убедитесь в том, что вилка крепко вставлена в розетку. ✓ Нажмите и удерживайте кнопку «Питание» в течение 3 секунд или более, чтобы перезапустить холодильник или поверните ручку из положения ВыКЛ в положение выбора температуры.
Холодильник запускает охлаждение часто или на слишком долгий период времени	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Температура снаружи или внутри слишком высокая. ✗ Холодильник был отключен от сети долгое время. ✗ Дверцы открывают слишком часто или слишком надолго. ✗ Дверца камеры холодильника/морозильника закрывается неплотно. ✗ Температура камеры морозильника настроена на слишком низкую. ✗ Дверной уплотнитель холодильника/морозильника грязный, изношенный, растрескавшийся или не подходящий. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ В данном случае для холодильника нормально работать дольше. ✓ Обычно уходит от 8 до 12 часов, чтобы холодильник полностью охладился. ✓ Теплый воздух поступает в холодильник и заставляет его чаще запускаться. Не открывайте дверцу слишком часто. ✓ Убедитесь в том, что холодильник находится на ровной площадке и никакие продукты или контейнеры не соударяются с дверцей. Смотрите «открытие/закрытие дверцы/ящика» в разделе «Предупреждение». ✓ Установите температуру на более высокую отметку, пока не будет достигнута удовлетворительная температура холодильника. Достижение стабильности температуры занимает 24 часа. ✓ Почистите или замените дверной уплотнитель. Отсутствие герметичности в дверном уплотнителе может привести к более длительному времени работы холодильника для поддержания желаемой температуры.
Слишком высокая температура		
Слишком высокая температура в отсеке холодильника/морозильника	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Дверца слишком часто открываются или остается открытой слишком надолго. ✗ Установлена слишком высокая температура. ✗ Дверца плотно не закрываются. Выставлена слишком высокая температура в морозильнике. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Теплый воздух попадает в холодильник каждый раз когда дверца открывается. Попытайтесь открывать дверцу так редко, как это возможно. ✓ Перенастройте температуру. ✓ Смотрите «открытие/закрытие дверцы/ящика» в разделе «Предупреждение». ✓ Установите температуру морозильника на более низкую отметку. Достижение стабильности температуры холодильника занимает 24 часа.
Температура в морозильнике слишком высокая, тогда как температура в холодильнике ОК	✗ Выставлена слишком высокая температура в морозильнике.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Установите температуру морозильника на более низкую отметку. Достижение стабильности температуры холодильника занимает 24 часа.
Вода/влага/иней на наружной поверхности холодильника		
Влага скапливается на внешней поверхности холодильника или между двумя дверцами	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Влажный климат. ✗ Дверца холодильника закрыта неплотно. Это приводит к конденсации холодного воздуха в холодильнике и теплого воздуха снаружи. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Это нормально во влажном климате. Количество влаги уменьшится при уменьшении влажности. ✓ Смотрите «открытие/закрытие дверцы/ящика» в разделе «Предупреждения».
Неприятные запахи в холодильнике		
Внутренняя сторона холодильника грязная	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Внутреннюю поверхность холодильника необходимо почистить. ✗ В холодильнике хранятся продукты с сильным запахом. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Очистите внутреннюю поверхность холодильника. ✓ Плотнее заворачивайте продукты.
Если вы слышите		
Звуковой сигнал	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Отсек холодильника открыт. ✗ Температура в морозильнике слишком высокая. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Закройте дверцу или заглушите предупреждающий сигнал вручную. ✓ Предупреждающий сигнал является нормальным при первом запуске прибора из-за относительно высокой температуры.
Ненормальные звуки	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Холодильник расположен не на ровной поверхности. ✗ Холодильник соприкасается с некоторыми объектами вблизи него. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Используйте ножки для настройки уровня расположения холодильника. ✓ Уберите объекты вблизи него.
Легкий шум схожий с течением воды	✗ Это звук холодильной системы.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Нормально.
Нагревание корпуса	✗ Работает противоконденсантная система.	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Эта система предотвращает образование конденсата и это нормально.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	A2F635*	C2F636*
Общий объем, л	356	364
Полезный объем холодильной/морозильной камеры, л	235/100	235/108
Полезный объем отделения скопротращящихся продуктов	21	21
Характеристика морозильной камеры	*/***	*/***
Производительность морозильной камеры за сутки, кг	12	12
Класс энергопотребления	A+	A+
Потребление электроэнергии за год, кВтч	334	342
** Корректированный уровень звуковой мощности, дБа	39	39
Климатический класс	SN-ST	SN-ST
Номинальная мощность системы оттаяки, Вт	205	205
Потребляемая мощность нагревательных систем, Вт	205	205
Управление	электронное	электронное
Тип хладагента	R600A	R600A
Габариты (Ш×В×Г), мм	595×1998×672	595×1995×672
Вес, кг	83	80
Габариты в упаковке (Ш×В×Г), мм	663×2000×741	663×2000×741
Вес в упаковке, кг	91	88

Модель	A2F637*	C2F637*
Общий объем, л	378	386
Полезный объем холодильной/морозильной камеры, л	257/100	257/108
Полезный объем отделения скопротращающихся продуктов	21	21
Характеристика морозильной камеры	*/***	*/***
Производительность морозильной камеры за сутки, кг	12	12
Класс энергопотребления	A+	A+
Потребление электроэнергии за год, кВтч	342	349
** Корректированный уровень звуковой мощности, дБа	39	39
Климатический класс	SN-ST	SN-ST
Номинальная мощность системы оттаяки, Вт	205	205
Потребляемая мощность нагревательных систем, Вт	205	205
Управление	электронное	электронное
Тип хладагента	R600a	R600a
Габариты (Ш×В×Г), мм	595×1998×672	595×1998×672
Вес, кг	88 **90	85 **87
Габариты в упаковке (Ш×В×Г), мм	663×2093×741	663×2093×741
Вес в упаковке, кг	97 **98	94 **95

Модель	C2F536*	C2F537*
Общий объем, л	364	386
Полезный объем холодильной/морозильной камеры, л	256/108	278/108
Полезный объем отделения скопротращающихся продуктов	,	,
Характеристика морозильной камеры	*/***	*/***
Производительность морозильной камеры за сутки, кг	12	12
Класс энергопотребления	A	A
Потребление электроэнергии за год, кВтч	417	428
** Корректированный уровень звуковой мощности, дБа	42	42
Климатический класс	SN-ST	SN-ST
Номинальная мощность системы оттаяки, Вт	205	205
Потребляемая мощность нагревательных систем, Вт	205	205
Управление	электронное	электронное
Тип хладагента	R600a	R600a
Габариты (Ш×В×Г), мм	595×1995×672	595×1998×672
Вес, кг	78	85
Габариты в упаковке (Ш×В×Г), мм	663×2000×741	663×2093×741
Вес в упаковке, кг	85	94

* = в зависимости от комплектации холодильника (цвет)

** = вес моделей со стеклянными дверьми

*** = определение уровней звуковой мощности и звуковой энергии источников шума по звуковому давлению ГОСТ Р ИСО 3744-2013

Месяц и год изготовления холодильника смотрите на информационной табличке внутри холодильной камеры.

ГАРАНТИЙНОЕ И ПОСЛЕГАРАНТИЙНОЕ СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

По всем вопросам сервисного обслуживания или приобретения дополнительных принадлежностей просим обращаться к вашему продавцу, у которого вы приобрели это изделие, или в один из авторизованных сервисных центров Хайер. До начала использования изделия внимательно ознакомитесь с Инструкцией по эксплуатации. Удовлетворение требований потребителя по окончании гарантийного срока производится в соответствии с действующим законодательством.

Сообщаем Вам, что наша продукция сертифицирована на соответствие российским требованиям безопасности согласно Закону РФ "О защите прав потребителей".

Информацию по сертификации наших приборов, данные о номере сертификата и сроке его действия, Вы также можете получить в Службе поддержки клиентов (см. «Гарантийный талон». Бесплатная горячая линия Россия 8-800-250-43-05, Казахстан 8-800-2000-17-06, Беларусь 9-10-800-2000-17-06.).

МАЗМУНЫ

Бұйымды қаптау және кәдеге жарату	9
Ескерту	9
Пайдаланар алдында	11
Функциялары	11
Қызмет көрсету	13
Ақауларды табу және жою	14
Техникалық сипаттамалары	15
Кепілді және кепілдіктен кейінгі сервистік қызмет көрсету	15
Есіктерді қайта ілу	30

Шартты белгілер



Іә



Жоқ



Назар аударыны



Ескерту

Аксесуарлар

Төменде көлтірдіген тізімге сәйкес аксессуарлар мен әдебиеттің болуын тексеріңіз:

1 × Пайдалануышының нұсқаулығы

1 × Есік ілмегінің қақпағы

1 × Кепілдік талоны

1 × Энергия тиімділігін таңбалуа

1 × Мұзсалғыш

1 × Жұмыртқа салғы

БҰЙЫМДЫ ҚАПТАУ МЕН КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Кәдеге жарату

Егер сіздің есік тоқаулықшызында будан әрі пайдалану мүмкін болмаса, сіз қоршаған ортаға зиян келтірмейтінде етіп тоқаулықшы тастағынан келсе, тоқаулықшы дұрыс кәдеге жарату керек. Қосымша ақпарат алу үшін жергілікті коммуналдық қызметтерге жүгініңіз. Егер тоқаулықшы кәдеге жаратуға ариласа, онда электр көрінің бауын мүмкіндігінде корпуста жақын етіп кесіңіз, тоқаулықшы есігін, тоқаулықшы басқа пайдалану мүмкін болмауы, нығызауда шор резеңкен және сөрөлдерді алып тастаңыз. Тоқаулықшының сұтуы жүйесін закындалма алмауға тырысыңыз. Кәдеге жарату кезінде жалпы еңбекті қорғау ережелерін және қауіпсіздік техникасын басшылыққа алыңыз. Осы бұйымды кәдеге жарату туралы қосымша ақпарат алу үшін, өз қалағаудағы компанияның кеңесісімен, қалдықтарды жоюмен айналысадын коммуналдық қызметтің немесе бұйымды сатып алған дүкенмен хабарласыңыз.



ЕСКЕРТУ

Аспалты бірінші рет пайдаланар алдында

Болжанды пайдалану: Осы аспал құрғақ, жабық тұрмыстық жағдайлардаған пайдалану үшін құрастырылған. Басқа түрде пайдалана туисті дәрежеде пайдаланба болып табылады, жарактап ақпарат алу мүмкін, бұл әрекеттер үшін өндіруші жаупал бермейді.

Несістеу болады ...

- ✓ Штепсельдік айырдан тоқаулықшының астындағы кеңістікте штекельтіне көз жеткізіңіз.
- ✓ Тоқаулықшының айырдан тоқаулықшының көз жеткізіңіз.
- ✓ Электркорек бауын базын көтпелді және тоқаулықшының жылжытқан кезде, оны закындалап алмауды ойластырыңыз.
- ✓ Штепсельдік айырдан закындалмасанын көз жеткізіңіз, егер закындалса, мүмкіндігінше, электрдің берілүін ажыратып, оны үкүпте түрде ешириңіз, соңда ақын аны ауыстыру үшін авторланаған сервистік орталықтың маманымен кесісіңіз.

✓ Тоқаулықшының жаңында газ немесе басқа тұтанатын газ жылжыттыңын, болмауын көз жеткізіңіз. Жылжыстау болған жағдайда, газдың жылжыттың токтату үшін клапанды ешириңіз; есік пен терезелерді ашыңыз, тоқаулықшының немесе кез келген басқа аспалтың электр корек бауарлын қосынан жаңе ажыраттаптың.

✓ Тазалау мен қызына көрсету үшін тоқаулықшының желіден ажыратыңыз.

✓ Есіктедің тұтыншын утап ашыңыз, есіктедің арасындағы қашықтық ете тар болуы мүмкін екендейдін назар аударыңыз, сау-сақтардың қысымын жауын жол бермениңіз.

✓ Тоқаулықшының шөшірілген соң, қайта қосынан дейін кемінде 5 минутқа қалдырыңыз, ейткені жиі қайта қосу компрессордың закындалуы мүмкін.

✓ **НАЗАР АУДАРЫНЫҢ!** Аспалтың корпузында немесе орнатылған конструкцияда орналаскан желдету саңылауарын бөгеменіз.

✓ Тоқаулықшының кәдеге жарату кезінде, баалардың кездесіпкөс қамалың қалыну болдырау үшін, тоқаулықшының есіктін, есік нығызауда шоры мен серелердің алып тастаңыз, оларды тиісті орынға қойыңыз.

✓ Осы аспалты егер ереселген базыларын болса немесе аспалтың қауіпсіз пайдалануға қатысты нұсқаулық беретін және ілесеп қауіппелері түсінетін болса, тәжірибелі мен білімін болмаған жағдайда, 8 жастаң асқан баалар мен деңе, сенсорлық немесе ментальдық базалардың тазалаудың жаңе пайдалануышының қызметтің көрсеттіне болмайды.

✓ Тоқаулықшы жақын жеделтілітін жерде орналасуы тиіс. Тоқаулықшының үстінде кемінде 20 см және айналасында 15 см кеңістік-тің болуына көз жеткізіңіз.

✓ Аспал пен газ құбырының ен аз руцаст етілген қашықтығы 15 см, жуысуына жол берілмейді.

✓ Аспал штепсельдік айыр қолжетімділікте тұратындағы штекельтінде орналасуы тиіс.

Несістеу болмайды ...

✓ Тоқаулықшы 220–240 Вт айнымалы ток/50 Гц электр желісінде жұмыс істейді. Кернеу дұрыс болмаганды, тоқаулықшы іске қосылғанда, температуралы реттеуіштін, компрессордың закындалуы, компрессор жұмысы істеп тұрған кезде қалыптас тыс шу туындауды мүмкін. Қажет болған жағдайда, автоматты кернеу тұрақтандырышты орнатыңыз.

✓ Тоқаулықшының сенімді етіп жерге түйікталып арнайы розеткада лайық келетін 3 тарамдық (жерге түйікталған) штепсельдік айырмен жағдықталған. Ешкешан 3-ші түйісіді (жерге түйікталған) розеткада лайық келетін 3 тарамдық (жерге түйікталған) штепсельдік айырмен жағдықталған. Тоқаулықшының орнатқан соң, айыр қолжетімді жерде қалуы тиіс.

✓ Тоқаулықшы ішінде ешқашан оңай тұтанатын, жарылысқа қауіпті немесе тottану-белсенді материалдарды сақтамаңыз.

KZ

ЕСКЕРТУ

- ✗ Тоңазытқышта дәрі-дәрмектерди, бактериологиялық немесе химиялық заттарды сақтамаңыз. Осы тоңазытқыш түрмөстық аспап болып табылады. Оның ішінде қатан температуралық жағдайда сақтауда қажет етітін материалдарды салуға болмайды.
- ✗ Әрт пайды болмауы үшін, тоңазытқышта тікелей жақын жерде бензинді немесе оңай тұтанағын басқа заттарды сақтамаңыз және пайдаланбаңыз.
- ✗ Үстінне заттардың күлап түсінен дene зақымдарын алмау үшін, тұрақсыз заттарды (ауыр объектілер, ішінде сүйкітылған бар контейнерлер) тоңазытқыштың үстінде болғынға салынаңыз.
- ✗ Есікке немесе бетелек ұсташықа асылып тұрмайыз. Есік тік қалынан жылжып кету мүмкін, бетелек ұсташы жұлдызын түсіні немесе тоңазытқыштың аударылып кету мүмкін.
- ✗ Азық-түлік пен сусындарды толтыру және шығару кезінде, мұздату камерасының есігін, сөрелерді немесе оның, корпусын аяқпен баспаңыз.
- ✗ Мұздату камерасы жұмысы істеп тұрган кезде, оның ішкі бетіне ылғал қолыңызды тигізбеніз, ейткені сіздің көлдәрларың бетіне жабысы қалып мүмкін.
- ✗ Тоңазытқыштың электрлік оқшаулаудың сақтауда қамтамасыз ету үшін, тоңазытқышқа су шашпаңы және сунем жұмсаңыз, тоңазытқышты ылғал жерге немесе үстінде түгелден жерге орналастырымаңыз. Шашпаңдан дылдары мен дақтарды жұмсақ таза матамен тазалаңыз және кептіріп алыңыз.
- ✗ Тоңазытқышқа жөндеу жүргізуі, бөлшектеу мен өзгерістер енгізуід мамандандырылған сервистік орталықтың маманы жүргізуі тиіс.
- ✗ Тоңазытқыштың кез келген бірден немесе өрсекел қозғалуы сунтық құбырларын зақымдауды мүмкін. Нәтижесі меншік мүлкін жоғалтуға немесе дене жаракатын алуға аекелу мүмкін.
- ✗ Сабилердің немесе балалардың мұздату камерасының жәшіктеріне кіріп алуның жол берменіз.
- ✗ **НАЗАР АУДАРЫНЫ!** Өндіруші ұсынған аспалттарды қоспағанда, азық-түлік сақтауға арналған бөлімдердің ішінде электр аспалттарын пайдаланағы болмайды.
- ✗ **НАЗАР АУДАРЫНЫ!** Жүйе құрамында жогары қысымды хладагент бар. Жүйені ашпаңыз. Қызмет көрсетуді мамандандырылған сервистік орталықтың мамандарды гана жүргізеді.
- ✗ **НАЗАР АУДАРЫНЫ!** Әладагент сұбасын зақымдауға жол берменіз.
- ✗ Тоңазытқыштың ішкі белгін кептіріп алу үшін, шаш кептіруге арналған фенді пайдаланбаңыз. Иісті кетіру үшін тоңазытқыш ішінде жақылған шамды орналастырыманыз.
- ✗ Аспалтың ешір бетіне инсектицидтер сияқты ұшатын субстанцияларды тоңадатпаңыз.
- ✗ Есіктің жылку радиусы шегінде балалар жоқ, кезде гана тоңазытқыштың есіктірін ашының немесе жабының.
- ✗ Егер қауілсіздік үшін жауапты тұлға аспалты пайдаланудың бақыламаса және ол туралы нұскаулық бермесе, осы аспалты дене, сенсорлық немесе менталдық мүмкіндіктері шектеулі немесе тәжірибелі мен білім жоқ адамдардың (балалардың қоса алғанда) пайдаланына арналмағы.
- ✗ Компрессорлардың едауыр үзақ жұмыс іsteїн немесе азық-түліктірдің күлап түсінен бодлымрау үшін, тоңазыт камераудан тым көп азық-түліктік сақтамаңыз. Жәшіктерді жүктеу жаһелін асқыруға болмайды. Азық-түліктің жаллы салмалы 30 кг аспалуға тиіс. Азық-түліктің едеге түсті қалып тұлдырыма үшін, мұздатқыштың жашиғін тым қатты немесе киялатып ашпаңыз.
- ✗ **НАЗАР АУДАРЫНЫ!** Өндіруші ұсынған әдістерді қоспағанда, механикалық аспалттарды немесе ерітуді жеделдетудің басқа әдістерін пайдаланағы болмайды.
- ✗ Аспла үшінде жауылыштың қаупын бар объектілерді, асиресе, тұтанағын толтырышы бар аэрозольды баллондарды жинамаңыз.
- ✗ Тоңазытқыш шешінде жақынтанумен байланысты әлдеңдер маселе тұндаған жағдайда, мәселенен жоға үшін мамандандырылған сервистік қызметтін хабарласыңыз, ес бетінде ауыстыруға жол берілмейді.

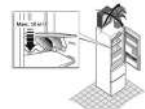


Тоңазытқышта азық-түліктің сақтау тұралық көңестер

- ① Тоңазытқышка салғанда гейн ыстық, тамақ енімдері бөлме температурасына дейін сунтылып тиіс.
- ② Тоңазытқышка салғанда гейн азық-түліктің жынысы, тазалаңыз немесе барлық тамашыларын кептіріп алыңыз.
- ③ Тоңазытқышта сақталатын азық-түлік тұмашалын жабылған тоңазытқышта сақтауға тиіс. Бұл азық-түліктен ылғалдаңыз буланының сонын салдарынан олардың білүнің болдырылмайды.
- ④ Сақталатын азық-түлік санатория сұрьытпалы тиіс. Күн сайын пайдаланылатын азық-түлік сөренин алдыңын жағына орналастырылуы тиіс. Бул есілік ашы қезінде қажеттік арекеттердің болдырымауга комектеседі, сондай-ақ егер сіз оларды тамаққа пайдалануды ұмыттың кетсөн, жарымдық мәрзіміннің бітін болдырымауга мүмкіндік береді.
- ⑤ Ишкі пластиктің зақындаған алмау үшін, мүмкіндігінше азық-түліктің тоңазытқыш пен мұздатқыштың ішкі қабырғаларынан біршама альстару орналастырыңыз.
- ⑥ Тоңазытқышта шектен тым азық-түлік салуға болмайды. Азық-түлік арасында кішігірім қашақтық болуы тиіс, мұның өзі салынған ауынан, біртеге айналынан және сақтау нағайелерин алуға комектеседі.
- ⑦ Өлгөл құрамы жағары азық-түліктің ішкі қабырғаға тиізіп сақтамаңыз. Көрі жағдайда азық-түлік қабырғаға жабысып қатып қалуы мүмкін. Азық-түліктің ішкі қабырғалардан біршама альстару орналастырыңыз.
- ⑧ Азық-түліктің (асиресе, құрамында майын бар енімдердің) тікелей ішкі пластикпен жуысып тұруның жол берменіз, ейткені майдың кейір түрлері пластиктің зақындауды мүмкін. Сондықтан майдың лас заттар табылған жағдайда, оларды тазалап алған жән.
- ⑨ Тоңазытқыштың болінінде мұздатылған азық-түліктің ерітін. Сіз тоңазытқышта температуралық тоңадетудің үшін мұздатылған азық-түліктің пайдаланыла аласыз, энергияны үнемедеу ылғал етпе аласыз.
- ⑩ Кейібін заттар, мысалы, пияз, сарысың, зімбр, су жаңғарға және тамырын көненістердің басқа түрлөрі қалыпты температурада үзақ үзілтік салынған мүмкін. Оларды тоңазытқышта сақтаудың кәжеттілік жоқ.
- ⑪ Тоңазытқышта қаді, қауын, папай, бана мен ананастардың метаболизмі жеделдеу мүмкін, сондықтан олардың ол жерде сақтаудың жақеті жоқ. Тоңазытқышта белгілі бір үзілтік үшінде жасыл жемістегірді сақтау олардың пісін жетілдіріп жеделдейті мүмкін.
- ⑫ Ұзақ үлестерге кесілген азық-түліктер тез мұздайды, оларды еріту мен дайындау оңайға соғады. Әр үлестік ұсынылған салмағы 2,5 кг-дан кем.
- ⑬ Мұздату камерасын орналастыру алдында, азық-түліктің жақсылық қалтаңыз. Қантаманың сыртық жаға құрғак болуы тиіс, сондай-ақ қантамалардың бір-біріне жысып тұруын болдырымады. Қантама материалдар иісіз, ауасыз, үзыс және үткіздік болуы тиіс.
- ⑭ Тоңазытқышта шектен тым балын азық-түліктің салмаңыз.

Энергияның сақтау тұралық көңестер

- ① Осы аспап тұрмыстық және соган үкәс жағдайларда пайдалануға арналған:
 - дүкен, кеңе және басқа енімдістік жағдайларда аз үй мақтарапында;
 - фермерлік ғимараттарда және қонақ үйлерде, шағын қонақ үйлерде және тұрғын үй түріндегі басқа инфрақұрылымда клиенттердің пайдалануы үшін;
 - пансионада «турға және таңға ас» режимі жағдайында;
 - қогамдық тамақтану орындарында және саудамен байланысты жоқ осындаид жағдайларда.
- ② Аспалтың салынған, күрғақ, жақсы жеделдейтін белгемен орналастырыңыз. Жеделту саңылауарлын жаппаңыз.
- ③ Ешкашан аспалтың ешкір белгілі жағдайда салынғандағы болып көрінілген.
- ④ Тоңазытқышта азық-түлік салғанда немесе оларды алғанда, аспалтың есігін тым ұзақ ашып тұрмайыз. Есік ашылатын үақыт негұрлым қыса болса, мұздату камерасында согурулым муз аз қалыптасады.
- ⑤ Температуралық жақетті белгіліден темен етіп орнаттаңыз.
- ⑥ Тоңазытқыштың негізінде және оның бүйір қабырғаларында ауаның бұрылуына жеткілікті орынды қантамасыз етіңіз.
- ⑦ Орнату жағынан, ол жағынан, соң жағынан, алтынан және үстінен көңестік қалдырылғының. Бұл энергияның тұтынуынан қысқартуға және электр есебінен сіздің шотыңдықтардың азытуға комектеседі. Азық-түлік енімдердің шамадан тым сақтамаңыз. Азық-түліктің арасында кішігірім қашақтық болуы тиіс. Бұл салынған ауаның біртеге өтүне және жақыс сақтау нағайелерин алуға мүмкіндік береді.

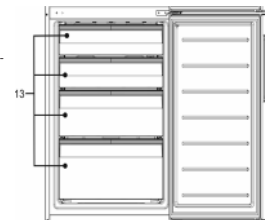
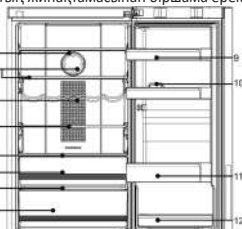


ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

Сипаты

Бұл схема сіз сатып алған тоқазықтыштың жинақтамасынан біршама ерекшелену мүмкін.

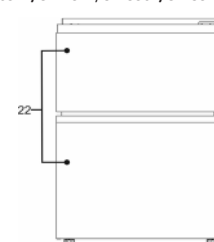
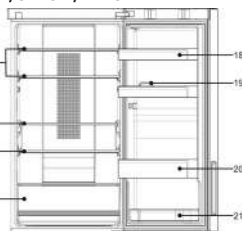
- 1) Сере
- 2) Т.АВТ
- 3) Шарапта арналған сым ұстаыш
- 4) Жиналмалы сөре
- 5) Жашоқтің қалқыры 0°C
- 6) Жашоқ
- 7) Көкеніс пен жеміске арналған арақ-быргалы жашоқ
- 8) Көкеніс пен жеміске арналған жашоқ
- 9) Үстіңгі бетелекелдерді ұстаыш,
- 10) Жұмыртқа ұстаыш
- 11) Арақбыргалы үлкен бетелек ұстаыш
- 12) Қеңфункционалды бетелек ұстаыш



A2F635/A2F637*/C2F636*/C2F637*/C2F737*/A2F737*

C2F636/C2F637*/C2F737*/C2F536*/C2F537*

- 14) Сере
- 15) Жиналмалы сөре
- 16) Көкеніс пен жеміске арналған арақ-быргалы жашоқ
- 17) Көкеніс пен жеміске арналған жашоқ
- 18) Үстіңгі бетелекелдерді ұстаыш,
- 19) Жұмыртқа ұстаыш
- 20) Арақбыргалы үлкен бетелек ұстаыш
- 21) Қеңфункционалды бетелек ұстаыш



C2F536/C2F537*

Орналастыру орны

Монтаждай ережелері мен шарттары:

① Тоқазықтышты орнатуға ыңғайлы орындаңың таңдан алыңыз: тікелей күн сәулесін туспейтін, едені теріс жер. Тоқазықтыштың есіктегір оңай әр ыңғайтын етіп ашуға болмаған жерде таңдаңыз.

② Тоқазықтыш теріс және қатты жерге орнатылуға тиіс. Егер тоқазықтыш тұрақсыз, теріс емес бетке қойылса, ішкі салқындуату жүйесі дұрыс жұмыс істеңмей мүмкін. Егер тоқазықтыш теріс емес жерге орнатылса, астына қоятын зат ретінде теріс берік және отқа тәзімді материалдардан пайдаланыңыз. Егер тоқазықтыш аздап шайалып тұратын бола, сіз тоқазықтыштың аяқтарын сағат тілімен немесе сағат тіліне қарсы буру арқылы бапталатын аяқтарын узарты немесе қысқарты аласыз.

Сактау ережелері және тасымалдауда:

① Капталған тоқазықтыш тік қалындығы 80%-дан аспастын салыстырмалы ылғалдылықта, табиги желдетілітін жабық бөлмеде сакталтыс тиіс.

② Тоқазықтыш үзәк үақыт желіден ажыратулы тұрган кезде, ішіндегі азық-түлікті алып тастап, камеранды тазалаңыз. Камераларда жағымсыз істік пайдада болмау үшин, тазалап болған соң, есіктегір аздап ашип койыңыз.

③ Тоқазықтышты колік құралынан ішінде өткімтал соқыр алуын, жылжы мен құлап түсін болдырмай үшін, сенімді етіп бекітіп, кез келген жабық көлік түрінде тік күйінде тасымалдау керек.

Өткізу: Өткізу шарттары елдің жергілікі зәннамасына сайкес жүргізіледі.

Пайдалану алдындағы дайындаңың

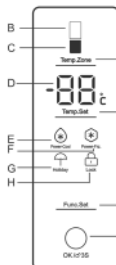
① Каптаманы, кебілласт негізідә және аксессуарларды бекітін жабықсақ таспаны алып тастаңыз. Илесе құжаттама мен аксессуарларды тексерін. Жинақтамада алақшты болған жақдайды, сатып алған саттан бастап 14 күн ішінде дүкенде хабарласыңыз. Тоқазықтышты тиісті орнына жылжытыңыз - «Орналастыру орны» тарауын қаралыңыз. Пайдаланар алдында корпусты тазалап алыңыз. Шілдесінде азық-түліктің салудан бурын, ылғал жұмыс шуберекен тоқазықтыштың сырты және ішкі бетін тазалаңыз. Аспалтың тәсітірін және тазаланған кейін, ондаң қалыптасып жұмыс істеу үшін, тоқазықтыштың көздан бурын, ол кемінде б 8 аяқтың жағымсыз істемей түрүн тиіс. Тоқазықтышты электр көрінешіңіз соң, тоқазықтыш жаңе мұздату камераларының температурасы автоматты түрде сәйкес ретте 5 °C және -18 °C етіп белгіленеді. My Zone болімі тоқазықтыштың күрьозлығы режимінде жұмыс істейді. Режимін қолмен баптау: «температураның болатыу» батырмасын басу арқылы температурасын беруге болады (осы нұсқаулықтың «Функциялар» тарауын қаралыңыз). Тоқазықтыш біршама үақыт жұмыс істеп, тоқазықтыштың белгілі жеткілікті шамада сұғын соң, тоқазықтышқа азық-түлікті салуға болады.

ФУНКЦИЯЛАРЫ

Стандартты басқару панели

Дисплейді басқару және бұғаттау функциясы

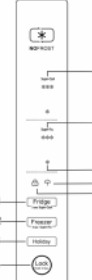
Дисплейдің экраны операция аяқталған соң 30 секундтан кейін автоматты түрде шешід және бұғатталады (Н индикаторы жаңады). Ол тоқазықтыштың есігін асқанда немесе кез келген батырмасын басқанда жаңады. (Ескерті сигналы кезінде дисплей экраны жаңайды). Бұғаттау функциясы: Н индикаторы жаңғанда дейін A4 батырмасын басып, 3 секунда үстап тұрыңыз, дисплей экраны бұғаттан шығарылады.



Үнемді басқару панелі

Дисплейді басқару және бұғаттау функциясы

Жұмыс аяқталғаннан кейін дисплей экраны ешіп, құлпытадалады (F индикаторы жаңады). Ол кез келген түрде басылған кезде жаңады. (Дабыл кезінде есектеру экраны жаңайды). Құлпытап функциясы: А индикаторы жаңғанша, дисплей экраны құлпытандыганша A4 түймесін 3 секунд басып тұрыңыз. Құлпытты ашу функциясы: F индикаторы сенгенше, дисплей экраны құлпытандыганша A4 түймесін 3 секунд басып тұрыңыз.



ФУНКЦИЯЛАРЫ

Тоназытыштың температурасын балттау

В индикаторы жанганға дейін A1 батырмасын бірнеше рет басыныз. Тоназытыштың температурасын балттау шін A2 батырмасын басыныз. В және D индикаторлары бір мезгілде жылылықтадағы дәрбесін сыйнан температура 1°C-ге үтігайын отырады; “2”-“3” “4”-“5” “6”-“7” “8”-“2” арқылы мудаттышты балттау параметрерінің бірізділігі. Тоназытыштың температуралар диапазоны 2°C минимал мәннен 8°C максимал мәнге дейін күбілген отырады. Белгіленген температуралар растау шін, A2 батырмасын немесе A4 батырмасын басыныз.

Мұздату камерасының температурасын балттау

С индикаторы жанганға дейін A1 батырмасын бірнеше рет басыныз. Мұздатыштың температурасын балттау шін A2 батырмасын басыныз. С және D индикаторлары бір мезгілде жылылықтадағы дәрбесін сыйнан температура 1°C-ге томенден отырады; “-16”-“17” “-18”-“19” “-20”-“21” “-22”-“23”-“24”-“16” арқылы тоназытышты балттау параметрерінің бірізділігі. Тоназытыштың температуралар диапазоны -24°C мін. мәннен -16°C мах. мәнге дейін күбілген отырады. Белгіленген температуралар растау шін, A2 батырмасын немесе A4 батырмасын басыныз.

Катты суыту (Power-Cool/S-Cool)

Е индикаторы жанганға дейін A3 батырмасын бірнеше рет басыныз. Катты суыту режимін белсендіруді растау шін A4 батырмасын басыныз. Осы функция колмен белсендіруді үдерісін қайталау арқылы ешірілу мүмкін. Бул функция температура ең томен деңгейден томен түскенде, автоматты түрде ешеді. Бул режимде Катты суыту функциясы тоназытыштың температурасын балттау кезінде ешеді.

Катты мұздату (Power-Frz/S-Cool)

F индикаторы жанганға дейін A3 батырмасын бірнеше рет басыныз. Катты мұздату режимін белсендіруді растау шін A4 батырмасын басыныз. Осы функция колмен белсендіруді үдерісін қайталау арқылы ешірілу мүмкін. Бул функция температура ең томен деңгейден мұздатыбын болсын, мұздату камерасына азық-түліктің салғанда дейін 24 сағат бүрін Катты мұздату функциясын қосыныз. Бул режимде Катты мұздату функциясы мұздатыштың температурасын балттау кезінде ешеді.

Демалыс функциясы

G индикаторы жанганға дейін A3 батырмасын бірнеше рет басыныз; Демалыс функциясын растау шін A4 батырмасын басыныз. Осы функция колмен белсендіруді үдерісін қайталау арқылы ешірілу мүмкін. Демалыс режимінде тоназыту камерасы автоматты түрде 17 °C температурада жұмыс істейді, ал мұздату камерасы белгіленген температурада жұмыс істейді. Бул режимде Демалыс функциясы тоназытыштың температурасын балттау кезінде ешеді.

Ашық есік туралы ескеруши сигнал

Тоназытыштың есігі ашылағанда, тоназытыштың ішіндегі жарып пен басқару панелі жанады. Егер есіг 3-4 минут ішінде жабылmasa, ескеруши сигнал беріледі. Есігі жауып немесе басқару панеліне қол тигізіл, ескеруши сигналды тоқтату болады. Егер тоназытыштың есігі 7 минуттан кейін жабылmasa, тоназытыштағы жарық және бақылау панелінің жарып автоматты түрде сөнеді.

Серелердің білгітін балттау

. Серені қайта орналастыруға болады, серені қажетті орынга орнату шін, серенің екі жағындағы құлақтарын бағыттышында орналастырып, оны түрлелеге дейін жылжытыңыз.

Кекеністер мен жемістерге арналған жәшік

Тоназытышта кекеністер мен жемістерге арналған жәшік бар. Ол жемістерді, кекеністерді және т.б. сақтауға жаралады.

0 °C фреш аймақ бөлігі

Жәшіктің Температура белгіленген режимде -2°C дейін +3°C деңгейінде сақталады. Ол қоршаған ортаниң ер түрлі температурасына немесе тоназытыштың жұмыс режиміне байланысты сал өзгеру мүмкін. Ол 1-2 күн бойы таза балықты, етті және дайындалған тағамды сақтауға жаралады.

T.ABT бактерияға қарсы модулі

Модудің жұмыс принципі түрмалин кристалдарының табиги бас қасиеттеріне негізделген. Түрмалин кристалдары орта температурасын өзгерті арқылы (сұтуғы, қызырды) оған асер еткенде, электр зарядын жинақтап қасиеттің ие. Кристалдың бір ушы теріс, ал келесін оң зарядың ие. Түрмалин айналадағы аудайды со молекуласын зарядтайды. Сейтіп, айналады жағынан, теріс зарядталған иондарды күміс иондарымен реакцияға туспін, антибактериялық асер түзеді. Модуль қосында балттауда жақет етпейді.

Жиналымалы Серені пайдалану

1-сурет жауып түрдегі жиналымалы серенің көрсетеді, ол жерде сіз азық-түлікке арналған контейнерлерді орналастыра аласыз. 2-сурет жинаулану түрлен жиналымалы серенің көрсетілген түр, сунда сіз азық-түлікке арналған ет бек контейнерлерді орналастыра аласыз. Серені 1 қалыптан 2 қалыпқа жинау шін, құрылымын езіңізге жарай тартыңыз, содан кейін в құрылымын суретте көрсетілген жебеге бағытында итеріңіз. Серені 2 қалыптан 1 қалыпқа жаю шін, құрылымын езіңізге жарай тартыңыз, содан кейін в құрылымын суретте көрсетілген жебеге бағытында тартыңыз.

Шаралтың сыммен ұстаыштың пайдалану

1-сурет шаралтың сыммен ұстаыштың жинаулану түрлен жиналымалы серенің көрсетілген түр, сунда сіз азық-түлікке арналған ет бек контейнерлерді орналастыра аласыз. Серені 1 қалыптан 2 қалыпқа жаю шін, сымды томен жарай тартыңыз. Оны 2 қалыптан 1 қалыпқа көлтүрүп шін, сымды жарай тартыңыз. Серені екі шұыс бір деңгейде түрганына көз жеткізілін. Кері жағдайда серенің күлп түсү немесе оңда түрлен азық-түліктердің күлп түсү мүмкін.

Тоназытыштың белгілігіндегі шырақ

Шырақтың параметрлері: 12 В макс. 2 Вт С2F636C® немесе 12 Вт А2F635* макс. 5 Вт. Жарық, диодты шырақ энергияның аз тұтынушын және uez қызметтің атқаруын қамтамасын етеді. Егер ақау болса, шұғыл желі бойынша күлп түсінде күлп түсінде хабарласыныз.

HCS середі

Кекеніс жағшынан үтіндегі сере рестепараторлық функциясы бар экологиялық есімдік мембраннымен жабдықталған. Азық-түлік uez үақыт болып бағын күнінде сақталады.

Тоназытыштың температурасын балттау

Қажетті температуралары таңдау шін, A1 батырмасын басыныз. Бул кезде температура С индикаторында Мін-нен Маx-ке дейін циклдік өзгеріске ушырайды, езіңізде қажетті температуралары таңдау алыңыз. Тоназытыштың температуралар диапазоны 2°C минимал мәннен 8°C максимал мәнге дейін күбілген отырады.

Мұздату камерасының температурасын балттау

Қажетті температуралары таңдау шін, A2 батырмасын басыныз. Бул кезде температура D индикаторында Мін-нен Маx-ке дейін циклдік өзгеріске ушырайды, езіңізде қажетті температуралары таңдау алыңыз. Тоназытыштың температуралар диапазоны -24°C минимал мәннен 16°C максимал мәнге дейін күбілген отырады.

Катты суыту

Функцияны белсендіруді шін, С индикаторы жанганға дейін A1 батырмасын 3 секунд үстап тұрыңыз. Катты суыту режимін шыу шін, С индикаторы акыратылғанда дейін A1 батырмасын үстап тұрыңыз. Бул функция температура ең томен деңгейден темен түскенде, автоматты түрде ешеді.

Катты мұздату

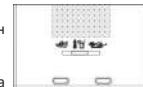
Функцияны белсендіруді шін, D индикаторы жанганға дейін A2 батырмасын 3 секунд үстап тұрыңыз. Катты мұздату режимін шыу шін, D индикаторы акыратылғанда дейін A2 батырмасын үстап тұрыңыз. Бул функция 56 сағат еткен соң автоматты түрде ешеді. Егер сіз мұздату камерасында азық-түліктің көп мелешер мұздатыбын болсын, мұздату камерасы азық-түліктің салғанда дейін 24 сағат бүрін Катты мұздату функциясын қосыныз. Бул режимде Катты мұздату функциясы мұздатыштың температурасын балттау кезінде ешеді.

Демалыс функциясы

Г индикаторы жанганға дейін A3 батырмасын басыныз. Осы функция колмен белсендіруді үдерісін қайталау арқылы ешірілу мүмкін. Бул функция 56 сағат еткен соң автоматты түрде ешеді. Егер сіз мұздату камерасында азық-түліктің көп мелешер мұздатыбын болсын, мұздату камерасы автоматты түрде 17 °C температурада жұмыс істейді, ал мұздату камерасы белгіленген температурада жұмыс істейді. Мұздату камерасы белгіленген температурада жұмыс істейді.

Азық-түлік түрләри ескеруши сигнал

Тоназытыштың есігі ашылағанда, тоназытыштың ішіндегі жарайп жаңады (басқару тақтасы жанайды). Егер есіг 3-4 минут ішінде жабылmasa, ескеруши сигнал беріледі. Есігі жауып немесе басқару панеліне қол тигізіл, ескеруши сигналды тоқтату болады. Егер тоназытыштың есігі 7 минуттан кейін жабылmasa, тоназытыштағы жарайп және бақылау панелінің жарайп автоматты түрде сөнеді.



ФУНКЦИЯЛАРЫ

Үлкен сақтау көлемі

Тоңазытқыштың температурасын балтау

Тоңазытқыштаты немесе мұздатқыштаты төмөнгі жашикі қоспағанда, энергияны тиімді пайдалану үшін, басқа жашиктерді азық-түліктің үлкен көлемін сақтау үшін шығарып тастау керек.

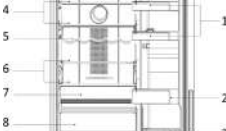
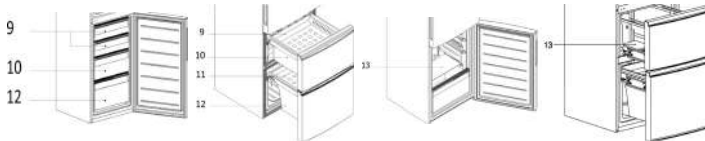
△ Мұздатқыш камерада ауда желдемілетіп орынды бұғаттамаңыз, одан 15 мм қашықтыкты ұстаныңыз, сондай-ақ мұздатқыштың сенсорын азық-түліктен бөлгемей, одан 15 мм қашықтыкты ұстаныңыз (сенсор мұздату камерасында оң жақта айнек серенін үстінде орналаскан).

△ Кейбір функцияларды тоңазытқыштың моделіне қараң ерекшелену мүмкін.

Түрлі азық-түліктерді сақтауға арналған ұсыныс

Салыңын ауа тоңазытқыш ішінде айналатындықтан, сақтау белгінде температуралық айырмашылық байкаулы мүмкін. Түрлі азық-түліктер өздерінің қасметтеріне қараң белгітік түрлі орындауда орналасуы тиіс.

1. Жұмыртқа, май, ірішік және т.б.
2. Сусындар, консервленген азық-түлік және т.б.
3. Май, косметика и т. д.
4. Сусындар, консервленген азық-түлік, торттар және т.б.
5. Шарап, шампан және т.б.
6. Сүт, ірішік және т.б.
7. 0 °C аймагында балын балық, ет немесе дайындалған тамақ және т.б. 1–2 күн бойы немесе 8 тармақта көрсетілгендей.
8. Дайындалған ет, балын балық пен ет және т.б.
9. Мөлшері кішігірім мұздатылған азық-түліктер немесе қапталған азық-түліктер.
10. Мұздатылған азық-түліктер, балмұздак және т.б.



11. Қолемі шағын мұздатылған өнімдер немесе қапталған өнімдер.

12. Мұздатылған өнімдер, балмұздак және т.б.

13. Мұздату белгінде жашик 12 қоспағанда, ішкі жашиктер мен түпқоймаларды шығарып алса, мұздатылған азық-түліктердің үлкен улестері сақтауға болады..

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Тазалау

△ Бұлғынға азық-түлік ісін болдырмау үшін, тоңазытқышты тұрақты тазалауда отыру кажет. Қауіпсіздік мақсатында тоңазытқышты тазалаудың оны желіден ажыратының. Тоңазытқышты жұмсақ матамен немесе жылы суға мальянған ысықшып тазалаңыз (жұмсақ жұбын затты қосуға болады). Жұмсақ құргақ матамен тоңазытқыштың, бетіндегі су тамшыларын көптірің. Үнемі есік нығызыдауышын таза ұстаңыз.

△ Тоңазытқыш ете ауыр. Тоңазытқышты тазалау немесе жөндеу үшін жылжытқанда, едендің зақымданалмаңыз. Едендің зақымданалмағанда, тоңазытқышты шайқау жылжытпаңыз.

△ Электрлік оқшаулана қасметтерін теріс асерін болдырмау үшін, аспапқа су шашыртпаңыз, су құймаңыз.

△ Катты штекта, сым штекта, жұбын шұнқа, бензин, амилацетат, ацетон және басқа осындай органикалық еріткіштермен, қышкыл немесе сілтімен тазалаамаңыз. Зақымданалмағанда, тоңазытқышты жууға арналған арнайы құралмен және жұмсақ, жұбын заттен тазалаңыз.

△ Іштің қолмен салықын металл есіктерге қолыңызды түгізбейін, кері жағдайда сіздің теріңде салықын металл белшектерге жабысып қалып мүмкін.

Мұздату камерасын еріту Тазалау

△ Мұздату камерасы автоматты түрде ерітіледі. Қолмен басқару қажет емес.

△ Тазалау кезінде салың айнек серелерді жыныс сүмен тазалаамаңыз. Кері жағдайда айнек температуралың бірден ауысынан шытына және дене жаракатына немесе мүлкітің жойылуына ақелу мүмкін.

Электр қорегін тоқтату шаралары

Тілі, жаздырын электр қорегінің беруін тоқтатылған соң бірнеше сағат бойы азық-түлік тоңазытқышта сақтала береді. Егер электр қорегін беру тоқтатылған болса, қанша үакытта созылатынын білу үшін, электр энергетикалық компанияға қоюрау шалының. Электр қорегін шеірілгендеге, тоңазытқыштың қосыныш азық-түліктерді салмаңыз, есікті мумкіндігінше сирек ашуға тырысыңыз. Егер шеірін туралы алдын ала ескерткі берілсе немесе шеір 24 сағаттан астам үакытқа созылса, алдын ала біршама мұз дайындала, оны тоңазытқыш болігіндеңнен жағынанда контейнерге салып қойыңыз.

△ Электрді шеірінде немесе басқа бір ақаулар жағдайында тоңазытқыштағы температура үлғайған сайын, азық-түліктерді сақтау және жарамдылық мерзімі қысқарап түседі.

Барлық азық-түлікті алып тастаңыз

Егер тоңазытқыштың үзак үакыт пайдаланылмайтын болса, оны желіден ажыратып, жоғарыда сипатталған тәсілде тазалаңыз. Тоңазытқышта қалып қойған азық-түліктің жағынсыз ісін болдырмау үшін, тоңазытқыштың есігін ашып қалдырыңыз.

△ Тоңазытқыштың тиісты қызмет ету мерзімін қамтамасын ету үшін, тоңазытқышты қажет болғанға дейін шеірімепеңіз.

Демалуга немесе демалысқа кеткенге дейін

Үзак демалысқа кетерде, электр энергиясының берілүін шеіріңіз. Барлық азық-түлікті алып тастап, бүкіл қыраудың кеткенін күте турының. Содан кейін тоңазытқышта қалып қойған азық-түліктің жағынсыз ісін болдырмау үшін, ішкі белгін тазаларап, көптірің.

Тоңазытқышты жылжыту

Тоңазытқыштың желіден ажыратының. Барлық азық-түлікті шығарып тастаңыз. Тоңазытқыштағы жеміс пен көкеністерге арналған барлық, серелер мен контейнерлерді, сондай-ақ тоңазытқыш камерасындағы жылжымалы белшектерде жабысқақ, таспасын, көмегімен бекітіңіз. Есікті жауып, оны жабысқақ таспамен бекітіңіз. Сүйту жүйесін зақымдан алмау үшін, тоңазытқышты 45 градустан асырып еңкейтпеніз вертикаль бүрүш. Меншілті мүлкізді зақымдан алмау үшін немесе дене зақымын алмау үшін, тоңазытқышты тұтқасынан тартып қозғалтпаңыз.

АҚАУЛАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Сервистік орталықта жүгінер алдында, алдымен ақауларды табу және жою кетесімен танысыңыз. Бұл сіздің үақытыңыз бен акшаңызды үнемдей алады. Орындау саласындағы немесе тоңазытқыштың материалдындағы ақаулардан туындаған мәселелердің қоспағанда, кесте жалпы мәселелерден тұрады.

Мәселе	Себеп	Шешім
Тоңазытқыштың жұмысы		
Компрессор жұмыс істемейді	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Тоңазытқыш мұз еріту циклында жұмыс істеп түр. ✗ Тоңазытқыш электропрек желісінде көсілмеган. ✗ Тоңазытқыш ӨШИРУЛІ. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Автоматты тұрдеге ерітін тоңазытқыш үшін бұл қалыпты жағдай. ✓ Айырдың розеткага мықты салынғанына көз жеткізіңіз. ✓ Тоңазытқыштың кайта іске косу үшін «Корек» батырмасын басып, 3 секунд бойы ұстап тұрындың немесе тұтқаны ӨШПРУ қалпынан температураны таңдау қалпынға қарай бұрының.
Тоңазытқыш сұтынды жиі қосады немесе тым узак үақытқа қосады	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Сырттағы немесе іштегі температура тым жоғары. ✗ Тоңазытқыш желіден тым узак үақытқа ақырттылған. ✗ Есіктерді тым жиі немесе тым узак үақытқа асады. ✗ Тоңазытқыш/мұздатқыш кемерасының есіктері нығыз жабылмайды. ✗ Мұздатқыш кемерасының температурасы тым темен етіп орнатылған. ✗ Тоңазытқыштың/мұздатқыштың есік нығызаудауышы лас, тозған, шытынаған немесе лайық емес. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Бұл жағдайда тоңазытқыштың узак үақыт жұмыс істеуі қалыпты жағдай. ✓ Тоңазытқыштың толық сууы үшін, адette, 8-12 сағат үақыт кетеді. ✓ Тоңазытқышқа жылы ая кіріп, оның жиі іске қосылуына мажбурлайды. Есікті тым жиі ашпаңыз. ✓ Тоңазытқыштың тегі аланды тұрганына және ешбір азық-тұлік пен контейнерлердің есікке соғылаудың көз жеткізіңіз. «Ескертү» тарауындағы «есіктерді/жәшікті/ашу/жабуды» қаранды. ✓ Тоңазытқыш температурасын едәуір темен белгіле орнатыныз. Тоңазытқыш температурасының тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағатқа созылады. ✓ Есікті нығызаудауышын тазалаңыз немесе ауыстырыныз. Есік нығызаудауышында тұмшаланудың болмауы тиісті температуралы ұстап тұру үшін тоңазытқыштың едәуір узак үақыт жұмыс істеуіне екелуі мүмкін.
Тым жоғары температура		
Тоңазытқыш/мұздатқыш кемерасында тым жоғары температура	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Есіктері тым жиі ашылады немесе тым узак азық тұрады. ✗ Тым жоғары температура орнатылған. ✗ Есіктері нығыз жабылмайды. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Есігін әр ашқан сайын тоңазытқышқа жылы ая кіреді. Мүмкіндігінше есігін сирек ашуга тырысыныз ✓ Температуралы қайта балтанды. ✓ «Ескертү» тарауындағы «есіктерді/жәшікті/ашу/жабуды» қаранды.
Мұздатқыштағы температура тым жоғары, ал мұздатқыштағы температура ОК	✗ Мұздатқышта тым жоғары температура.	✓ Тоңазытқыш температурасын едәуір тәмен белгіле орнатыңыз. Тоңазытқыш температурасының тұрақтылығына қол жеткізу 24 сағатқа созылады.
Тоңазытқыштың сыртқы бетіндегі су/ылғал/қырау		
Ылғал тоңазытқыштың сыртқы бетіне немесе екі есіктиң арасына жиналады	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Ылғал климат. ✗ Тоңазытқыштың есіктері нығыз жабылмады. Бұл тоңазытқыштың салынған ауының және сырттың жылы ауының конденсациясына әкеледі. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Бұл ылғал климатта қалыпты жағдай. Ылғал мөлшері ылғал азай-фандан кеміді. ✓ «Ескертү» тарауындағы «есіктерді/жәшікті/ашу/жабуды» қаранды.
Тоңазытқыштағы жағымсыз істер		
Тоңазытқыштың ішкі жағы лас	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Тоңазытқыштың ішкі бетін тазалау жақсет. ✗ Тоңазытқышта ісік өткір заттар сақталады. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тоңазытқыштың ішкі бетін тазалаңыз. ✓ Азық-тұлікты нығызаудан ораңыз.
Егер сіз есітсөзіз		
Дыбыстық сигнал	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Тоңазытқыштың белігі азық. ✗ Мұздатқыш ішіндегі температура тым жоғары. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Есікті жабықыз немесе ескертүші сигналды қолмен өшіріңіз. ✓ Салыстырмалы жоғары температурға орай аспалтып бірінші рет іске қосқанда ескертүші сигналдың пайда болуы қалыпты жағдай болып табылады.
Қалыпты емес дыбыстар	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Тоңазытқыш тегіс емес жерге орналасқан. ✗ Тоңазытқыш өз жаңындағы кейір обьектілермен жүсісады. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тоңазытқыштың орналасу денгейін балтая үшін аяқтарды пайдаланыңыз. ✓ Оның жаңындағы обьектілерді алып тастаңыз.
Су ағысына үк-сас женіл шу	✗ Бұл тоңазыту жүйесінің дыбысы.	✓ Қалыпты жағдай.
Корпусты қыздыру	✗ Конденсатқа қарсы жүйе жұмыс істейді.	✓ Бұл жүйе конденсаттың пайда болуының алдын алады, бұл қалыпты жағдай.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Моделі	A2F635*	C2F636*
Жалпы көлемі, л	356	364
Тоңазыту/мұздату камерасының пайдалы көлемі, л	235/100	235/108
Тез бүлінетпін өнімдер белімінің пайдалы көлемі	21	21
Мұздату камерасының сипаттамасы	*/**	*/**
Бір таулік шілдеде мұздату камерасының өнімділігі, кг	12	12
Энергия туынсыны	A+	A+
Электр энергиясын бір жыл шілдеде тұтынды, квтсағ	334	342
***Түзеліген дыбыстық құат деңгейі, дБА	39	39
Климаттық сыйныбы	SN-ST	SN-ST
Оттайка жүйесінің номиналды қуаты, Вт	205	205
Қызылорду жүйелерінің туынды құаттылығы, Вт	205	205
Басқару	электрондық	электрондық
Хладагент түрі	R600A	R600A
Габариттері (ExБхГ), мм	595×1905×672	595×1905×672
Салмағы, кг	83	80
Қаптамадағы габариттері (ExБхГ), мм	663×2000×741	663×2000×741
Қаптамадағы салмағы, кг	91	88

Моделі	A2F637*	C2F637*
Жалпы көлемі, л	378	386
Тоңазыту/мұздату камерасының пайдалы көлемі, л	257/100	257/108
Тез бүлінетпін өнімдер белімінің пайдалы көлемі	21	21
Мұздату камерасының сипаттамасы	*/**	*/**
Бір таулік шілдеде мұздату камерасының өнімділігі, кг	12	12
Энергия туынсыны	A+	A+
Электр энергиясын бір жыл шілдеде тұтынды, квтсағ	342	349
***Түзеліген дыбыстық құат деңгейі, дБА	39	39
Климаттық сыйныбы	SN-ST	SN-ST
Оттайка жүйесінің номиналды қуаты, Вт	205	205
Қызылорду жүйелерінің туынды құаттылығы, Вт	205	205
Басқару	электрондық	электрондық
Хладагент түрі	R600a	R600a
Габариттері (ExБхГ), мм	595×1998×672	595×1998×672
Салмағы, кг	88	**90
Қаптамадағы габариттері (ExБхГ), мм	663×2093×741	663×2093×741
Қаптамадағы салмағы, кг	97	**98
	94	**95

Моделі	C2F536*	C2F537*
Жалпы көлемі, л	364	386
Тоңазыту/мұздату камерасының пайдалы көлемі, л	256/108	278/108
Тез бүлінетпін өнімдер белімінің пайдалы көлемі	,	,
Мұздату камерасының сипаттамасы	*/**	*/**
Бір таулік шілдеде мұздату камерасының өнімділігі, кг	12	12
Энергия туынды сыйныбы	A	A
Электр энергиясын бір жыл шілдеде тұтынды, квтсағ	417	428
***Түзеліген дыбыстық құат деңгейі, дБА	42	42
Климаттық сыйныбы	SN-ST	SN-ST
Оттайка жүйесінің номиналды қуаты, Вт	205	205
Қызылорду жүйелерінің туынды құаттылығы, Вт	205	205
Басқару	электрондық	электрондық
Хладагент түрі	R600a	R600a
Габариттері (ExБхГ), мм	595×1905×672	595×1998×672
Салмағы, кг	78	85
Қаптамадағы габариттері (ExБхГ), мм	663×2000×741	663×2093×741
Қаптамадағы салмағы, кг	85	94

Моделі	A2F737*	C2F737*
Жалпы көлемі, л	378	386
Тоңазыту/мұздату камерасының пайдалы көлемі, л	257/100	257/108
Тез бүлінетпін өнімдер белімінің пайдалы көлемі	21	21
Мұздату камерасының сипаттамасы	*/**	*/**
Бір таулік шілдеде мұздату камерасының өнімділігі, кг	12	12
Энергия туынды сыйныбы	A++	A++
Электр энергиясын бір жыл шілдеде тұтынды, квтсағ	260	268
***Түзеліген дыбыстық құат деңгейі, дБА	38	38
Климаттық сыйныбы	SN-ST	SN-ST
Оттайка жүйесінің номиналды қуаты, Вт	205	205
Қызылорду жүйелерінің туынды құаттылығы, Вт	205	205
Басқару	электрондық	электрондық
Хладагент түрі	R600a	R600a
Габариттері (ExБхГ), мм	595×1998×672	595×1998×672
Салмағы, кг	88	85
Қаптамадағы габариттері (ExБхГ), мм	663×2093×741	663×2093×741
Қаптамадағы салмағы, кг	97	94

*= жиынтығына байланысты тоңазықшы (түсі)

**= шыны есіктері бар модельдердің салмағы

*** = дыбыс қысымы бойынша шу көздерінің дыбыстық құаты мен дыбыстық құатын анықтау - ГОСТ Р ИСО 3744-2013

Тоңазықшының дайындалған айы мен жылын тоңазыту камерасының ішіндегі ақпараттық тақтайшадан қараңыз.

КЕПІЛДІ ЖӘНЕ КЕПІЛДІКТЕН КЕЙІНГІ СЕРВИСТИК ҚЫЗМЕТ ҚОРСЕТУ

Сервистік қызмет көрсетудің немесе қосымша керек-жараптарды сатып алудың барлық мәселелері бойынша осы бүйімді сатып алған өз сатушының немесе Хайер авторланаған сервистік орталықтарының біріне жүгінүді өтінеміз. Бүйімді пайдалана бастағанда дейін Пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен танышып шығыңыз. Кепілдік мерзім аяқталған соң тұтынушының талаптарын қанағаттандыру қолданыстырылғанда жағдайда жүргізіледі.

Біздің өнімнің «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» РФ заңына сәйкес ресей қауіпсіздік талаптары бойынша сәйкестікке сертификатталғанын хабарлаймыз.

Біздің аспалттарды сертификаттау туралы ақпаратты, сертификаттың нөмірі және оның қолданысы мерзімі туралы деректерді Сіз Клиенттеріңде қолдана қызметтін алсаңыз «Кепілдік талоны» қарашыз. Төгін шұғыл жөл: Ресей 8-800-250-43-05, Қазақстан 8-800-2000-17-06, Беларусь 9-10-800-2000-17-06.».

ЗМІСТ

Упаковка та утилізація виробу.....	16
Попередження.....	16
Перед використанням	18
Функції.....	18
Обслуговування.....	20
Виявлення та усунення несправностей.....	21
Технічні характеристики.....	22
Гарантійне і післягарантійне сервісне обслуговування.....	22
Перенавішування дверей.....	30

Умовні знаки

-  Так
-  Ні
-  Увага
-  Попередження

Аксесуари

- Перевірте наявність аксесуарів та літератури відповідно до наведеного нижче списку.
- 1 × Керівництво користувача
 - 1 × Кришка дверної петлі
 - 1 × Гарантійний талон
 - 1 × Маркування енергоефективності
 - 1 × Льодниця
 - 1 × Підставка для яєць

УПАКОВКА ТА УТИЛІЗАЦІЯ ВИРОБУ

Утилізація

Якщо ваш старий холодильник не можна використовувати, і ви бажаєте його викинути, то для того, щоб не завдати шкоди навколишньому середовищу, холодильник потрібно правильно утилізувати. Зверніться до місцевої комунальної служби для отримання додаткової інформації. Якщо холодильник призначений для утилізації, необхідно відрізати шнур електроживлення якожма ближче до корпусу, від єдиних дверць холодильника, ущільнювальну гуму і полице, щоб холодильник не можна було більше використовувати. Постарайтесь не пошкодити систему охолодження холодильника. При утилізації керуйтесь загальними правилами охорони праці та техніки безпеки. Додаткову інформацію про утилізацію цього виробу можна отримати, з'явившись з офісом компанії у вашому місті, комунальною службою, що займається видаленням відходів, або магазином, в якому був придбаний виріб.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Перед використанням приладу в перший раз

Передбачуване використання: Даний прилад призначений виключно для використання в сухих, критичних побутових умовах. Інше використання буде неналежним і може привести до травм, тим самим змінюючи відповідальність з виробника.

Що слід робити ...

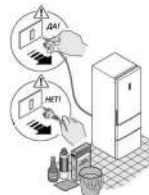
- ✓ Переконайтесь в тому, що штепсельна вилка не обмежена в просторі під холодильником.
- ✓ Беріться за вилку, а не кабель при відключенні і включені холодильника.
- ✓ Подайте про те, щоб не перекати шнур електроживлення не пошкодити його при переміщенні холодильника.
- ✓ Переконайтесь в тому, що штепсельна вилка не пошкоджена, а якщо так, то, по можливості, відключіть подачу електроживлення і обережно від'єднайте її, а також прооконсультуйтесь з фахівцем авторизованого сервісного центру щодо її заміни.
- ✓ Переконайтесь в тому, що поблизу від холодильника немає газу або інших займистих витоків газу. У разі виявлення витоку, закрійте клапан для зупинки витоку газу; відкрийте двері і вікна, але не вмикайте і не вимикайте шнур живлення холодильника або будь-якого іншого приладу.
- ✓ Відключіть холодильник від мережі для його очищення і обслуговування.
- ✓ Відкривайте дверцята за ручку, зверніть увагу на те, що відстань між дверцятами може бути дуже вузькою, тому уникайте застригання пальців.
- ✓ Після відключення холодильника, залиште його не менше ніж на 5 хвилин до повторного включення, оскільки частий перезапуск може пошкодити компресор.
- ✓ **УВАГА!** Не загороджуйте вентиляційні отвори, розташовані в корпусі приладу або у будованій конструкції.
- ✓ При утилізації холодильника, щоб уникнути випадкового замикання дітей, видаліть дверцята холодильника, дверні ущільнювачі і полице, помістіть їх в належне місце.
- ✓ Даний прилад може використовуватися дітьми віком від 8 років і старше та людьми з обмеженими фізичними, сенсорними або ментальними здібностями, а також у разі відсутності досвіду і знань, якщо їх контролюють або інструктують щодо використання приладу безпечною способом і вони розуміють супутні небезпеки. Дітям не можна грati з даним приладом. Чистка та експлуатаційне обслуговування не повинні проводитися дітьми без контролю з боку дорослих.
- ✓ Холодильник повинен бути розміщений в добре провітрюваному приміщенні. Переконайтесь в наявності простору не менше 20 см над і 15 см навколо холодильника.
- ✓ Мінімальна допустима відстань між приладом і газовою трубою – 15 см, стикання не допускається.
- ✓ Прилад повинен бути розташований так, щоб штепсельна вилка залишалася в доступності.

Що не слід робити ...

- ✗ Холодильник працює від електричної мережі 220-240 Вт змінного струму/50 Гц. При неправильній напрузі холодильник може не запуститися, пошкодитися, регулювати температуру, компресор, виникніти ненормальний шум при роботі компресора. При необхідності встановити автоматичний стабілізатор напруги.
- ✗ Для холодильника необхідно забезпечити спеціальну розетку з надійним заземленням. Напруговий кабель холодильника оснащений 3-жильною (із заземленням) штепсельною вилкою, яка підходить до стандартної 3-жильної (із заземленням) розетки. Ніколи не зрізаїть і не демонтуйте 3-ий контакт (заземлення). Після установки холодильника вилка повинна залишатися в доступності.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- ✗ Ніколи не зберігайте легкозаймисті, вибухонебезпечні або корозійно-активні матеріали в холодильнику.
 - ✗ Не зберігайте медикаменти, бактеріологічні або хімічні речовини в холодильнику. Даний холодильник є побутовим електроприладом. Не рекомендується розміщувати в ньому матеріали, що потребують зберігання в строгих температурних умовах.
 - ✗ Не зберігайте і не використовуйте бензин або інші легкозаймисті речовини в безпосередній близькості від холодильника, щоб уникнути виникнення пожежі.
 - ✗ Не розміщуйте нестійкі предмети (важкі об'єкти, контейнери з рідиною) у верхній частині холодильника, щоб уникнути тілесних ушкоджень, спричинених падінням предметів зверху.
 - ✗ Не висніть на дверцітах або на тримачі пляшок. Дверцята можуть зміститися з вертикального положення, можна висмикнути тримач пляшок або холодильник може перекинутися.
 - ✗ Не наступайте на дверцята морозильної камери, на полиці або на її корпус при заповненні і вивантаженні продуктів і напоїв.
 - ✗ Не торкайтесь внутрішньої поверхні морозильної камери коли вона працею, особливо вологими руками, оскільки ваші руки можуть примерзнуть до поверхні.
 - ✗ Для забезпечення збереження електричної ізоляції холодильника, не обприскуйте і не промивайте холодильник водою при очищенні, не розміщуйте холодильник у вологому місці або місці, де він може бути обливти водою. Очистіть і висушіть близькі воді і плями м'якою чистою тканиною.
 - ✗ Ремонт, розбирання і внесення змін в холодильник повинні виконуватися фахівцем спеціалізованого сервісного центру.
 - ✗ Будь-яке різкі або грубе пересування холодильника може пошкодити охолоджуючу трубки. Результатом можуть стати пошкодження пристрою або гліссес ушкодження.
 - ✗ Не дозволяйте немовлятам або дітям забиратися в яшки морозильної камери.
 - ✗ **УВАГА!** Не використовуйте електричні прилади усередині відділень для зберігання продуктів, за винятком тих, які рекомендовані виробником.
 - ✗ Система містить холодаоагент під високим тиском. Не розкривайте систему. Обслуговування виконується тільки фахівцем спеціалізованого сервісного центру.
 - ✗ **УВАГА!** Не допускайте пошкодження контуру холодаоагента.
 - ✗ Не використовуйте фен для сушіння волосся для просушування внутрішньої частини холодильника. Не розміщуйте запалені свічки усередині холодильника для сучасніна запахів.
 - ✗ Не розпилюйте лепочі субстанції, такі як інсектициди, на яку б то не було поверхні приладу.
 - ✗ Відкрийте або закрівте дверцята холодильника тільки тоді, коли в межах радіусу руху дверцят немає дітей.
 - ✗ Даний прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або ментальними можливостями або для відсутності досвіду і знань, якщо тільки їх не контролює і не дає їм інструкції по використанню приладу особа, відповідальна за їхнє безпеку.
 - ✗ Не зберігайте занадто багато в морозильній камері, щоб уникнути більш тривалого часу роботи компресора або випадання продуктів. Рекомендується не перевищувати лінію завантаження ящиків. Загальна вага продуктів не повинна перевищувати 30 кг. Щоб уникнути випадання продуктів на підлогу, не відкривайте ящики морозильної камери занадто сильно або під кутом.
 - ✗ **УВАГА!** Не використовуйте механічні прилади або інші методи прискорення процесу розморожування, за винятком тих, які рекомендовані виробником.
 - ✗ Не складуйте в приладі вибухонебезпечні предмети, зокрема аерозольні балони з горючим наповнювачем.
 - ✗ У разі виникнення будь-якої проблеми з освітленням в холодильнику, зв'язкіться з нашою спеціалізованою сервісною службою для усунення проблем, не допускайте проводити заміну самостійно.
- Поради по зберіганню продуктів у холодильнику**
- ① Гарячі продукти харчування необхідно охолоджувати до кімнатної температури перед розміщенням їх в холодильнику для зберігання.
 - ② Помийте або очистіть продукти харчування і висушіть всі краплі води на них перед розміщенням в холодильнику.
 - ③ Продукти харчування, які будуть зберігатися в холодильнику, повинні бути герметично закриті. Це допоможе запобігти випаруванню вологи з продуктів і як наслідок їх псуванню.
 - ④ Продукти для розміщення на зберігання повинні сортуватися по категоріям. Продукти, які споживаються щодня, необхідно розміщувати на передній частині полиці. Це допоможе уникнути тривалого відкриття дверцят, а також закінчення їх терміну придатності, в разі якщо ви забули вжити їх в іку.
 - ⑤ По можливості розміщуйте продукти на відстані від внутрішніх стінок холодильника і морозильника, щоб уникнути пошкодження внутрішнього пластика.
 - ⑥ Не рекомендується перевантажувати холодильник надмірно кількістю продуктів харчування. Між продуктами має бути невелика відстань, що дозволяє холодному повітря рівномірно обійтися іх і забезпечити найкращі результати зберігання.
 - ⑦ Не зберігайте продукти з високим вмістом вологи біля внутрішніх стінок, оскільки вони можуть примерзнуть до стінок. Кладіть продукти на відстані від внутрішніх стінок.
 - ⑧ Уникайте безпосереднього контакту продуктів (особливо продуктів, що містять масло, олію) з внутрішнім пластиком, оскільки вони можуть пошкодити його. Тому краще зіцьти масляні забруднення в разі їх виявлення.
 - ⑨ Розморожуйте заморожені продукти у відділенні холодильника. Ви можете використовувати заморожені продукти для зниження температури в холодильнику і сприяти енергозбереженню.
 - ⑩ Декі лівочки, наприклад, цибуля, часник, імбир, водяний горіх та інші види кореневищних овочів, можуть довгий час зберігатися при нормальній температурі. Немає необхідності зберігати їх в холодильнику.
 - ⑪ Метаболізм кабачків, дині, папая, бананів, ананасів може прискорюватися в холодильнику, тому не варто зберігати їх там. Зберігання зелених фруктів в холодильнику протягом певного часу може прискорити їх дозрівання.
 - ⑫ Продукти, нарізані на невеликі порції замерзнуть швидше і їх буде легше розморозити і приготувати. Рекомендованна вага кожної порції становить менше 2,5 кг.
 - ⑬ Краще упаковувати продукти перед розміщенням їх в морозильній камері. Зовнішня сторона упаковки повинна бути сухою, таємо необхідно уникати прилягання упаковок одна до одної. Пакувальні матеріали повинні бути без запаху, без повітря, не отруйні і нетоксичні.
 - ⑭ Не завантажуйте надмірну кількість свіжих продуктів в морозильник.
 - Поради по енергозбереженню**
 - ⑯ Цей прилад призначений для використання в побутових і подібних умовах:
 - у кухонних зонах для персоналу в магазинах, офісах та інших виробничих умовах;
 - у фермерських будівлях і клієнтами в готелях, мотелях та іншій інфраструктурі житлового типу;
 - в умовах режиму пансіону / проживання плюс сідафонак; - ⑰ У громадському харчуванні і подібних умовах, не по'являтися з торгівлею.
 - ⑱ Встановіть прилад в прохолодний, сухій кімнаті з достатньою вентиляцією. Не накривайте вентиляційні отвори.
 - ⑲ Ніколи не загорджуйте ніякі вентиляційні отвори і рештки на приладі.
 - ⑳ Не тримайте дверцята приладу відкритими занадто довго при розміщенні або вилученні продуктів з холодильника. Чим коротше час на який відкріти дверцята, тим менше лінія буде формуватися в морозильній камері.
 - ⑴ Не встановлюйте температуру на позначку ніжче необхідної.
 - ⑵ Забезпечте наявність достатнього місця для відводу повітря біля основи холодильника і його бокових стінок.
 - ⑶ Залиште простір справа, зліва, ззаду і зверху при встановленні. Це допоможе скоротити споживання енергії і знизити ваші витрати на електроспоживання.



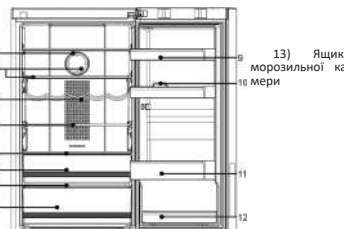
UA

ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

Опис

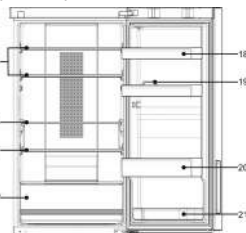
Ця схема може дещо відрізнятись від комплектації холодильника, який ви придбали.

- 1) Полиця
- 2) Т.ABT
- 3) Дротяні державки для вин
- 4) Складна полиця
- 5) Кришка ящика 0°C 0°C
- 6) Ящик 0°C
- 7) Кришка ящика для овочів та фруктів
- 8) Ящик для овочів та фруктів з перегородкою
- 9) Верхня державка для склянок
- 10) Державка для яєць
- 11) Велика державка для склянок з перегородкою
- 12) Багатофункціональна державка для склянок



A2F635/A2F637*/C2F636*/C2F637*/C2F737*/A2F737*

- 14) Полиця
- 15) Складна полиця
- 16) Кришка ящика для овочів та фруктів
- 17) Ящик для овочів та фруктів
- 18) Верхня державка для склянок
- 19) Державка для яєць
- 20) Велика державка для склянок
- 21) Багатофункціональна державка для склянок



C2F536/C2F537*

Місце розміщення

Правила та умови монтажу:

◎ Виберіть найкраще місце для встановлення холодильника: куди не падає пряме сонячне світло, де підлога рівна. Виберіть місце, де мається легко і зручно відкривати двері зворота холодильника.

◎ Холодильник повинен бути встановлений на рівній і твердій поверхні. Якщо холодильник знаходиться на нестійкою, нерівній поверхні, можливі неполадки в роботі внутрішньої системи охолодження. Якщо холодильник встановлений на нерівній поверхні, в якості підставки необхідно використовувати рівні, міцні і вогнестійкі матеріали. Якщо холодильник злегка хиткий, можна подовжити або вкоротити нижні ходильники, повертуючи їх за годинниковою або проти годинникової стрілки.

Правила зберігання і транспортування:

◎ Упакований холодильник повинен зберігатися при відносній вологості не більше 80% в закритих приміщеннях з природною вентиляцією у вертикальному положенні.

◎ Якщо холодильник відділений від мережі на тривалий час, необхідно вийняти всі продукти, розморозити морозильну камеру і зробити прибирання камер. Дверця після прибирання залишили трохи відкритими, щоб в камерах не з'явився нетривимірний запах.

◎ Транспортувати холодильник необхідно у вертикальному положенні будь-яким видом крігого транспорту, надійно закріпивши його, щоб виключити будь-які можливі ударі, переміщення і падіння всередині транспортного засобу.

Реалізація: реалізація здійснюється згідно місцевого законодавства країни.

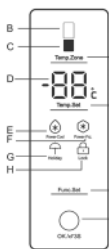
Підготовка до використання

Зніміть упаковку, підставку, підкладку і клейку стрічку, що фіксує аксесуари. Перевірте супровідну документацію та аксесуари. У разі розбіжності в комплектації зверніться в магазин протягом 14 днів з моменту покупки. Пересуньте холодильник у відповідне місце – дівіться розділ «Місце розміщення». Рекомендується почистити корпус перед використанням. Протріть зовнішню і внутрішню частину холодильника водою з м'якою ганчіркою перед розміщенням в ньому продуктів харчування. Після вирівнювання і очищення приладу, дайте йому постояти в неробочому стані не менше 2 годин перед включенням, щоб забезпечити його нормальну роботу. Після підключення холодильника до електромережі, температура холодильної та морозильної камер автоматично встановлюється на 5°C і -18°C відповідно. Відділення My Zone працює в режимі холодильного пристроя. Ручна настройка: режим: можна задати температуру натисканням кнопки «нагалаштування температур» (дівіться розділ «Функція цього керівництва»). Завантажте холодильник продуктами харчування після того, як він декілька часів пропрацював і відділення холодильника достатньо охолодилося.

ФУНКЦІЇ

Панель управління стандартна

Панель управління економ

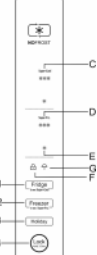


Управління дисплеєм і функція блокування

Дисплей вимикається і блокується (загоряється індикатор H) автоматично через 30 секунд після закінчення операції. Він загоряється при відкритті дверцят холодильника або при натисненні будь-якої кнопки. При повторному натисненні сигнал дисплею не спливає. Функція блокування: натисніть і утримуйте кнопку A4 протягом 3 секунд, поки не загориться індикатор H, дисплей заблокується. Функція розблокування: натисніть і утримуйте кнопку A4 протягом 3 секунд, поки не згасне індикатор H, дисплей розблокується.

Управління дисплеєм і функція блокування

Дисплей вимикається і блокується (загоряється індикатор F) автоматично через 30 секунд після закінчення операції. Він спалахує при натисканні будь-якої кнопки. (При попереджувальному сигналі дисплей не сплахує). Функція блокування: натисніть і утримуйте кнопку A4 протягом 3 секунд, поки не загориться індикатор F, дисплей заблокується. Функція розблокування: натисніть і утримуйте кнопку A4 протягом 3 секунд, поки не згасне індикатор H, дисплей розблокується.



ФУНКІЇ

Налаштування температури холодильника

Кілька разів натисніть A1 поки не загориться індикатор B; натисніть A2, щоб налаштувати температуру холодильника. Індикатори B і D почнуть одночасно блимати. Температура зростає на 1°C з кожним натисканням. Поступовість параметрів налаштування холодильника через «2»→«3»→«4»→«5»→«6»→«7»→«8»→«2». Діапазон температур холодильника варіється від мінімального значення 2°C до максимального значення 8°C. Припиніть натискати A2, щоб підтвердити встановлення температури, або натисніть A4.

Налаштування температури морозильної камери

Кілька разів натисніть A1 поки не загориться індикатор C; натисніть A2 для налаштування температури морозильної камери. Індикатори C і D почнуть одночасно блимати. Температура знижується на 1°C з кожним натисканням. Поступовість параметрів налаштування морозильника «16»→«17»→«18»→«19»→«20»→«21»→«22»→«23»→«24»→«16». Діапазон температур варіється від мінімального значення -24°C до максимального значення -16 °C. Припиніть натискати A2, щоб підтвердити встановлення температури, або натисніть A4.

Сильне охолодження (Power-Cool/S-Cool)

Кілька разів натисніть кнопку A3 поки не загориться індикатор E; натисніть A4, щоб підтвердити активацію функції «Сильне охолодження». Ця функція може бути відключена за допомогою повторення процесу активації вручну. Ця функція автоматично відключається, коли температура падає нижче мінімального рівня. У цьому режимі функція «Сильне охолодження» відключається при налаштуванні температури холодильника.

Сильне замороження (Power-Frz/s-Frz)

Кілька разів натисніть кнопку A3 поки не загориться індикатор F; натисніть A4, щоб підтвердити активацію функції «Сильне замороження». Ця функція може бути відключена за допомогою повторення процесу активації вручну. Ця функція автоматично відключається через 56 годин. Якщо ви заморожуєте велику кількість продуктів в морозильній камері, вклічуєте функцію «Сильне замороження» за 24 години до розміщення продуктів харчування в морозильній камері. У цьому режимі, функція «Сильне замороження» відключається при налаштуванні температури морозильної камери.

Функція «Вихідні»

Кілька разів натисніть кнопку A3 поки не загориться індикатор G; натисніть A4, щоб підтвердити активацію функції «Вихідні». Ця функція може бути відключена за допомогою повторення процесу активації вручну. В режимі «Вихідні», холодильна камера автоматично працює при температурі 17°C, а морозильна камера при встановленій температурі. У цьому режимі, функція «Вихідні» відключається при налаштуванні температури холодильника.

Попереджувальний сигнал при відкритих дверцях

Коли дверцята холодильника відкриваються, загоряється світло всередині холодильника (панель керування не загоряється). Якщо дверцята не закриваються протягом 3-4 хвилин, лунає попереджувальний сигнал. Попереджувальний сигнал можна перервати, закривши дверцята або доторкнувшись до панелі управління. Якщо дверцята холодильника не закриваються довше 7 хвилин, світло в холодильнику і підсвічування контрольної панелі автоматично згаснуть.

Налаштування висоти полиць

Полицю можна перевести на необхідне місце, розташуйте вушка з обох сторін полки на напрямні і засуньте її до упору.

Ящик для овочів і фруктів

В холодильнику є ящик для фруктів і овочів. Він підходить для зберігання фруктів, овочів і т.п.

Відділення «фреш зона 0°C»

Температура в ящику підтримується на рівні -2°C до +3°C в сталому режимі. Вона може дещо змінюватися в залежності від різної температури навколоїшнього середовища або режими роботи холодильника. Він підходить для зберігання свіжої риби, м'ясо і приготовленої їжі протягом 1-2 днів.

Антибактеріальний модуль Т.ABT

Принцип роботи модуля базується на властивостях кристалів турмаліну (камінь природного походження). Кристали турмаліну мають властивість генерувати електричний заряд при впливі на нього за допомогою зміни температурного середовища (холодіння, нагрівання). Один кінець кристала має негативний заряд, а інший позитивний. Турмалін заряджує молекули води в навколошньому повітрі. Таким чином, негативно заряджені іони навколошнього повітря, вступаючи в реакцію з іонами срібла, утворюють антибактеріальний ефект. Модуль не потребує додаткового налаштування.

Використання складної полиці

Мал. 1 демонструє складну полицю з розкладеною вигляді, при якому ви можете розміщувати контейнери для продуктів харчування. Мал. 2 демонструє складну полицю з складеною вигляді, при якому ви можете розміщувати більш високі контейнери для продуктів харчування. Щоб скласти полицю з положення 1 в положення 2, просто потягніть пристрій в на себе, потім штовхніть пристрій в всередину в напрямку стрілки, зазначеній на малюнку. Щоб розкладти полицю з положення 2 в положення 1, потягніть пристрій в на себе, потім потягніть пристрій в напрямку стрілки, зазначененої на малюнку.

Використання дротяної державки для вин

Мал. 1 демонструє дротяну державку для вин у складеному вигляді. У такому положенні можливо зберігати багато простору. Мал. 2 демонструє дротяну державку для вин у розкладеному вигляді. В такому положенні на ній можливо зберігати різні вина. Щоб розкладти її з положення 1 до положення 2, просто потягніть дріт донизу. Щоб скласти її з положення 2 в положення 1, просто штовхніть дріт вгору. **Дзеркальна структура** в тому, що обидва кінці полиці знаходяться на одному рівні, інакше вона може впасті або ж можуть впасті продукти, що знаходяться на ній.

Лампа у відділенні холодильника

Параметри лампи: 12 В макс. 2 Вт C2F636C* або 12 Вт A2F635 * макс. 5 Вт. Лампа світлодіодна забезпечує мале споживання енергії і довгий термін служби. У разі несправності, зв'язкіться по гарячій лінії зі службою підтримки клієнтів.

Поліця HCS

Полиця над овочевим ящиком оснащена екологічною рослинною мембрanoю з респіраторною функцією. Продукти залишаються свіжими протягом тривалого часу.

Налаштування температури холодильника

Для вибору необхідної температури, натискайте кнопку A1 при цьому температура буде циклічно змінюватися від Min до Max на індикаторі С, виберіть необхідну вам температуру. Діапазон температур холодильника варіється від мінімального значення 2°C до максимального значення 8°C.

Налаштування температури морозильної камери

Для вибору необхідної температури, натискайте кнопку A2 при цьому температура буде циклічно змінюватися від Min до Max на індикаторі D, виберіть необхідну вам температуру. Діапазон температур морозильної камери варіється від мінімального значення -24°C до максимального значення -16 °C.

Сильне охолодження

Для активації функції утримуйте кнопку A1 протягом 3 секунд, поки не загориться індикатор С. Для виходу з режиму «Сильне охолодження» необхідно утримувати кнопку A1 до моменту відключення індикатора С. Ця функція автоматично вимикається, коли температура падає нижче мінімального рівня.

Сильне замороження

Для активації функції утримуйте кнопку A2 протягом 3 секунд, поки не загориться індикатор D. Для виходу з режиму «Сильне замороження» необхідно утримувати кнопку A2 до моменту відключення індикатора D. Ця функція автоматично вимикається через 56 годин. Якщо ви заморожуєте велику кількість продуктів в морозильній камері, вклічуєте функцію «Сильне замороження» за 24 години до розміщення продуктів харчування в морозильній камері.

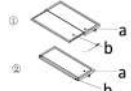
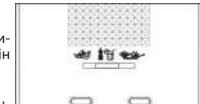
Функція «Вихідні»

Натисніть кнопку A3 поки не загориться індикатор G. Ця функція може бути відключена за допомогою повторення процесу активації вручну. В режимі «Вихідні», холодильна камера автоматично працює при температурі 17°C, а морозильна камера при встановленій температурі.

Попереджувальний сигнал при відкритих дверцях

Коли дверцята холодильника відкриваються, світло всередині холодильника загоряється (панель керування не загоряється). Якщо дверцята не закриваються протягом 3-4 хвилин, лунає попереджувальний сигнал. Попереджувальний сигнал можна перервати, закривши дверцята або доторкнувшись до панелі управління. Якщо дверцята холодильника не закриваються довше 7 хвилин, світло в холодильнику і підсвічування контрольної панелі автоматично згаснуть.

UA



ФУНКЦІЇ

Великий обсяг зберігання

Налаштування температури холодильника

Для ефективного використання енергії за винятком нижнього ящика в холодильнику або морозильній камері, інші ящики можна виміняти для зберігання великої кількості продуктів харчування.

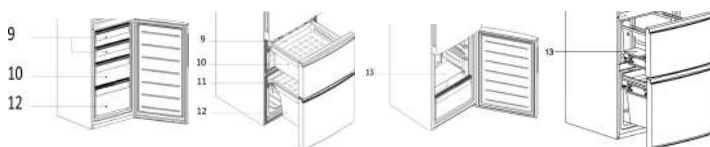
△ Не блокуйте місце циркуляції повітря в морозильній камері і дотримуйтесь відстані 15 мм від нього, а також не затуляйте продуктами сенсор морозильної камери, дотримуйтесь відстані 15 мм від нього (сенсор розташований у морозильній камері над скляною полицею з правого боку).

△ Деякі функції можуть відрізнятися в залежності від моделі холодильника.

Рекомендоване зберігання різних продуктів

Оскільки холодне повітря циркулює всередині холодильника, у відділенні для зберігання може спостерігатися температурна різниця. Різні продукти необхідно розміщувати в різних місцях відділення в залежності від їх властивостей.

1. Яйця, масло, сир і т. ін.
2. Напої, консервовані продукти і т. ін.
3. Масло, косметика і т. ін.
4. Напої, консервовані продукти, торти і т. ін.
5. Вино, шампанське і т. ін.
6. Молоко, сир і т. ін.
7. У зоні 0°C свіжа риба, м'ясо або приготована їжа і т. ін. протягом 1-2 днів, то ж що і для пункту 8.
8. Приготоване м'ясо, свіжа риба і м'ясо і т. ін.
9. Заморожені продукти невеликого розміру або упаковані продукти.
10. Заморожені продукти, морозиво і т. ін.
11. Заморожені продукти невеликого розміру, або упаковані продукти.
12. Заморожені продукти, морозиво і т. д.
13. Великі порції заморожених продуктів можна зберігати, якщо вийняти внутрішні ящики і піддоні для винятка ящика 12 з морозильного відділення.



ОБСЛУГОВУВАННЯ

Очищення

△ Холодильник необхідно регулярно чистити для запобігання появи запаху зіпсованих продуктів. В цілях безпеки відключіть холодильник від мережі перед його очищеннем. Чистіть холодильник м'якою тканиною або губкою, змоченою в теплій воді (можна додати м'який засіб для чищення). Висушіть крапли води на поверхні холодильника за допомогою сухої м'якої тканини. Завжди утримуйте дверні щільності чистими.

△ Холодильник дуже важкий. Коли ви рухаете його для очищення або ремонту, подбайте про те, щоб не пошкодити підлогу. Не пересувайте холодильник розгойдуючи його, щоб не пошкодити підлогу.

△ Не близькайте на прилад, і не польivate його водою, щоб уникнути негативного впливу на властивості електричної ізоляції.

△ Не очищайте жорсткіє штіцкою, дротяною штіцкою, миючим порошком, бензином, амілацетатом, ацетоном та іншими органічними розчинами, кислотою або лугом. Очищуйте спеціальним засобом для миття холодильника, щоб уникнути пошкодження, або теплою водою і м'яким миючим засобом.

△ Не торкайтесь до холодних металевих деталей вологими руками, інакшо ваша шкіра може прилипнути до холодних металевих деталей.

Розморожування морозильної камери

△ Морозильна камера розморожується автоматично. Ручне управління не потребується.

△ При очищенні, не чистіть холодні скляні полиці теплою водою, оскільки скло може тріснути внаслідок різкої зміни температури і привести до тілесних травм або втрати майна.

Заходи в разі переривання електро живлення

Навіть якщо продукти можуть зберігатися в холодильнику протягом декількох годин після припинення подачі електро живлення. Якщо тривається припинення подачі електро живлення, зателефонуйте в електроенергетичну компанію, щоб заплатити про привалість відключення. Не кладіть додаткові продукти харчування в холодильник при відключені і намагайтесь відкривати дверцята якожма рідше. У разі отримання попереднього оповіщення про припинення подачі електро живлення протягом більше 24 годин, заздалегідь підготуйте трохи льоду та помістить його в контейнер у верхній частині відділення холодильника.

△ В ході зростання температури в холодильнику при відключені електро живлення або в разі інших несправностей, термін зберігання та придатності до вживання продуктів харчування скорочуються.

Виділіть всі продукти

Якщо холодильник не буде використовуватись тривалий час, відключіть його від мережі і очистіть його способом, описаним вище. Залиште дверцята холодильника відкритими, щоб запобігти виникненню неприємних запахів від продуктів, що залишилися в холодильнику.

△ Щоб забезпечити належний термін служби холодильника, рекомендується не вимикати холодильник доки не з'явиться необхідність.

Перед від'ездом на вихідні або у відпустку

Перед від'ездом на вихідні або у відпустку вимкніть подачу електро живлення. Виділіть всі продукти і почекайте поки розтане весь інший. Після цього очистіть і висушить внутрішню частину, залишите дверцята холодильника відкритими, щоб запобігти виникненню неприємних запахів від продуктів, що залишилися в холодильнику.

Переміщення холодильника

Відключіть холодильник від мережі. Виділіть всі продукти. Закріпіть полиці і контейнер для фруктів і овочів в холодильнику, а також полиці та інші рухомі частини в морозильній камері, за допомогою клейкої стрічки. Закрійте дверцята і закріпіть їх клейкою стрічкою. Не нахиляйте холодильник більш ніж на 45 градусів (нут до вертикали), щоб уникнути пошкодження системи охолодження. Не рухайте холодильник за ручку, щоб уникнути пошкодження пристрою або тілесних ушкоджень.

ВИЯВЛЕННЯ ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Перед тим як звернутися в сервісний центр, спочатку ознайомтеся з таблицею виявлення і усунення несправностей. Це може зекономити як ваш час, так і ваші гроші. Таблиця містить загальні проблеми, за винятком тих, які викликані дефектами в якості виконання, або в матеріалі холодильника.

Проблема	Причина	Рішення
Робота холодильника		
Компресор не працює	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Холодильник працює в циклі розморожування. ✗ Холодильник не підключений до мережі електропостачання. ✗ Холодильник ВІДКЛЮЧЕНИЙ. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Це нормальну для холодильника з автоматичним розморожуванням. ✓ Переконайтесь в тому, що вилка щільно вставлена в розетку. ✓ Нажміть і утримуйте кнопку «Живлення» протягом 3 секунд або більше, щоб перезапустити холодильник або поверніть ручку з положення ВІМК в положення вибору температури.
Холодильник запускає охолодження часто або на дуже тривалий час	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Температура зовнішнього або всередині дуже висока. ✗ Холодильник був відключений від мережі впродовж довгого часу. ✗ Дверцята відкриваються дуже часто або на тривалий час. ✗ Дверцята відділення холода/морозильної камери закриваються нещільно. ✗ Температура морозильної камери настроєна на занадто низьку. ✗ Дверний ущільнювач відділення холода/морозильної камери брудний, знущений, розтрісканий або невідповідний. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ В даному випадку для холодильника нормально працювати довше. ✓ Зазвичай потрібно від 8 до 12 годин, щоб холодильник повністю охолодився. ✓ Тепле повітря надходить до холодильника і змушує його частіше запускатися. Не відкривайте дверцята занадто часто. ✓ Переконайтесь в тому, що холодильник знаходиться на рівній поверхні і нікія продукти або контейнери не торкаються дверцята. Дивіться «відкривання/закривання дверцят/ящика» в розділі «Попередження». ✓ Установіть температуру на більш високу відмітку, доки не буде досягнута задовільна температура холодильника. Досягнення стабільності температури холода/морозу займає 24 години. ✓ Почистіть або замініть дверний ущільнювач. Відсутність герметичності в дверному ущільнювачі може привести до більш тривалого часу роботи холодильника для підтримання бажаної температури.
Занадто висока температура		
Занадто висока температура в відділенні холода/морозильної камери	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Дверцята занадто часто відкриваються або залишаються відкритими занадто довго. ✗ Встановлена занадто висока температура. ✗ Дверцята не закриваються щільно. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Тепле повітря потрапляє в холодильник кожний раз, коли дверцята відкриваються. Намагайтесь відкривати дверцята якомога рідше. ✓ Встановіть іншу температуру. ✓ Дивіться «відкривання/закривання дверцят/ящика» в розділі «Попередження».
Температура в морозильній камері занадто висока, тоді як температура в холодильнику нормальна	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Встановлена занадто висока температура в морозильній камері. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Встановіть температуру морозильної камери на більш низьку відмітку. Досягнення стабільності температури холода/морозу займає 24 години.
Вода/влога/інші на зовнішній поверхні холодильника		
Волога накопичується на зовнішній поверхні холодильника або між двома дверцями	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Вологий клімат. ✗ Дверцята холодильника закрите нещільно. Це призводить до конденсації холодного повітря в холодильнику і теплового повітря зовні. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Це нормальну у вологому кліматі. Кількість вологи зменшиться при зменшенні вологості. ✓ Дивіться «відкриття/закриття дверцят/ящика» в розділі «Попередження».
Неприємні запахи в холодильнику		
Внутрішня сторона холодильника брудна	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Внутрішню поверхню холодильника необхідно почистити. ✗ В холодильнику зберігаються продукти з різким запахом. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Очистіть внутрішню поверхню холодильника. ✓ Щільніше загортайте продукти.
Якщо ви чуєте		
Звуковий сигнал	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Відсік холодильника відкритий. ✗ Температура в морозильнику надто висока. ✗ Відділення холода/морозу відкрите. ✗ Температура в морозильній камері занадто висока. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Закрійте дверцята або заглушіть попереджувальний сигнал вручну. ✓ Попереджувальний сигнал є нормальним при першому запуску пристрію через відносно високу температуру.
Ненормальні звуки	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Холодильник розташований не на рівній поверхні. ✗ Холодильник торкається деяких предметів поблизу нього. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Для налаштування рівня холодильника використовуйте ніжки. ✓ Приберіть предмети поблизу нього.
Легкий шум схожий з течією води	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Це звук холодильної системи. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Нормально.
Нагрівання корпусу	<ul style="list-style-type: none"> ✗ Працює протиконденсатна система. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ця система попереджує утворення конденсату і це нормальну.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	A2F635*	C2F636*
Загальний об'єм, л	356	364
Корисний об'єм холодильної/морозильної камери, л	235/100	235/108
Корисний об'єм відділення для швидкіспущих продуктів	21	21
Характеристика морозильної камери	*/***	*/***
Продуктивність морозильної камери за сутки, кг	12	12
Клас енергоспоживання	A+	A+
Споживання електроенергії за рік, кВт/г	334	342
*** Корегованій рівень звукової потужності, дБа	39	39
Кліматичний клас	SN-ST	SN-ST
Номінальна потужність системи відтаювання, Вт	205	205
Споживана потужність нагрівальних систем, Вт	205	205
Управління	електрондик	електрондик
Тип холодаагенту	R600A	R600A
Габарити (Ш×В×Г), мм	595×1905×672	595×1905×672
Вага, кг	83	80
Габарити в упаковці (Ш×В×Г), мм	663×2000×741	663×2000×741
Вага в упаковці, кг	91	88

Модель	A2F637*	C2F637*
Загальний об'єм, л	378	386
Корисний об'єм холодильної/морозильної камери, л	257/100	257/108
Корисний об'єм відділення для швидкіспущих продуктів	21	21
Характеристика морозильної камери	*/***	*/***
Продуктивність морозильної камери за сутки, кг	12	12
Клас енергоспоживання	A+	A+
Споживання електроенергії за рік, кВт/г	342	349
*** Корегованій рівень звукової потужності, дБа	39	39
Кліматичний клас	SN-ST	SN-ST
Номінальна потужність системи відтаювання, Вт	205	205
Споживана потужність нагрівальних систем, Вт	205	205
Управління	електрондик	електрондик
Тип холодаагенту	R600a	R600a
Габарити (Ш×В×Г), мм	595×1998×672	595×1998×672
Вага, кг	88	*90
Габарити в упаковці (Ш×В×Г), мм	663×2093×741	663×2093×741
Вага в упаковці, кг	97	**98
	94	**95

Модель	C2F536*	C2F537*
Загальний об'єм, л	364	386
Корисний об'єм холодильної/морозильної камери, л	256/108	278/108
Корисний об'єм відділення для швидкіспущих продуктів	,	,
Характеристика морозильної камери	*/***	*/***
Продуктивність морозильної камери за сутки, кг	12	12
Клас енергоспоживання	A	A
Споживання електроенергії за рік, кВт/г	417	428
*** Корегованій рівень звукової потужності, дБа	42	42
Кліматичний клас	SN-ST	SN-ST
Номінальна потужність системи відтаювання, Вт	205	205
Споживана потужність нагрівальних систем, Вт	205	205
Управління	електрондик	електрондик
Тип холодаагенту	R600a	R600a
Габарити (Ш×В×Г), мм	595×1905×672	595×1998×672
Вага, кг	78	85
Габарити в упаковці (Ш×В×Г), мм	663×2000×741	663×2093×741
Вага в упаковці, кг	85	94

Модель	A2F737*	C2F737*
Загальний об'єм, л	378	386
Корисний об'єм холодильної/морозильної камери, л	257/100	257/108
Корисний об'єм відділення для швидкіспущих продуктів	21	21
Характеристика морозильної камери	*/***	*/***
Продуктивність морозильної камери за сутки, кг	12	12
Клас енергоспоживання	A++	A++
Споживання електроенергії за рік, кВт/г	260	268
*** Корегованій рівень звукової потужності, дБа	38	38
Кліматичний клас	SN-ST	SN-ST
Номінальна потужність системи відтаювання, Вт	205	205
Споживана потужність нагрівальних систем, Вт	205	205
Управління	електрондик	електрондик
Тип холодаагенту	R600a	R600a
Габарити (Ш×В×Г), мм	595×1998×672	595×1998×672
Вага, кг	88	85
Габарити в упаковці (Ш×В×Г), мм	663×2093×741	663×2093×741
Вага в упаковці, кг	97	94

* = в залежності від комплектації холодильника (колір)

** = вага моделей зі скляними дверима

*** = визначення рівнів звукової потужності і звуковий енергії джерел шуму по звуковому тиску - ГОСТ Р ИСО 3744-2013

Місяць і рік виготовлення холодильника дивіться на інформаційній таблиці всередині холодильної камери.

ГАРАНТІЙНЕ І ПІСЛЯГАРАНТІЙНЕ СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

З усіх питань щодо сервісного обслуговування або придбання додаткових аксесуарів просимо звертатися до продавця, у якого ви придбали цей виріб, або в один з авторизованих сервісних центрів Хайер. До початку використання виробу уважно ознайоміться з інструкцією з експлуатації. Задоволення вимог споживача після закінчення гарантійного терміну проводиться відповідно до чинного законодавства.

Повідомляємо Вам, що наша продукція сертифікована щодо відповідності російським вимогам безпеки відповідно до Закону РФ «Про захист прав споживачів».

Інформація по сертифікації наших приладів, дані про номер сертифікатів та строк його дії, Ви також можете отримати в Службі підтримки клієнтів (див. «Гарантійний талон»). Безкоштовна гаряча лінія: Росія 8-800-250-43-05, Казахстан 8-800-2000-17-06, Білорусь 9-10-800-2000-17-06.

MUNDARIJA

Mahsulotning o'ralishi va utilizatsiya qilinishi.....	23
Ogohlantirish.....	23
Foydalanishdan oldin.....	25
Funksiyalari.....	25
Xizmatko'r satish.....	27
Nosozliklarni aniqlash va bartaraf etish.....	28
Texnikko'r satkichlari.....	29
Kafolatli va kafolatdan keyingi servis xizmat ko'rsatilishi.....	29
Eshiklarni qayta osish	30

Sharlti belgilari



Ha



Yo'q



Diqqat



Ogohlantirish

Aksessuarlar

Quvida keltirilgan ro'yxatga muvofiq aksessuarlarning va tegishli adabiyotning mavjudligini tekshiring:

- 1 x Foydalanuvchi qo'lannasi
- 1 x Eshik oshiq-moshig'ining qopqog'i
- 1 x Kafolat taloni
- 1 x Energiya samaradorligi belgisi
- 1 x Muzdon
- 1 x Tuxumlar uchun taglik

MAHSULOTNI O'RASH VA UTILIZATSIYA QILISH

Utilizatsiya qilish

Agar sizning sovtukichingizni boshqa ishlatalish mumkin bo'limasa, va siz uni tashlab yubormoqchi bo'lsangiz, atrof-muhitga zarar yetkazmaslik uchun, sovtukichni to'g'ri utilizatsiya qilish kerak. Q'o'shimcha ma'lumot olish uchun mahalliy kommunal xizmatlarga murojaat qiling. Agar sovtukich utilizatsiyaga mo'ljalangan bo'sla, undan boshqa foydalanish mumkin bo'lmasligi uchun, elektr ta'minot shurunni imkon qadar korpusga yaqinrik joyidan kesib oling, sovtukichning eshiklarini, zinchlashtiruvchi rezinalarini va tokchalarini ajaratib oling. Sovtukichning sovitish tizimiga zarar yetkazmaslikha harakat qiling. Utilizatsiya qilayotganda mehnat muhofazasi va xavfsizlik texnikasining umumiy qoidaligiga rivoq qiling. Ushbu mahsulotni utilizatsiya qilish bo'yicha qo'shimcha ma'lumotlari kompaniyaning sизнинг shahringizdagi ofislari, chiqindilarni bartaraf etish bilan shug'ullanadigan communal xizmatlar bilan yoki ushbu mahsulot xarid qilingan magazin bilan bog'langan holda olishingiz mumkin.



OGOHLANTIRISH

Uskunadan birinchi bor foydalanishdan oldin

Mo'ljalayotgan foydalanish: Ushbu uskuna faqtigining quruq, ustı yopiq maishiy sharoitlarda foydalanish uchungina loyihalangan. Boshqa turdagdi foydalanishi ko'zda tutilmagan foydalanish deb hisoblanadi va u jarohatlanishga olib kelishi mumkin, bu esa ishlab chiqaruvchini javobgarlikdan ozod etadi.

Nima qilish lozim ...

- ✓ Shtesel vilkasi sovtukich ostidagi joyda chegaralarini qolmaganligiga ishchon hosil qiling.
- ✓ Sovtukichni o'chirayotganda va yoqayotganda kabelini emas, vilkani ushlang.
- ✓ Sovtukichni joydan-joya surayutganda elektr ta'minot shuruni ustidan yurilmasligiga hamda unga zarar yetkazilmasligiga ahamiyat bering.
- ✓ Shtesel vilkasiaga zarar yetmaganligiga ishchon hosil qiling, agar shunday bo'sla, imkon qadar elektr ta'minotini o'chirish shtesel vilkasini ehtiyojkorlik bilan uzb qo'ying, shuningdek uni almashtirish uchun avtorizatsiyalangan servis markazi mutaxassisini bilan maslahatlashing.
- ✓ Sovtukich yon-atrofida gaz yoki boshqa yonuchvi gaz sizib chiqish manbaalarini yo'qigiga ishchon hochil qiling. Gaz sizib chiqishi mayjud bo'sla, gaz chiqishini to'xtatish uchun klapavon o'chirin; eshil va oynalniroching, lekin sovtukich yoki boshqa har qanday uskunalarning elektr ta'minot shurularini yoqqang hamda o'chirmag.
- ✓ Sovtukichni tozalash va unga xizmat ko'rishatish uchun uni elektr ta'minotidan uzb qo'ying.
- ✓ Sovtukich eshikchasinasi dastasidan ushlab oching, eshikchalar orasidagi masofa juda tor bo'lismiga ahamiyat bering, shuning uchun barmoqlar tiqilib qolishidan ehtiyoj bo'ling.
- ✓ Sovtukichni o'chirgandan so'ng, uni takroran yoqish uchun kamida 5 daqiqa qoldiring, chunki tez-tez qayta o'chirib-yoqish kompressorga zarar yetkazishi mumkin.
- ✓ **DIQQAT!** Uskunaning korpusidagi yoki o'rnatiladigan konstruksiyaqidagi ventilatsiya teshiklarini to'sib qo'yamang.
- ✓ Sovtukichning utilizatsiya qilişida, bolalarning tasodifin uning ichiga qamalib qolishini oldini olish maqsadida, sovtukichning eshiklarini yechib qo'ying, eshikning zinchlashtiruvchilarini, tokchalarini olib tashlang, ularni kerakli joyga joylashtiring.
- ✓ Ushbu uskunidan 8 yosh va undan katta bolalar, jismoniy, sezish yoki agliy boqliyatlari cheklangan odamlar, shuningdek ularning tajribasi va bilmilari bo'lganman holda - ularni uskunidan xavfsiz tarzda va uchrashi mumkin bo'lgan xavf-xatarlarни tushunish nuqtai-nazaridan nazorat qilib yoki yo'riq ko'rsatib turilsalar - foydalanishlari mumkin.
- ✓ Sovtukich yaxshi shamollatiladigan xonada joylashtirilishi lozim. Sovtukichning ustididan kamida 20 sm va yon-atrofida kamida 15 sm joy bo'lismiga ishchon hosil qiling.
- ✓ Sovtukich va gaz trubasi orasida minimal masofa 15 sm, ular bir-biriga tegib turishiga yo'l qo'yilmaydi.
- ✓ Sovtukich qurilmasi shunday joylashtirilishi kerakki, shtesel rozetkasiga qo'l yetishi mumkin bo'lisin.

Nima qilish lozim emas ...

- ✗ Sovtukich 220-240 V kuchlanishli 50 Gs chastotali o'zgaruvchi tok elektr tarmog'idan ishlaydi. Noto'g'ri kuchlanishga ulanganda sovtukich ishga tushmasligi, harorat rostlagichisi, kompressorga zarar yetishi, kompressor ishlashida nome'yoriy shovqin paydo bo'lishi mumkin. Zaruriyat bo'sha avtomatik kuchlanish stabilizatorini o'rnatning.

✗ Sovtukich uchun ishchonligi yerga ulanish zanjiriga ega bo'lgan maxsus rozetka zarur. Sovtukichning kuchlarish kabeli 3 simli (yerga ulanish bilan) shtesel vilkasi bilan jihozlangan, u 3 simli (yerga ulanish bilan) standart rozetkaga mos keladi. Hyech qachon uchinchi kontakt (yerga ulanish) simli kesib tashlamang yoki ajaritis olmang. Sovtukich o'rnatilgandan keyin vilka qo'l yetadigan joyda bo'lishi kerak.

✗ Hyech qachon sovtukich ichida oson alanganuvchi, portlash xavfiga ega bo'lgan yoki korroziya jihatdan faol bo'lgan moddalarini saqlaganlang.

✗ Sovtukich ichida tibbiy dori vositalarini, bakteriologik yoki kimyoiyiv moddalarini saqlamang. Ushbu sovtukich maishiy elektr uskusuni

UZ

OGOHLANTIRISH

hisoblanadi. Uning ichiga qat'iy harorot sharoitida saqlanishi talab etiladigan materiallarni joylashtirish tavsya etilmaydi.

- ✖ Yong' kelib chiqishini oldini olish maqsadida sovutkichning bevosita yaqinida benzin yoki boshqa oson alanganuvchi moddalarini saqlamang va ulardan foydalananmang.
- ✖ Yuqorida joylashgan predmetlarning qulashi natijasida tan jarohat yetkazilishining oldini olish maqsadida, nobarqar premetlarni (og'ir obyektlarni, suyuqlik solingan idishlarni) sovutkichning ustki qismiga qo'yamang.
- ✖ Sovutkich eshigiga yoki butiklar ushlash turgichiga osilming. Eshik vertikal holatdan siljili qolishi mumkin, butiklalar ushlash turgichiga sug'urilish ketishi yoki sovutkich ag'darilib ketishi mumkin.
- ✖ Mahsulotlar va ichimliklarni sovutkicha saloyatganda va undan olayotganda muzlatish kamerasi eshigini, tokchalarini yoki uning korpusini bosmag.
- ✖ Sovutkich ishaloytgan vaqtida muzlatish kamerasingin ichki yuzasiga qo'l bilan tegmang, ayniqsa qo'llaringiz nam bo'sha, chunki qo'llaringiz yuzaga muzlab yopishib qolishi mumkin.
- ✖ Sovutkichning elektr izolatsiyasi himoyalanganligini ta'minlash uchun sovutkichni tozalayotganda unga suv sepmang va suv bilan yuvmag, sovutkichni nam joyda yoki suv quylib ketishi mumkin bo'lgan joyda saqlamang. Sachragan suvlarni va dog'larini toza yumshoq mat bilan tozalab tashlang va quriting.



- ✖ Sovutkichni ta'mirlash, bo'laklarga ajaritash va unga o'zgartirishlar kiritish ishlari ixtisoslashgan servis markazi mutaxassisini tomonidan bajarilishi lozim.

- ✖ Sovutkichni har qanday keskin yoki qo'pol harakatlantirilishi uning sovutuvchi naychalariga zarar yetkazishi mumkin. Natijada mulk yo'qotilishi yoki tan jarohati yetishi mumkin.

✖ Go'daklaregina bo'lalariga muzlatish kameralari ichiga kirib olishiga yo'l qo'yamang.

- ✖ **DIQQAT!** Elektr asboblarining mahsulotlarni salqash bo'limalarida saqlamang, ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsya etilgan holatlar bundan mustasno.

- ✖ **DIQQAT!** Tizimda yuqori bosim ostidagi xladagent mavjud. Tizimni ochmang. Xizmat ko'rsatish faqat ixtisoslashgan servis markazi mutaxassisini tomonidan bajarilishi lozim.

✖ **DIQQAT!** Xladagent konturiga sarar yetkazilishiyo yo'l qo'yamang.

- ✖ Sovutkichning ichki qismalarni quritish uchun sochni quritish uchun mo'ljallangan fenden foydalananmang. Hidlarni yo'qotish unchun sovutkichiga yonayotgan shamlarni joylashtirmag.

✖ Uchuvchan substansiyalarini, shu jumladan har qanday insektitsidarlari uskuna yuzalariga sepmang

✖ Sovutkich eshiklarini faqtagini eshik harakatlarning radiusidan bolalar bo'Imagan vaqtidaqina oching yoki yoping.

- ✖ Ushbu uskunadan jismoniy, sezish yoki aqil qobiliyatlarini cheklangan odamlar (shu jumladan bolalar), yoki ularning tarjibasi va bilimlari bo'Imaganligi sababli – ularni uskunadan xavfsiz tarzda va uchrashni mumkin bo'lgan xavf-xatarlarni tushunish nuqtai-nazaridan nazorat qilib yoki yo'rqi ko'shatib turilmaslar – foydalanshlari mumkin emas.

- ✖ Kompressoring haddan zojud yo'q vaqti vaqti mobaynida ishlashlani yoki mahsulotlarning tushib ketishini oldini olish maqsadida, muzlatish kamerasida haddan zojud yo'p mahsulot saqlash. Yashiklarni yuklash chiziq idan oshirib yuborish tavsya etilmaydi. Mahsulotlarning umumiyy og'irligi 30 kg dan oshmasligi kerak. Mahsulotlarning polga tushib ketishini oldini olish maqsadida, muzlatiklarning haddan tasqashri kuchli tarzda yoki burchak ostida ochmang.

- ✖ **DIQQAT!** Muzdan tushirish jarayonini tezlashtirish uchun mehanik asboblardan yoki boshqa uslublardan foydalananmang, ishlab chiqaruvchi tomonidan tavsya etilgan holatlar bundan mustasno

- ✖ Sovutkich uskunasi ichida portlash xavfi bo'lgan obyektlarni, xususan ichida alanganuvchi muddosi bo'lgan aerozol ballonlarini yig'mang va saqlamang.

- ✖ Sovutkichning ichidagi yoritish tizimida biror-bir muammo yuzaga kelsa, muammonni bartaraf etish uchun bizning ixtisoslashgan servis xizmatimiz bilan bog'laning, uni almashirish ishlari mustaqil ravishda amalga oshirilishiyo yo'l qo'yilmaydi.

Mahsulotlarni sovutkichda salqash bo'yicha maslahatlar

① Issiq mahsulotlarni sovutkichda salqash uchun joylashtirishdan oldin ular xona harorati darajasigacha sovutlishi lozim.

② Oqiziq-ovqat mahsulotlarni sovutkichiga joylashtirishdan oldin ularni yuvung yoki tozalang va ulardag'i barcha suv tomchilarini quriting.

- ③ Sovutkichda saqlanadigan oqiziq-ovqat mahsulotlarni germetik ravishda yopilan bo'lishi kerak. Bu mahsulotlardan namlik bug'lanib chiqib ketishishni o'z ronda ularning aynishini oldini oladi.

④ Saqlanadigan mahsulotlarni turiga qarab ajarilishi lozim. Kundalik ist'e'mol qilinadigan mahsulotlarni tokchalarning oldi qismida joylashtirishi lozim. Izbolat sovutkich eshikini zaruriyatishni oshib turilishi holatlarini oldini oladi, shuningdek mahsulotlarni ist'e'mol qilishni yoddan chiqarib ularning yaroqiliq muddat o'tib aynib qolishini oldini olishga yordam beradi.

- ⑤ Sovutkichning ichki plastigiga zarar yetishining oldini olish maqsadida, mahsulotlarni imkon qadar sovutkichning ichki devorlaridan biroz uzoqroq masofada joylashtiring.

⑥ Sovutkichning haddan zojud yo'p mahsulotlar bilan to'ldirib yuborish tavsya etilmaydi. Mahsulotlar orasida ozgina masofa bo'lishi lozim, bu sovug havoning mahsulotlarni bir tekisda qamrab olishiga va saqlashda eng maqbul natijalarga erishishiga imkoniyat beradi.

- ⑦ Yuqori namlikka ega bo'lgan mahsulotlarning sovutkichning ichki devorlariga tegib turgan holatda saqlamang. Aks holda mahsulotlar sovutkich devoriga muzlab yopish qolishi mumkin. Mahsulotlarni sovutkichning ichki devoridan biroz uzoqroq masofada joylashtiring.

- ⑧ Mahsulotlarning (ayniqsa kuchibida yog' bo'lgan mahsulotlarning) sovutkichning ichki devoriga tegib turishidan saqlaning, chunki ayrim turdagi yog'lar plastikka zara yetkazishi mumkin. Shuning uchun yog'simon iflosanishlar aniqligiga, ularni tozalab tashlagan yaxshi.

- ⑨ Muzlagan mahsulotlarni sovutkich bo'lmasisida muzidan tushirish. Siz muzlagan mahsulotlarni sovutkichning haroratini pasavtirish uchun sovutkichda saqlashlarni mumkin va bu bilan energiya tejalishiga yordam berishingiz mumkin.

⑩ Ayrim sabzavotlar, masalan, piyoz, sarimsaq, zanjariy (imbir) suv yang'og'i va boshqa ildizpovali sabzavotlar uzoq vaqt davomida oddiy haroradta saqlanishi mumkin. Ularni sovutkichda salqash zaruriyat yo'q.

⑪ Koboqchalar, qopuv, papaya, banan, ananaslarning metabolizimi sovutkichda kuchayishi mumkin, shuning uchun ularni sovutkichda saqlash tavsya etilmaydi. Yashil mahsulotlarning ma'lum bir muddat sovutkichda saqlanishi ularning pishishini tezlashtirishi mumkin.

⑫ Kichik pisorayali kesilgan mahsulotlar tezroq soviydi va ularni muzidan tushirish va tayyorchash ham osonroq bo'laadi. Har bir pisorayani tavsya etiladigan og'irligi 2,5 kg dan kamroq bo'lishi tavsya etiladi.

- ⑬ Mahsulotlarni muzlatish kamerasiga joylashtirishdan oldin ularni o'rab o'lan yaxshi. O'ramning tashqi tomoni quruq bo'lishi kerak, shuningdek o'ramlarning bir-biriga yopishib qolmasligiga harakat qiling. O'rash materiali hidsis, havosiz, zaharli bo'imasligi va notoksik bo'lishi lozim.

⑭ Haddan tashqari ko'p miqdorda sarhil mahsulotlarni muzlatikchiga joylashtirmag.

Energiyanı tejash bo'yicha maslahatlar

① Ushbu uskuna maishiy va shunga yaqin bo'lgan sharoitlarda foydalishiga mo'ljallangan:

- do'konlar, ofislar, va boshqa ishlab chiqarish sharoitlarda xodimlarning uchun oshxonalar zonalarida;
- fermerlik inshootlarida va mehnomonxonalarda, motellar va turar-joy turidagi boshqa infrastrukturallarda mijozlar uchun;

② - yashab turish va nonushta xejmida tashqari salqashlarning tashqari;

③ - savdo bilan bog'liq bo'Imagan sharoitlarda umumiy ovqatlanish va shunga o'shash tarmoqlarda.

④ Uskunani salqin, quruq, yetarlichcha shamolatiladigan xonada joylashtiring. Ventilatsiya teshiklarini yopib yo'q qo'yang.

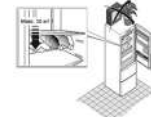
⑤ Uskunani hyech qaysi ventilatsiya teshiklarini panjaralarini hyech qachon to'sib quymang.

- ⑥ Uskuna eshigining mahsulotlarni joylashtirish yoki sovutkichning chiqarish uchun juda uzoq muddatga oshib turmang. Eshikni oshib turish vaqtiga qanchalig qisqa bo'sa, muzlatish kamerasida shunchalik kam muzsib bo'ladi.

⑦ Harorat ko'shatikchini zaruriyasidan past bo'lgan holatga o'rnatmang.

⑧ Sovutkichning asos qismida va uning yon devorlarida havo o'tishi uchun yetarli joy bo'lishini ta'minlang.

- ⑨ O'rnatalyotganda sovutkichning o'ng, chap, orqa va yuqorigi qismida masofa qoldiring. Bu energiya sarfini kamaytiradi va sizning elektr quvvati uchun xarajatlariningizni kamaytiradi.

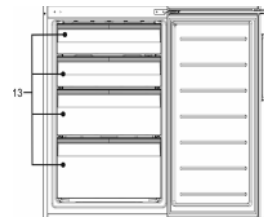
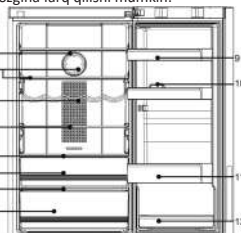


ISHLATISHDAN AVVAL

Tavsif

Bu sxema siz xarid qilgan muzlatgichdan ozgina farq qilishi mumkin.

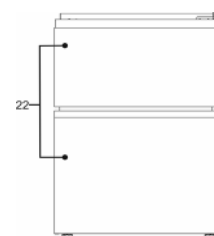
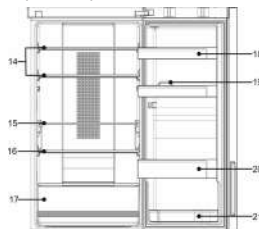
- 1) Polka
- 2) ABS
- 3) Проволочный держатель для вин
- 4) Bükləmə polka
- 5) Qutı qırqog'ı °C
- 6) Qutı 0°C
- 7) Qutı 0°C-sabzavotlar uchun quticha qorrosı
- 8) Meva-sabzavotlar uchun quticha
- 9) Yuqori butilka tutqich
- 10) Tuxum tutqich
- 11) To'siqli katta butilka tutqich
- 12) Ko'p funksionalli butilka tutqich



* A2F635*/A2F637*/C2F636*/C2F637*/C2F737*/A2F737*

C2F636/C2F637*/C2F737*/C2F536*/C2F537*

- 14) Polka
- 15) Bükləmə polka
- 16) Meva-sabzavotlar uchun quticha qorrosı
- 17) Meva-sabzavotlar uchun quticha
- 18) Yuqori butilka tutqich
- 19) Tuxum tutqich
- 20) To'siqli katta butilka tutqich
- 21) Ko'p funksionalli butilka tutqich



C2F536/C2F537*

A2F635/A2F637*/A2F737*

Joylashtirish o'rni

Montaj qoidalari va shartlari:

① Sovutkichni joylashtirish uchun eng yaxshi joyini tanlang: quyosh nuri tushmaydigan, pol tekis joy. Sovutkich eshigini oson va qulay ochish munqisi bo'lgan joyini tanlang.

② Sovutkich tevis kaqtin yuzada joylashtirilishi lozim. Agar sovutgich begaror, notejis yuzaga joylashtirilgan bo'lsa, ichki sovutish tizimi ishlamay qolishi mumkin. Agar sovutkich notejis yuzaga joylashtirilsa, taglik sifatida mustahkam va olovga chidamli materiallardan foydalananlishi kerak. Agar sovutkich biroz nobarqor bo'lsa, siz sovutkichning rostlanadigan oyogchalarini saat strelkasi yo'nalishida bo'yicha yoki teskar yo'nalishda aylantirgan holda uni uzaytirishingiz yoki qisqartirishingiz mumkin.

Saqlash va tashish qoidalari

③ O'ralgan sovutkichni nisbiy namligi 80% dan ortiq bo'lmagan sharoitda, tabiiy shamollatishga ega bo'lgan yopiq xonalarda vertikal holatda saqlanishi lozim.

④ Uzoq muddatga elektr tarmog'idan uzilgan sovutkich ichidan barcha mahsulotlarni chiqarib tashlab, muzlatish kamerasini muzdan tushirish va kameralarni tozalash kerak. Tozalanganдан keyin, kameralarda noxush hid paydo bo'lishini oldini olish uchun, sovutkichning eshilklarini biroz ochiq goldirish kerak.

⑤ Sovutkichni vertikal holatda istalgan turdag'i usi yopiq transportda, sovutkichni har qanday ehtimoliv zarblar, surilib ketish va ag'darilib tushishning yuzaga kelishini oldini olgan holda ishonchli tarza mahkamlab tashish mumkin.

Sotish shartlari: Sotish shartlari mamlikatkatining mahalliy onumuchiliga muvoifiq amaliga oshliradi.

Foydalanimidan oldin tayyorlab olish

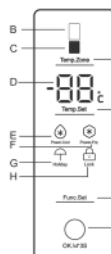
O'rmini, penoplasti asosini va yopishhoq lentani, mahkamllovchi aksesuarlarni olib tashlang. Illova qilingan hujjalilar va aksesuarlarni tekshiring. Komplektatsiyada tafovt bo'lsa, xarid qilingandan keyin 14 kun ichida magazining murojaat qiling. Sovutkichni tegishli joyga surib joylashtirish – "Joylashtirish o'rni" bo'limiga garang. Foydalanimidan oldin korpusni tozalash tavsiya qilinadi. Sovutkichga oziq-ovqat mahsulotlarni joylashtirishdan oldin uning tashqi va ichki qismalarini namlangan yumshoq mato bilan tozalang. Uskunani tekis joylashtirib, tozalanganidan so'ng, uni yoyishdan oldin normal holatda ishlashini ta'minlash uchun, sovutkichni yoqilmagan holatda kamida 6 soatga qoldiring.

Sovutkich elektr ta'min tarmog'iga ulangandan so'ng sovutishi va muzlatish kameralarini avtomatik tarzda mos ravishda 5 °C va -18 °C haroratga o'nataladi. MyZone bo'lmasi sovutish qurilimini rejimida ishlайди. Rejimni qo'da sozlash: «haroratni sozlash» tugmasini bosish haroratni o'natshtirish mumkin (usbhu qolnanmaning «Funksiyalari» bo'limiga qarang). Sovutkich ma'lum bir muddat ishlagandan so'ng va sovutkich bo'lmasi yetarli darajada sovgandan keyin unga mahsulotlarni joylashtirish.

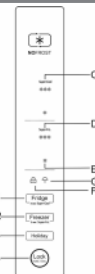
UZ

FUNKTSIYALAR

Standart boshqarish paneli



Tejamkor boshqaruv paneli



Displayni boshqarish va bloklash funksiyasi

Display ekranı ma'lum bir operatsiya tugagandan so'ng avtomatik ravishda 30 soniyadan keyin o'chadi va blok holatiga tushadi (H indikatori yonadisi). U sovutkich eshigi ochilganda yoki har qanday tugma bosilganda ham yonadisi (Ogohlantirish signalida display ekranı yonmaydi).

Bloklash funksiyasi: A4 tugmasini bosing va 3 soniya davomida H indikatori yongunga qadar ushlab turing, display ekranı bloklandi. Bloklandish funksiyasi: A4 tugmasini bosing va 3 soniya davomida H indikatori o'chunguna qadar ushlab turing, display ekranı bloklandan chiqarildi.

Displayni boshqarish va bloklash funksiyasi

Display ekranı ma'lum bir operatsiya tugagandan so'ng avtomatik ravishda 30 soniyadan keyin o'chadi va blok holatiga tushadi (F indikatori yonadisi). Har qanday tugma bosilganda u yonadisi i (Ogohlantirish signalida display ekranı yonmaydi).

Bloklash funksiyasi: A4 tugmasini bosing va 3 soniya davomida F indikatori yongunga qadar ushlab turing, display ekranı bloklandi. Bloklandish funksiyasi: A4 tugmasini bosing va 3 soniya davomida H indikatori o'chunguna qadar ushlab turing, display ekranı bloklandan chiqarildi.

FUNKTSIYALAR

Sovutkich haroratini sozlash

V indikatori yongunga qadar A1 tugmasini bir necha marta bosing; sovutkich haroratini sozlash uchun A2 tugmasini bosing. V va D indikatorlar baravar yonib-o'chishni boshlaydi. Tugma har bosilganda harorat 1°C ga o'shadil. Sovutkich sozlamalari parametrlari ketma-ketligi “2°-3°-4°-5°-6°-7°-8°-2°” orgali. Sovutkich harorati diapazoni minimal 2 °C dan maksimal 8 °C gacha o'zgaradi. O'rnatilgan haroratni tasdiglash uchun A2ni bosishni to'xtating yoki A4 ni bosing.

Muzlatishi kamerasi haroratini sozlash

C indikatori yongunga qadar A1 tugmasini bir necha marta bosing; muzlatishi haroratini sozlash uchun A2 tugmasini bosing. S va D indikatorlar baravar yonib-o'chishni boshlaydi. Tugma har bosilganda harorat 1°C ga pasayadi; Muzlatishi sozlamalari parametrlari ketma-ketligi “-16°-17°-18°-19°-20°-21°-22°-23°-24°-16°” gacha o'zgaradi. Muzlatishi harorati diapazoni minimal -24 °C dan maksimal -16 °C gacha o'zgaradi. O'rnatilgan haroratni tasdiglash uchun A2ni bosishni to'xtating yoki A4 ni bosing.

Kuchli sovutish (Power-Cool/S-Cool)

E indikatori yongunga qadar A3 tugmasini bir necha marta bosing; Kuchli sovutish funksiyasini faollashtirish uchun A4 ni bosing. Ushbu funksiyani qol'da uni faollashtirish jarayonini takrorlash yo'lli bilan o'chirilishi mumkin. Ushbu funksiya harorat minimal darajaga tushgandan so'ng automatik ravishda o'chiriladi. Ushbu rejimda, Kuchli sovutish funksiyasi sovutkich harorati sozlanganda o'chadi.

Kuchli muzlatish (Power-Frz/S-Frz)

F indikatori yongunga qadar A3 tugmasini bir necha marta bosing; Kuchli muzlatish funksiyasini faollashtirish uchun A4 ni bosing. Ushbu funksiyani qol'da uni faollashtirish jarayonini takrorlash yo'lli bilan o'chirilishi mumkin. Ushbu funksiya 56 saat o'tgandan so'ng automatik ravishda o'chiriladi. Agar siz ko'p mizqordagi mahsulotlarni muzlatishi kamerasida muzlatayotqan bo'l sangiz, ozigot mahsulotlarini muzlatish kamerasiga joylashtirishdandan 24 saat oldin Kuchli muzlatish funksiyasini yoqib qo'ying. Ushbu rejimda, Kuchli muzlatish funksiyasi muzlatik harorati sozlanganda o'chadi.

Dam olish kunlari funksiyasi

G indikatori yongunga qadar A3 tugmasini bir necha marta bosing; Dam olish kunlari funksiyasini faollashtirish uchun A4 ni bosing. Ushbu funksiyani qol'da uni faollashtirish jarayonini takrorlash yo'lli bilan o'chirilishi mumkin. Dam olish kunlari funksiyasida sovutish kamerasi automatik ravishda 17 °C haroratda ishlay boshlaydi, muzlatish kamerasi esa o'rnatilgan haroratda ishlaveradi. Bu rejimda Dam olish kunlari funksiyasini sovutkich harorati sozlaganda o'chadi.

Eshik ochiq holatda ekanligi to'g'risidagi ogohlantiruvchi signal

Sovutkich eshibi ochiyatganda sovutkich ichidagi chiroq va boshqaruv paneli yonadi. Agar eshib 3-4 daqiqa davomida yopilmasa, ogohlantiruvchi signal beriladi. Ogohlantiruvchi signalni eshikni yopish yoki boshqaruv panelidagi bior-bir tugmani bosish yo'lli bilan o'chirish mumkin. Agar sovutkich eshibi 7 daqiqadan ortiq vaqt yopilmasa, sovutkich ichidagi chiroq v boshqaruv paneli yoritilishi avtomatik tarzda o'chadi.

Tokchalar balandligini rostlash

Tokchalarни olib boshqa joyga o'rnatish uchun tokchaning ikkala tarafidagi maxsus teshikni yo'naltiruvchi joyga joylashtirishing ya oxirigacha kirgazing. Meva va sabzavotlar uchun yashik

Sabzavotlar va mevalar uchun quti

Sovutkicha meva va sabzavotlar uchun yashik bor. U meva, sabzavotlar va xk.larni saqlash uchun mos keladi.

Fresh zona bo'lmasi 0 °C

Sandiqdagi harorat belgilangan rejimda -2°C dan +3°C gacha saglanadi. Turli muhit haroratiga yoki muzlatichching ishlash rejimiga karab" bizoq farq qilishi mumkin. 1-2 kun davomida yangi baliq, go'sht va pishirilgan ovqatni saqlash uchun javob beradi.

Antibakterial modul T.ABT

Modul ish prinsipi turmalin (tabiy tosh) kristallarining xususiyatlariiga asoslangan. Kristallar unga harorat muhit o'zarishiga (sovush, isish) ta'sir qilganda elektr zaredi shakkalintirish xususiyatiga ega. Kristallining bir tomoni manfib, ikkinchi tomoni musbat zaradiga ega. Turmalin atrof-muhitdagi havodagi sun molekulalarini zaradlaydi. Shunday qilib, manfib zaradlangan atrof-muhit havosi ionlari kumush ionlari bilan reaksiyaga kirishib, antibakterial samara hosil qiladi. Modul qo'shimcha sozlashti tarab etmaydi.

Taxlanuvchi tokchadan foydalaniш

1-rasmida taxlanadigan tokcha yoyilgan ko'rinishda, 2-rasmida taxlanadigan tokcha yig'ilgan ko'rinishda ko'sratilgan, bunda ushbu tokchada oziq-ovqat mahsulotlari uchun balandroq bo'lgan taxlanuvchi kontereynerli joylashtirishning mumkin. Ushbu tokchani 1-holatdan holatiga o'zgartirish uchun b-qurilmashni o'zingiz tomoniga torting, shundan so'ng b-qurilmashni rasmda ko'sratishni stolka yo'naltirishda itaring. 2-holatdan holatiga o'zgartirish uchun shunchaki simmi pastga torting. Uni 2-holatdan 1-holatga o'zgartirish uchun shunchaki simmi yuqoriga torting.

△. Tokchaning ikkala uchi bir hil darajada turganligiga ishonch hosil qiling. Aks holda u tushib ketishi yokida unga joylashtirilgan mahsulotlar tushib ketishi mumkin.

Sovutkich bo'lmasisidagi lampochka

Bunda parametrlari: 12 V maks. 2 Vt C2F636C* yoki 12 Vt A2F635* maks. 5 Vt. Lampa yorug'lik diiodidan yasalgan bo'lib, energiyani kam sarifaydi va uzoq muddat xizmat qiladi. Agar nosoziklar mavjud bolsa, tezkor bog'lanish liniysi orqali mijozlarni qol'lab-quvvatlash xizmati bilan bog'laning.

HCS tokchasi

Sabzavotlar yashiqining ustidagi tokcha respirator funksisiga ega bo'lgan ekologik o'simlik membranasi bilan ta'minlangan. Mahsulotlar usoq muddat davomida sarhiligicha qoladi.

Sovutkich haroratini sozlash

Zarur haroratni tanlash uchun A1 tugmasini bosing, bunda harorat C indikatorida siklik ravishida Min dan Max gacha o'zgara boshlaydi, sizga zarur bo'lgan haroratni tanlang. Sovutkich harorati diapazoni minimal 2 °C dan maksimal 8 °C gacha o'zgaradi.

Muzlatishi kamerasi haroratini sozlash

Zarur haroratni tanlash uchun A2 tugmasini bosing, bunda harorat D indikatorida siklik ravishida Min dan Max gacha o'zgara boshlaydi, sizga zarur bo'lgan haroratni tanlang. Sovutkich harorati diapazoni minimal -24 °C dan maksimal -16 °C gacha o'zgaradi.

Kuchli sovutish

Funksiyani faollashtirish uchun A1 tugmasini bosing. C indikatori yongunga qadar A3 tugmasini bosing. D indikatori yongunga qadar 3 soniya davomida bosib turing. Kuchli sovutish rejimida chiqish uchun A2 tugmasini D indikatori o'chungaga qadar bosib turish kerak. Ushbu funksiya harorat minimal darajaga tushgandan so'ng automatik ravishda o'chiriladi.

Kuchli muzlatish

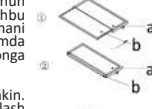
Funksiyani faollashtirish uchun A1 tugmasini bosing. D indikatori yongunga qadar 3 soniya davomida bosib turing. Kuchli muzlatish rejimida chiqish uchun A2 tugmasini D indikatori o'chungaga qadar bosib turish kerak. Ushbu funksiya harorat minimal darajaga tushgandan so'ng automatik ravishda o'chiriladi.

Dam olish kunlari funksiyasi

G indikatori yongunga qadar A3 tugmasini bosing. Ushbu funksiya uni faollashtirish jarayonini takrorlash yo'lli bilan o'chirilishi mumkin. Dam olish kunlari funksiyasida sovutish kamerasi automatik ravishda 17 °C haroratda ishlay boshlaydi, muzlatish kamerasi esa o'rnatilgan haroratda ishlaveradi.

Eshik ochiq holatda ekanligi to'g'risidagi ogohlantiruvchi signal

Sovutkich eshibi ochiyatganda, muzlatigich ichidagi chiroq yonadi (boshqaruv paneli yonmaydi). Agar eshib 3-4 daqiqa davomida yopilmasa, ogohlantiruvchi signal beriladi. Ogohlantiruvchi signalni eshikni yopish yoki boshqaruv panelidagi bior-bir tugmani bosish yo'lli bilan o'chirish mumkin. Agar sovutkich eshibi 7 daqiqadan ortiq vaqt yopilmasa, sovutkich ichidagi chiroq v boshqaruv paneli yoritilishi avtomatik tarzda o'chadi.



FUNKTSIYALAR

Katta hajmga ega bo'lgan saqlash joyi

Sovutkich harotini sozlash

Pastki yashidat tashqari, sovutkich va muzlatikchida energiyadan samarali foydalish uchun, ko'p piqdordagi oziq-ovqat mahsulotlari saqlash uchun boshqa yashiklarni chiqarib qo'yish mumkin.

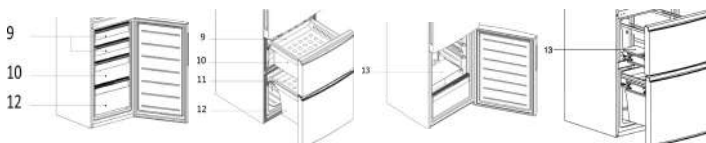
△ Sovutkich kamerasida havo ventilatsiyasi joylarini to'sib qo'ymaning va undan 15 mm masofa saqlang, shuningdek muzlatikchining sensorlarini mahsulotlar bilan to'sib qo'ymaning va undan 15 mm masofa saqlan (sensor muzlatish kamerasida o'ng tomonda shisholi tokcha ustida joylashtirgan.)

△ Ayrim funksiyalar sovutkichning rusumiga qarab farq qilishi mumkin.

Turli mahsulotlar uchun taviya etilgan saqlash usullari

Sovuq havo sovutkich ichida sirkulatsiya qilganimligi sababli, saqlash bo'lmasida harorat farqi kuzatilishi mumkin. Turli mahsulotlar o'z xususiyatlarga qarab, bo'lmaning turli joylarida joylashtirilishi lozim.

1. Tuxumlar, sariyog', pishloq va x.k.
2. Ichimliklar, konservalangan mahsulotlar va x.k.
3. Sariyog', kosmetika va x.k.
4. Ichimliklar, konservalangan mahsulotlar, tortlar va x.k.
5. Vino, shampan vinosi va x.k.
6. Sut, pishloq va x.k.
7. 0 °C zonasida yangi balq, go'sht yoki tayyor taom va x.k. 1-2 kun, 8-band kabi.
8. Pishilgan go'sht, yangi balq va go'sht va x.k.
9. Unchalik katta bo'lmagan muzlatilgan mahsulotlar yoki qadoqlangan mahsulotlar.
10. Muzlatilgan mahsulotlar, muzqaymoq va x.k.



XIZMAT KO'RSATISH

Tozalash

△ Aynigan mahsulotlarning noxush hidi paydo bo'lishini oldini olish maqsadida sovutkichni mutazam ravishda tozalab turish kerak. Xavfsiz maqsadlarida, sovutkichni tozalashdan oldini elektr tarmog'idan uzbib qo'ying. Sovutkichni iliq suvdan ho'ilangan yumshoq mato yoki gubka bilan tozalang (yumshoq tozalash vositasini qo'shish mumkin). Sovutkich yuzasidagi suv tomchilarini qurqu yumshoqmatil bilan quritib oling. Eshik chalsigartirgichini doimo toza holda tuting.

△ Sovutkich juda o'g'ir. Uni tozalash yoki ta'mirlash uchun suraytoga polga zarar yetmasligi choralarini ko'ring. Polga zarar yetmasligi uchun sovutkichni chayqatqan holda surung.

△ Elektr izolatsiyasiga saliby ta'sir qilmasligi uchun, uskunaga suv sepmanq va quymang.

△ Sovutkichni qattiq cho'tka, simli cho'tka, kir yuviшukukuni, benzin, amilatsetat, atseton va shunga o'xshash organik erituvchilar, kislota yoki ishqori bilan tozalamang. Zarar yetishini oldini olish uchun sovutkichlarni yuviшuk uchun mo'ljallangan maxsus vosita bilan yoki iliq suv va yumshoq yuviшuk vositasi bilan tozalang.

△ Sovuq metalli detallarga nam qo'llaringiz bilan tegmang, aks holda terizingiz sovutkichni qolishi mumkin

Muzlatish kamerasini muzidan tushirish

△ Muzlatish kamerasi avtomatik tarzda muzdan tushiriladi. Qo'l yordamida boshqarish talab etilmaydi.

△ Tozalaytoga sovutkichni qolish uchun qolgan tozalashni iliq suv bilan yuvmang. Aks holda shisha haroratning keskin o'zgarishi natijasida yorilishi va tan jarohati yetishiga yoki mulkniga yo'qotilishiha olib kelishi mumkin.

Elektr tarmog'ni uzilishi bo'yicha choralar

Hattoki yozda ham elektr ta'minoti uzungidan so'ng sovutkichdagi mahsulotlar bir necha soat davomida saqlab turilishi mumkin. Agar elektr quvvatida uzilish ro'y bersa, uzilish davomligi haqida so'rash uchun elektroenergiya kompaniyasiga qo'yiroq qiling. Elektr ta'minoti o'chirilganda sovutkichqa qo'shimcha mahsulotlarni iliq suv qadar sovutkich eshigini kamroq ochishga harakat qiling. Agar elektr ta'minoti o'chirilishi to'g'risida avvaldan xabar berilgan bo'lsa va o'chirish 24 soatdan ortiq davom etadigan bo'lsa, oldindan biroz muddorda muz tayyorlari oling va uni konteyneriga solib, muzlatikchining yuqorigi bo'limasiga joylashtirib qo'ying.

△ Elektr ta'minoti o'chirilgandan keyin yoki boshqa nosoziliklar holatida sovutkichda harorat oshgan sari, mahsulotlarni saqlash muddati va yeyishiga yaroqiliik muddati qisqarib boradi.

Barcha mahsulotlarni olib tashlang

Agar sovutkichdan uzoq vaqt davomida foydalanimaydigan bo'lsa, uni elektr tarmog'idan uzbib qo'ying va yuqorida bayon etilgan uslub bilan tozalang. Sovutkichda qolgan mahsulotlardan noxush hid paydo bo'lishini oldini olish maqsadida sovutkich eshigini ochiq qoldiring.

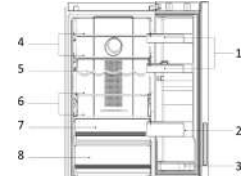
△ Sovutkich belgilangan muddat ishlab berishini ta'minlash uchun, zaruriyat tug'ilmaguncha sovutkichni o'chirmsalik taviysi etiladi.

Dam olishga chiqish yoki ta'tilga ketishidan oldin

Uzoq davom etadigan ta'tilga ketayotganda elektr ta'minotini uzib qo'ying. Barcha mahsulotlarni chiqarib tashlang va barcha qirov erib ketguncha kuting. Shundan so'ng sovutkichning ichki qismini tozalang va quriting, sovutkichda qolgan mahsulotlardan noxush hid paydo bo'lishini oldini olish maqsadida sovutkich eshigidagi dastasidan tutgan xolda harakatlantirmang.

Sovutkichni joydan-joya ko'chirish

Sovutkich elektr tarmog'ida uzing. Barcha mahsulotlarni chiqaring. Tokchalarni va meva-sabzavot uchun konteynerni, shuningdek boshqa harkatlanuvchi qismalarni muzlatikchining ichiga yopishshoq lenta yordamida mahkamlab o'rnatning. Sovutkich eshigini yoping va uni yopishshoq lenta yordamida mahkamlang. Sovutkich tizimiga zarar yetkazmaslik uchun uni 45 gradusdan ortiq burchakka o'g'dirmang. Mullka zarar yetishini hamda tan jarohati yetishini oldini olish maqsadida sovutkichni eshigidagi dastasidan tutgan xolda harakatlantirmang.



11. Unchalik katta bo'lmagan muzlatilgan mahsulotlar yoki qadoqlangan mahsulotlar.

12. Muzlatilgan mahsulotlar, muzqaymoq va x.k..

13. Muzlatilgan mahsulotlarning katta porsiyalarini muzlatish bo'limasidagi 12-yashikdan tashqari boshqa ichki yashiklar va tagilklarni chiqarib tashlagan holda saqlash mumkin

NOSOZLIKLARNI ANIQLASH VA BARTARAF ETISH

Servis markazga murojaat qilishdan avval nosozliklarni aniqlash va bartaraf qilish jadvali bilan tanishib chiqing. Bu sizning vaqtingizni qanday bo'lsa, pulingizni ham xuddi shunday tejashta yordam beradi. Jadval umumiy muammolarga ega, bajarilish sifati yoki muzlatgich materialidagi nuqsonlar bilan chaqirilgan muammolardan tashqari.

Muammo	Sabab	Hal etish
Muzlatgichning ishi		
Kompressor ishlamayapti	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Sovutkich muzdan tushirish siklida ishlamoqda. ✖ Sovutkich elektr ta'minot tarmog'iغا ulanmagan. ✖ Sovutkich O'CHIRILGAN. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Avtomatik tarza muzdan tushirish rejimidagi sovutkich uchun bu me'yoriy holat. ✓ Elektr vilkasi rozetkaga mustahkam ravishda kiritilganligiga ishonch hosil qiling. ✓ Sovutkichni qayta ishga tushirish uchun «Elektr ta'minot» tugmasini bosing va 3 soniya yoki undan ortiqroq vaqt davomida ushab turing yoki dastakni O'CHIRILGAN holatidan haroratni tanlash holatiga o'tkazing.
Sovutkich sovutish jarayonini tez-tez ishga tushirayti yoki uzoq vaqt davomida ishlayapti	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Tashqaridagi yoki ichkaridagi harorat o'ta baland. ✖ Sovutkich elektr tarmog'idan uzoq muddatga uziq qo'yilgan. ✖ Eshikcha tez-tez ochilmoqda yoki uzoq vaqt davomida ochiq qoldirilmoqda. ✖ Sovutkich / muzlatkich eshikchasi zich yopilmayapti. ✖ Muzlatkich kamerasi harorati juda past darajaga o'rnatigan. ✖ Sovutkich/muzlatkich eshikchasingiz zichlashtirgichini ifioslangan, yedirilish ketgan, yorilgan yoki mos emas. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bu holda sovutkichning uzoqroq vaqt ishlashi me'yoriy holat hisoblanadi. ✓ Sovutkich to'lilq sovushi uchun odadta 8 – 12 soat ketadi. ✓ Ilij haov sovutkichiga kirib keladi va uni tez-tez ishlashiga majbur qiladi. Eshikchan tez-tez o'chmang. ✓ Sovutkich tekish yuzda joylashganligiga hamda hyech qanday mahsulotlar yoki idishlar eshikchaga tegib turmayotganligiga ishonch hosil qiling. «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashikni ochish/yopish» mavzusini ko'ring. ✓ Sovutkichdagi qoniqarli harorat o'rnatilgunga qadar balandroq harorat darajasini o'rnatning. Sovutkich haroratinining mo'tadillashishiga 24 soat vaqt ketadi. ✓ Eshikcha zichlashtirgichini tozalang yoki almashtiring. Eshik zichlashtirgichidagi germetiklikning yo'qotilishi sovutkichdagi zarur haroratni ushlab turish uchun uning uzoqroq vaqt davomida ishlashiga olib keladi.
Haddan tashqari yugori harorat		
Sovutkich/muzlatkich bo'lmasida haddan tashqari baland harorat	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Sovutkich eshikchasi tez ochiladi yoki haddan ortiq uzoq vaqt davomida ochiq holata qoladi. ✖ Haddan ortiq yugori harorat o'rnatilan. ✖ Eshikcha zich yopilmayapti. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sovutkich eshigi har gal ochilganda uning ichiga issiq havo kiradi. Eshikchan imkon qadar kamroq ochishiga harakat qiling. ✓ Haroratni qayta sozlang. ✓ «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashikni ochish/yopish» mavzusini ko'ring.
Muzlatkichdagi harorat juda baland, lekin bu vaqtda sovutkichdagi harorat me'yorda	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Muzlatkichda juda yugori harorat o'rnatilan. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Muzlatkich haroratini pastroq darajaga o'rnatning. Sovutkich haroratinining mo'tadillashishiga 24 soat vaqt ketadi.
Sovutkichning tashqi yuzasidagi suv/namlik/qirov		
Sovutkichning tashqi yuzasida yoki ikkita eshikcha orasida namlik yig'ilishi	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Nam iqlim. ✖ Sovutich eshikchasi zich yopilmagan. Bu holat sovutkichdagisi sovuq havoning hamda tashqaridagi iliq havoning kondensatsiyasiga olib keladi. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Nam iqlim sharoitida bu me'yoriy holat hisoblanadi. Namlik yig'ilishi namgarchilik kamaygan sari yo'qoladi. ✓ «Ogohlantirishlar» bo'limidagi «Eshikcha/yashikni ochish/yopish» mavzusini ko'ring.
Sovutkichdagi noxush hidlar		
Sovutkichning ichki tomoni ifoslangan	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Sovutkichning ichki yuzasini tozalash lozim. ✖ Sovutkichda kuchli hidga ega bo'lgan mahsulotlar saqlanmoqda. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sovutkichning ichki yuzasini tozalang. ✓ Mahsulotlarni zichroq qilib o'rang.
Agar siz quydigalarni eshitisangiz		
Tovushli signal	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Sovutkich bo'imiysi ochiq holatda. ✖ Sovutkichdagi harorat o'ta baland. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sovutkich eshigini yoping yoki ogohlantiruvchi signalini qo'da o'chiring. ✓ Uskuna birinchi bor ishga tushirliganda nisbatan baland harorat sababli bunday ogohlantiruvchi signal chiqarilishi me'yoriy holat hisoblanadi.
Me'yordan tashqari tovushlar	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Sovutkich notejis yuzada joylashgan. ✖ Sovutkich uning yaqinida joylashgan ayrim obyektlarga tegib turibdi. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sovutkichning joylashish darajasini sozlash uchun oyoqchalardan foydalaning. ✓ Uning yaqinidagi obyektlarni olib tashlang.
Suv oqishiga o'xshash yengil shovqin	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Bu muzlatgich tizimining ovozi. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Me'yorda.
Korpusning qizishi	<ul style="list-style-type: none"> ✖ Kondensatga qarshi tizim ishlamoqda. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bu tizim kondensat hosil bo'lishini oldini oladi va bu me'yordagi holat hisoblanadi.

TEXNIK XARAKTERISTIKALAR

Rusumi	A2F635*	C2F636*
Umumiy hajmi, l	356	364
Sovutish/muzlatish kamerasingin foydali hajmi, l	235/100	235/108
Tez buziluvchi mahsulotlar bo'lmasingin foydali hajmi	21	21
Muzlatish kamerasingin xarakteristikasi	*/**	*/**
Muzlatish kamerasingin bir sutkalik ishlab chiqarish quvvati, kg	12	12
Elektr iste'moli toifasi	A+	A+
Bir yil davomidagi elektr iste'moli, kVt/soat	334	342
***To'g'ri ishlangan ovoz darajasi, dBA	39	39
Iqlimiyl toifasi	SN-ST	SN-ST
Eritish tizimining nominal quvvati, Vt	205	205
Isituvchi tizimlarining iste'mol quvvati, Vt	205	205
Boshqaruv	electron	electron
Sovutuvchi agent turi	R600A	R600A
Gabarit o'chamlari (KengligixB alandligiXChuqurligi), mm	595x1905x672	595x1905x672
Og'irligi, kg	83	80
O'randaq gabarit o'chamlari (KengligixB alandligiXChuqurligi), mm	663x2000x741	663x2000x741
O'randaq og'irligi, kg	91	88

Rusumi	A2F637*	C2F637*
Umumiy hajmi, l	378	386
Sovutish/muzlatish kamerasingin foydali hajmi, l	257/100	257/108
Tez buziluvchi mahsulotlar bo'lmasingin foydali hajmi	21	21
Muzlatish kamerasingin xarakteristikasi	*/**	*/**
Muzlatish kamerasingin bir sutkalik ishlab chiqarish quvvati, kg	12	12
Elektr iste'moli toifasi	A+	A+
Bir yil davomidagi elektr iste'moli, kVt/soat	342	349
***To'g'ri ishlangan ovoz darajasi, dBA	39	39
Iqlimiyl toifasi	SN-ST	SN-ST
Eritish tizimining nominal quvvati, Vt	205	205
Isituvchi tizimlarining iste'mol quvvati, Vt	205	205
Boshqaruv	electron	electron
Sovutuvchi agent turi	R600a	R600a
Gabarit o'chamlari (KengligixB alandligiXChuqurligi), mm	595x1998x672	595x1998x672
Og'irligi, kg	88	**90
O'randaq gabarit o'chamlari (KengligixB alandligiXChuqurligi), mm	663x2093x741	663x2093x741
O'randaq og'irligi, kg	97	**98
	94	**95

Rusumi	C2F536*	C2F537*
Umumiy hajmi, l	364	386
Sovutish/muzlatish kamerasingin foydali hajmi, l	256/108	278/108
Tez buziluvchi mahsulotlar bo'lmasingin foydali hajmi	,	,
Muzlatish kamerasingin xarakteristikasi	*/**	*/**
Muzlatish kamerasingin bir sutkalik ishlab chiqarish quvvati, kg	12	12
Elektr iste'moli toifasi	A	A
Bir yil davomidagi elektr iste'moli, kVt/soat	417	428
***To'g'ri ishlangan ovoz darajasi, dBA	42	42
Iqlimiyl toifasi	SN-ST	SN-ST
Eritish tizimining nominal quvvati, Vt	205	205
Isituvchi tizimlarining iste'mol quvvati, Vt	205	205
Boshqaruv	electron	electron
Sovutuvchi agent turi	R600a	R600a
Gabarit o'chamlari (KengligixB alandligiXChuqurligi), mm	595x1905x672	595x1998x672
Og'irligi, kg	78	85
O'randaq gabarit o'chamlari (KengligixB alandligiXChuqurligi), mm	663x2000x741	663x2093x741
O'randaq og'irligi, kg	85	94

UZ

Rusumi	A2F737*	C2F737*
Umumiy hajmi, l	378	386
Sovutish/muzlatish kamerasingin foydali hajmi, l	257/100	257/108
Tez buziluvchi mahsulotlar bo'lmasingin foydali hajmi	21	21
Muzlatish kamerasingin xarakteristikasi	*/**	*/**
Muzlatish kamerasingin bir sutkalik ishlab chiqarish quvvati, kg	12	12
Elektr iste'moli toifasi	A++	A++
Bir yil davomidagi elektr iste'moli, kVt/soat	260	268
***To'g'ri ishlangan ovoz darajasi, dBA	38	38
Iqlimiyl toifasi	SN-ST	SN-ST
Eritish tizimining nominal quvvati, Vt	205	205
Isituvchi tizimlarining iste'mol quvvati, Vt	205	205
Boshqaruv	electron	electron
Sovutuvchi agent turi	R600a	R600a
Gabarit o'chamlari (KengligixB alandligiXChuqurligi), mm	595x1998x672	595x1998x672
Og'irligi, kg	88	85
O'randaq gabarit o'chamlari (KengligixB alandligiXChuqurligi), mm	663x2093x741	663x2093x741
O'randaq og'irligi, kg	97	94

* = muzlatigich jamlamasiga bog'liq holda (rang)

** = shisha eshlaklari bo'lgan modellarning vazni

*** = tovush bosimi bilan shovqin manbalarining tovush kuchi va tovush energiyasini aniqlash - GOST R ISO 3744-2013

Sovutuvchi ishlab chiqarish yo'y vilayutish kamerasingin ichidagi axborot plitasiga qarang.

KAFOLATLI VA KAFOLATDAN KEYINGI SERVIS XIZMAT KO'RSATISH

Servis xizmati ko'rsatilishi yoki qo'shimcha ashyolarni xarid qilib bo'yicha barcha masalalar yuzasidan ushbu mahsulotni sizga sotgan taskhiloga yoki «Yayer»ning avtorizatsiyalangan servis markazlaridan biriga murojaat qilishingizni so'raymiz. Mahsulotdan foydalanişdan oldi Foydalaniş bo'yicha yo'riq Mahsulotdan foydalanişdan oldi Foydalaniş bo'yicha yo'riq nomha bilan yaxshilab tanishib chiqishingizni so'raymiz. Kafolat muddati tugadigan so'ng iste'molching tabalalarini qanoatlantrish amaldagi qonunchilikka binoan amalga oshiriladi.

Sizga shuni ma'lum qilamizsiz, bizning mahsulotlarimiz Rossiya Federatsiyasining «Iste'molchilarining huquqlarini himoya qilish to'g'risidagi» Qonun binoan Rossiyaning xavfsizlik tabalalariga muvofiglik yuzasidan sertifikatlantiriladi.

Bizning uskunalarininning sertifikatlantishi, sertifikat raqami va uning amal qilib muddati to'g'risidagi ma'lumotlarni Siz Mijozlarni qo'llab-quvvatlash xizmatidan ham olishingiz mumkin («Kafolat taloni»ga qarang. Bepul qo'ng'iroq liniyasi Rossiya 8-800-250-43-05, Qozog'iston 8-800-2000-17-06, Belarus 9-10-800-2000-17-06.).

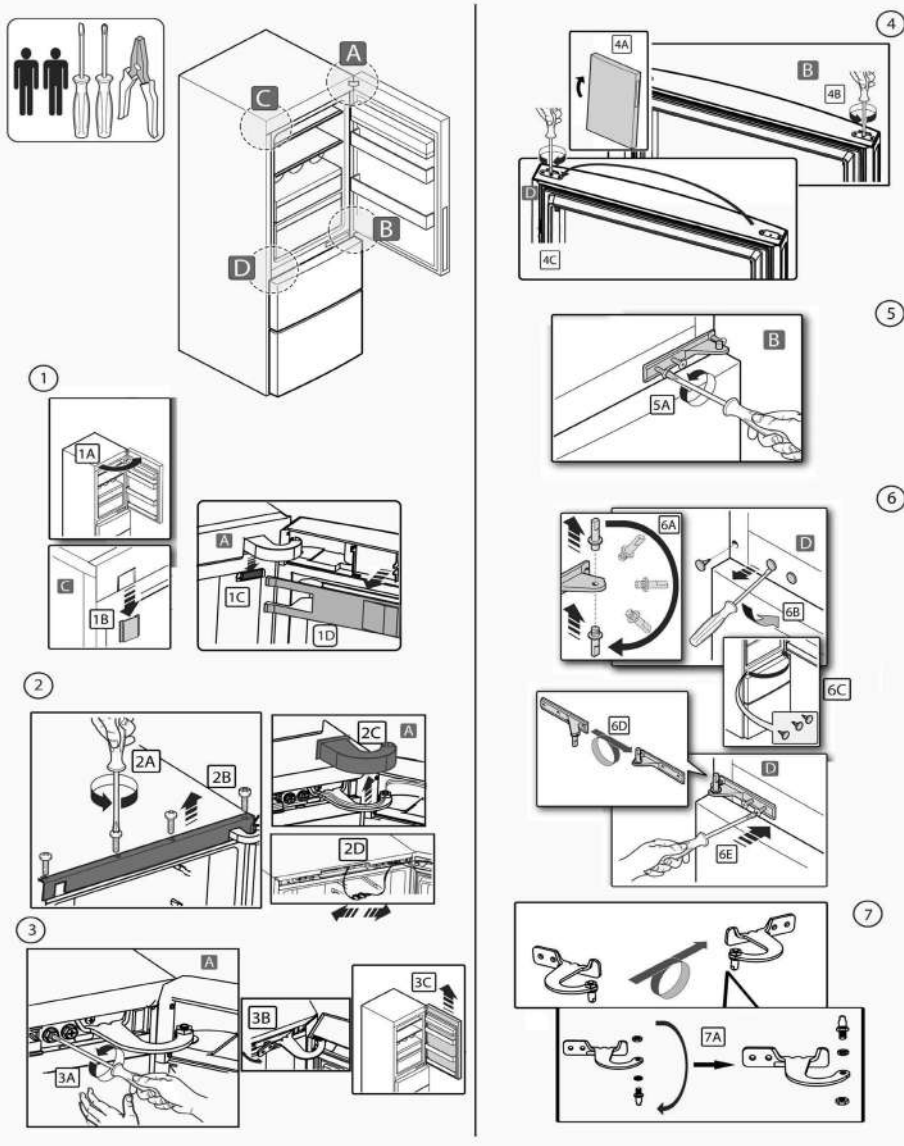
ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ / ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ЕСІК / ПЕРЕНАВІШУВАННЯ ДВЕРЕЙ/ ESHIKLARNI BOSHQA JOYGA OSISH

Перенавеска двери, ремонт и обслуживание электрических, электронных частей, частей холодильного контура, должны производиться квалифицированными сотрудниками сервиса.

Перенавеска есіктерді жөндеу және қызмет көрсету электр, электрондық, бөлшектер, бөлшектер тоңазытқыш контурдың жүргізілуі тиіс білкті қызыметкерлер сервис.

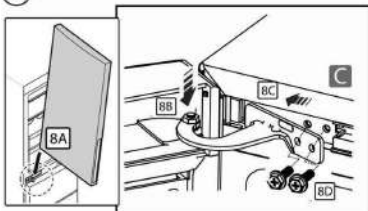
Перенавеска двери, ремонт и обслуживание электрических, электронных частей, частей холодильного контура, должны производиться квалифицированными специалистами сервиса.

Eshiklarni boshqa joyga osish, elektrik, elektron qismalarni, muzlatgich konturi qismalarini ta'mirlash va xizmat ko'rsatilishi servisning malakali mutaxassisini tomonidan o'tkazilishi kerak.



ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ / ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ЕСІК / ПЕРЕНАВІШУВАННЯ ДВЕРЕЙ/ ESHIKLARNI BOSHQA JOYGA OSISH

8



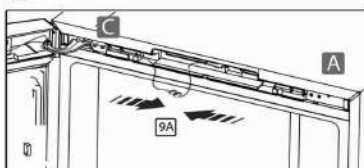
8, 10 и 13 пунктах о необходимости смазать ось петли небольшим количеством медицинского вазелина для предотвращения скрипов.

Қызылстардың алдын алу үшін ылмектер осін из мөшерде медициналық вазелинмен майлау қажеттілігі туралы 8, 10 және 13 тармактар.

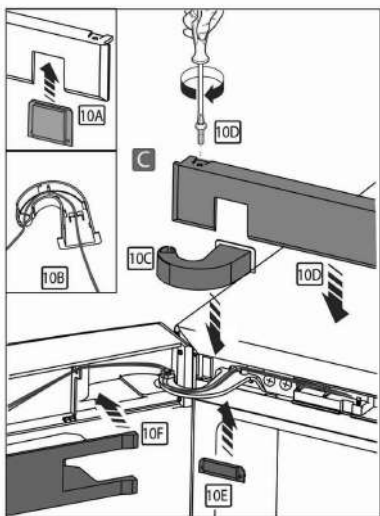
8, 10 і 13 пунктах про необхідність замінити вісь петлі невеликою кількістю медичного вазеліну для запобігання скріпів.

Sigilishlarning oldini olish uchun pastadir o'qini oz miqdorda tibbiy vazelin bilan moylash zarurligi haqida 8, 10 va 13-bandlar.

9



10

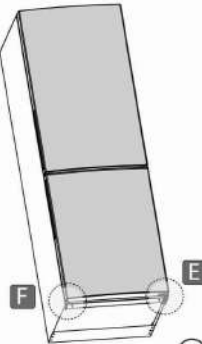
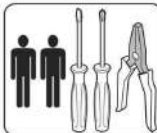


При прокладке кабеля двери через крышки петли, во избежание его перетирания, избегайте чрезмерного натяжения. При открытии и закрытии двери холодильника кабель должен находиться в свободном положении.

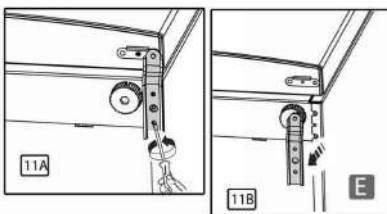
Есіктің кабелін толсаның қақпағы арқылы төсеген кезде, оның ысып кетүіне жол бермей үшін қатты шиеленісті болдырмаңыз. Тоңазытықштың есігін ашқанда және жалқанда, кабель еркін күйде болыу керек.

При прокладки кабеля двери через крышки петли, чтобы уничтожить його перетирания, уничтожьте надмурного натяга. При открытии и закрытии дверей холодильника кабель должен находиться в полном положении.

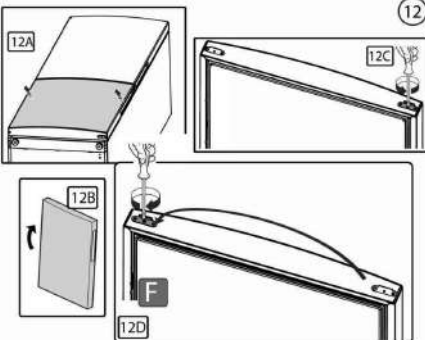
Eshik simini mentesge dorrog'dan yotqizayotganda, uning ishqalishiga yo'l qo'yumaslik uchun ortiqcha kuchlanishdan saqlaning. Sovtugich eshigini ochganda va yopishda sim erkin holatda bo'lishi kerak.



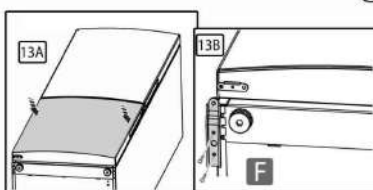
11



12



13





Головной офис:

«Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd»

Хайер Оверсиз Электрик Апплаенсиз Корп. Лтд

Адрес:

Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District Qingdao, China
Рум S401, Хайер бренд билдинг, Хайер индастри парк Хай-тек зон, Лаошан дистрикт, Циндао,
Китай

0060523451B

V800000685

V25

БЕСПЛАТНАЯ ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ

8-800-250-43-05

бесплатный звонок из регионов России

8-800-2000-17-06

Қазақстаннан қоңырау шалу тегін

8-10-800-2000-17-06

бясплатны званок з Беларусі

00-800-2000-17-06

O'zbekiston Free qo'ng'iroq

Производитель:

ООО «Хайер Фридж РУС»

423800, Российская Федерация,
Республика Татарстан,
Набережные Челны,
Автосборочный проезд, 46

Претензии и предложения направлять:

Филиал ООО «Хайер Фридж РУС»

423800, Российская Федерация,
Республика Татарстан,
Набережные Челны,
Автосборочный проезд, 46

Претензии и предложения направлять:

Филиал ООО «Хайер Электрикал
Эпплаенсис РУС» 121099, г. Москва,

Новинский бульвар, д.8,
этаж 16, офис 1601

тел.: 8-800-250-43-05

эл. почта: help@haieronline.ru