

Haier

Морозильник
Мұздатқыш
Muzlatgich

ИНСТРУКЦИЯ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПАЙДАЛАНУ
ЖӨНІНДЕГІ
НҰСҚАУЛЫҚ

FOYDALANISH
YO`RIQNOMASI

H2F-262WAA
H2F-262GAA



Благодарим вас за выбор продукции Haier.

Перед использованием внимательно прочитайте настоящее руководство. Руководство содержит важную информацию, которая поможет вам получить максимальную пользу от использования устройства и обеспечить безопасную и правильную установку, эксплуатацию и обслуживание.

Храните данное руководство в удобном месте, чтобы вы всегда могли обратиться к нему.




Если вы решите продать устройство, отдать или оставить его новым владельцам дома, когда будете переезжать, передайте также и это руководство, чтобы новый владелец мог ознакомиться с устройством и предупреждениями о безопасности.

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ.....	3
ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	6
ФУНКЦИИ.....	8
ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	14
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	15

Наименования изделия	Морозильник
Модель	H2F-262WAA / H2F262GAA
Объем камеры	262 л.
Номинальное напряжение/частота тока	~220-240 В / 50 Гц
Номинальная мощность	110 Вт
Номинальный ток	1.1 А
Климатическое исполнение	SN-T
Класс морозильной камеры	* ** ** *
Общий объем	296 л.
Наименование хладагента	R600a
Производительность морозильной камеры	20 кг/24 ч
Габариты (В/Ш/Г)	186.5*59.5*65 см.
Вес изделия (нетто)	76 кг
Класс энергоэффективности	A+
Гарантия	1 год
Макс. уровень шума	41 дБа

Комплектующие

			
Маркировка энергоэффективности	Гарантийный талон	Руководство пользователя	Верхняя левая петля для установки двери на левую сторону Крышка левой верхней петли

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

Условные обозначения

- ⓘ Внимание
- ⚠ Внимание
- ⊘ Запрещено

Перед использованием...

ⓘ Устройство работает от сети переменного тока.

Пожалуйста, подключите устройство к сети с нормальным напряжением. При колебаниях напряжения устройство может не включиться, контроллер температуры или компрессор могут быть повреждены или издавать аномальные шумы. В этом случае используйте стабилизатор напряжения.

ⓘ Используйте розетку с заземлением.

Вы должны убедиться, что источник питания правильно заземлен. Кабель питания (шнур питания) и его вилка не должны подвергаться никаким изменениям. Вилка и штепсельная розетка должны быть легко доступны, когда прибор установлен в рабочем месте, чтобы питание можно было безопасно отключить для чистки или обслуживания.

Убедитесь, что вилка всегда полностью вставлена в розетку.

⊘ Не повреждайте шнур питания.

Не тяните за шнур питания, чтобы отсоединить вилку. Держитесь за вилку, чтобы отсоединить её. Корпус устройства не должен сдавливать шнур питания и стоять на нем.

⊘ При повреждении шнура питания:

Если шнур питания поврежден или вилка изношена, не используйте его. Изношенный или поврежденный шнур питания должен быть заменен в сервисе обслуживания изготовителем или квалифицированным персоналом.

Если требуется более длинный шнур питания, то площадь поперечного сечения его жил должна быть не менее 0,75 мм².

ⓘ Не перекрывайте вентиляционные отверстия устройства.

ⓘ При утечке горючих газов:

Перекройте газовый вентиль. Откройте двери и окна. Не включайте и не отключайте устройство от розетки.

ⓘ Будьте осторожны, возможно обморожение

Не прикасайтесь к внутренней поверхности отсека морозильной камеры во время работы, особенно мокрыми руками, так как руки могут примерзнуть к поверхности.

ⓘ При утилизации:

Держите устройство подальше от огня, во избежание несчастных случаев. Снимите дверцу прибора (откройте дверцу и удерживайте ее перед тем, как вынуть винты), чтобы избежать залезания детей и несчастного случая. Перевезите прибор в специальное место для утилизации.

ⓘ Откройте дверь за ручку.

ⓘ Не храните и не используйте бензин или другие горючие материалы в непосредственной близости с морозильником, чтобы избежать пожара.

ⓘ Никогда не храните в морозильнике легковоспламеняющиеся, взрывчатые вещества или высококоррозионные кислоты, щелочи и другие химические вещества.

ⓘ Никогда не храните пиво или напитки в бутылках в морозильной камере, так как они взорвутся.

ⓘ Не используйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса размораживания, кроме рекомендованных производителем.

ⓘ Не используйте электроприборы внутри отсеков морозильного шкафа, если они не соответствуют типу, рекомендованному производителем.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

ⓘ Данное устройство предназначено для эксплуатации детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, или с недостатком опыта и знаний, в случае если они находятся под надлежащим наблюдением или руководством в том, что касается использования устройства безопасным способом и понимания вероятных фактов опасности.

ⓘ Детям запрещается играть с устройством.

ⓘ В случае повреждения осветительных ламп они должны быть заменены изготовителем, его сервисным агентом или другими квалифицированными специалистами в целях безопасности.

ⓘ Держите устройство вдали от водоемов

Не используйте воду для распыления или чистки морозильника и не устанавливайте морозильник во влажном месте или в месте, где вода может легко попасть на устройство, чтобы избежать воздействия на электрическую изоляцию, поражения электрическим током или пожара.

ⓘ Не допускайте повреждения контура хладагента.

Ремонтируйте устройство только в авторизованных центрах. Резкие передвижения могут нарушить целостность охлаждающих трубок. Ремонт устройства должен выполняться квалифицированным персоналом.

ⓘ Отсоединяйте вилку питания в следующих случаях:

Перед чисткой и обслуживанием, в случае поломки устройства или пропадания питания. При отключении устройства от сети, дайте ему постоять не менее 5 минут перед тем, как включить снова, так как частые пуски могут привести к повреждению компрессора.

ⓘ Морозильник является бытовым устройством, предназначенным только для хранения еды. Не храните кровь, лекарства, биологические продукты или другие продукты в морозильнике. Устройство предназначено для использования в домашнем хозяйстве и других аналогичных условиях:

- в комнатах отдыха персонала в магазинах, офисах и других служебных помещениях;

- в номерах гостиниц, мотелей и других аналогичных жилых помещениях;

- в домашних гостиницах типа "ночлег и завтрак".

- в столовых общественного питания и других некоммерческих сферах.

Советы по экономии электроэнергии

Размещайте устройство в прохладном, сухом помещении с достаточной вентиляцией.

При установке устройства, над вокруг морозильника должно быть обеспечено свободное пространство не менее 10 см для обеспечения достаточной вентиляции.


Дайте теплой еде остыть, прежде чем помещать ее внутрь устройства.

Не оставляйте дверцу устройства открытой на слишком долго, когда кладете или вынимаете еду. Чем короче время, в течение которого дверь открыта, тем меньше льда образуется в морозильнике. Регулярно чистите заднюю часть морозильника. Это увеличивает потребление энергии.

Не устанавливайте температуру ниже необходимой.

Не закрывайте вентиляционные отверстия.



● Символ  на изделии или его упаковке указывает на то, что данное изделие не может рассматриваться как бытовой отход. Его необходимо передать в пункт сбора и переработки электрического и электронного оборудования. Гарантируя правильную утилизацию данного продукта, вы сможете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могут быть вызваны неправильным обращением с отходами этого продукта. Для получения более подробной информации об утилизации, переработке и повторном использовании этого изделия обратитесь в местную администрацию, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где вы приобрели изделие.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

Замораживание и хранение свежих продуктов

Еда должна храниться на некотором расстоянии друг от друга, это улучшает ее сохранность.

Храните продукты питания упорядоченно, чтобы было быстро найти то, что необходимо.

Продукты питания должны быть завернуты в упаковку перед хранением во избежание вытекания воды и появления запахов.

Рекомендуется упаковать еду перед тем, как поместить ее в морозильник. Наружная часть упаковки должна быть сухой, чтобы избежать склеивания пакетов между собой. Материал упаковки не должен распространять запахи, должен быть воздухопроницаемым, не быть ядовитым и токсичным.

Мы предлагаем следующие порции для хранения:

Название
Вес порции
Количество (штук)
Время заморозки
Срок хранения

См. диаграмму внутри морозильника для определения общего срока хранения:

ЯЩИК ДЛЯ ПИЦЦЫ



1. Тушеное мясо, мороженое, сосиски, хлеб
2. Рыба, креветки, баранина, мясо
3. Овощи, фрукты, птица, говядина

Пицца должна быть свежей, зрелой и хорошего качества.

Свежие овощи и фрукты должны быть заморожены, если это возможно, сразу после сбора урожая, чтобы сохранить как можно больше питательных веществ, структуру, форму, цвет и вкус.

Горячая пицца должна быть охлаждена до комнатной температуры перед помещением ее в морозильник.

! Берите из морозильника только необходимое количество еды. Размороженные продукты не могут быть повторно заморожены, если они не были приготовлены впервые, иначе они могут потерять свои пищевые качества.

Избегайте непосредственного контакта свежих продуктов с уже замороженными продуктами.

Замороженные продукты могут разморозиться и не выдержать предусмотренного срока хранения.

Чтобы сильно заморозить продукты, выберите функцию быстрой заморозки (см. раздел функции) за 2 часа до того, как поместить свежие продукты в морозилку.

! (Не кладите чрезмерное количество свежих продуктов в морозильную камеру. Сверьтесь с характеристиками морозильника.

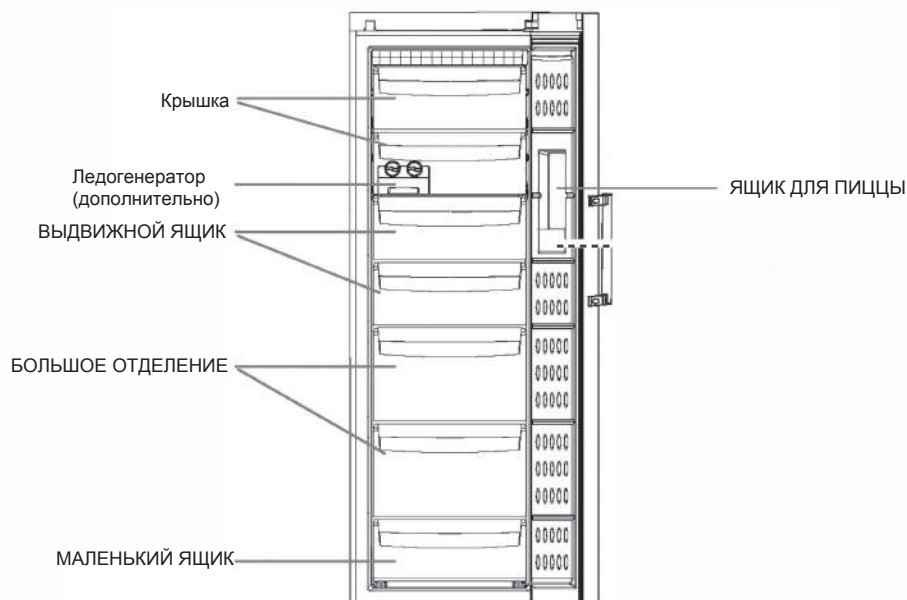
Обычно 24 часа достаточно, чтобы довести процесс замораживания до конца. По истечении этого времени, функция автоматически отключится.

При замораживании небольшого количества продуктов, можно отключить функцию вручную через несколько часов, чтобы избежать лишнего потребления энергии.

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Описание

Этот рисунок может отличаться от морозильника, который вы приобрели.



РЕГУЛИРУЕМЫЕ НОЖКИ

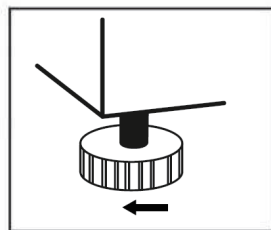
(Регулируемые ножки спереди, колёсики сзади.)

Большие ящики, большие отделения и маленький ящик можно извлечь для увеличения пространства для хранения.

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Установка морозильника

морозильник должен быть размещен на ровной и твердой поверхности. Если устройство установлено на подставке, она должна быть ровной и состоять из прочного и огнестойкого материала. Никогда не используйте упаковку из пены в качестве подставки. Если морозильник неустойчив, можно отрегулировать его положение с помощью ножек, вращая их по и против часовой стрелки, пока не достигнется устойчивое положение морозильника. **Не устанавливайте морозильник под прямыми солнечными лучами или в месте, где он подвергается воздействию источников тепла.** Это может привести к ухудшению холодопроизводительности. Установите устройство в хорошо проветриваемом месте, обеспечив не менее 10 см свободного пространства с каждой стороны.



Никогда не устанавливайте морозильник во влажном месте, или месте, где он может быть забрызган водой. Для предотвращения появления ржавчины, вытрите брызги и разводы с поверхности морозильника.

Не устанавливайте морозильник там, где температура слишком низкая (ниже 5°C). Не помещайте морозильник на улице или под дождем.

Подготовка перед использованием

Удалите все детали упаковки, пенопластовую основу и крепежные принадлежности клейкой ленты.

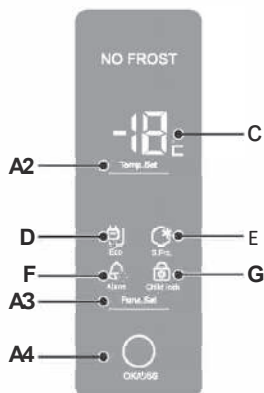
Поставьте морозильник в нужное место (см. установка морозильника)

Перед использованием протрите морозильник изнутри и снаружи (см. раздел размораживание и чистка)

После того, как морозильник выровнен и протерт, дайте ему постоять в течение не менее 6 часов, прежде чем включать его, чтобы обеспечить его нормальную работу.

ФУНКЦИИ

Панель управления



- C Индикатор отображения температуры
- D Индикатор функции ЭКО
- E Индикатор быстрой заморозки
- F Индикатор сигнала
- G Индикатор блокировки от детей
- A2 Кнопка установки температуры
- A3 Кнопка выбора функции (ЭКО / быстрое замораживание / сигнализация / блокировка от детей)
- A4 Кнопка ОК / Кнопка питания

Начало работы

Примечание: Сигнал высокой температуры не будет звучать, если морозильник включен впервые. Сигнал будет звучать только в том случае, если с момента включения прошло более 3 часов и температура не опустилась ниже 0 градусов.

Вставьте вилку в розетку, чтобы включить морозильник, в это время дисплей покажет фактическую температуру внутри морозильной камеры.

Сигнальный светодиод F и акустический сигнал будут указывать на то, что температура внутри морозильной камеры недостаточно низкая для хранения пищевых продуктов. Нажмите кнопку A3 для выбора функции "Сигнал" затем нажмите кнопку A4, это отключит акустический сигнал, но предупредительный световой сигнал будет гореть до тех пор, пока морозильник не достигнет температуры 0°C. Когда дисплей покажет температуру 0°C, сигнал погаснет и морозильник будет готов к хранению продуктов.

Проверка панели управления:

Нажмите любую кнопку на экране дисплея и проверьте, загорелись ли индикаторы отображения температуры и нажатой кнопки.

Установка температуры:

Чтобы установить температуру, нажмите кнопку A2. Во время установки температуры две цифры мигают, показывая, что температура находится в режиме настройки. Добавочные нажатия снижают температур последовательно с -14°C до -26°C.

Если в течение 5 секунд не будет выполнено никаких действий с кнопкой ОК, заданное значение будет сохранено автоматически.

После того как температура установлена, 2 цифры на дисплее начнут показывать температуру.

Заводская установка температуры - -18°C , рекомендуем не изменять её.

Функция включения:

Нажмите кнопку A4 в течение 5 секунд, чтобы выключить питание морозильника; повторите это снова и питание будет включено.

⚠ Перед любой чисткой обязательно отключите устройство от источника питания, вытащив вилку из розетки.

ФУНКЦИИ

Функции морозильника

БЫСТРАЯ ЗАМОРОЗКА: Нажмите кнопку А3, чтобы выбрать функцию "Быстрая Заморозка", затем, нажав кнопку А4, вы активируете быструю заморозку свежих продуктов.

Отдельный индикатор Е включается, указывая, что функция включена и заморозка активирована.

Индикатор будет гореть, пока функция Быстрой Заморозки не выключится.

Если вы хотите заморозить большое количество продуктов одновременно, рекомендуется активировать функцию за 30 часов до начала заморозки. Функция отключится автоматически через 56 часов или ее можно отключить вручную.

Потребление энергии будет увеличиваться, когда эта функция включена.

ФУНКЦИЯ ЭКО: Когда дисплей разблокирован, нажмите кнопку А3, чтобы выбрать функцию "ЕСО", затем нажмите кнопку А4, чтобы активировать ее, установив температуру в диапазоне от -18°C до -14°C. Если температура была установлена на -19°C или ниже, она будет автоматически установлена на -18°C, когда функция ЕСО включена.

Если эта функция активирована, индикатор D будет гореть до тех пор, пока функция ЕСО не будет выключена вручную.

Вы можете нажать кнопку А3 и выбрать функцию "ЭКО", затем нажать кнопку А4, чтобы отключить эту её. ЭКО-функция и функция быстрого замораживания не могут использоваться одновременно.

ФУНКЦИЯ ЕСО 2: Если температура установлена в диапазоне от -23°C до -26°C, после того, как морозильник проработал в течение 56 часов, она автоматически будет установлена на -22°C, чтобы сэкономить энергию и лучше сохранять пищу. Обычную еду можно эффективно сохранить на -18°C или ниже, установка слишком низкой температуры увеличивает потребление электроэнергии.

Блокировка от детей: Когда экран разблокирован, нажмите кнопку А3, чтобы выбрать функцию блокировки от детей, а затем нажмите кнопку А4, функция будет включена. Разблокировка: Нажмите любую кнопку на дисплее, дисплей и кнопка блокировки от детей будут подсвечены; нажмите кнопку А3, кнопка блокировки от детей будет мигать; нажмите кнопку А4, чтобы разблокировать дисплей.

Когда дисплей заблокирован, кнопка А2 будет неактивна; При нажатии кнопки А3 активируется только значок функции блокировки от детей, а также недоступна кнопка А4.

Сигнал

Сигнал температуры: если температура внутри морозильника выше 0°C, то сработает прерывистый сигнал, а также замигает индикатор F. Дисплей покажет код НН

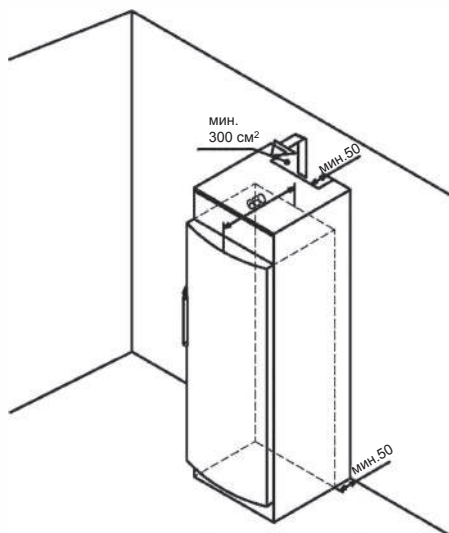
После разблокировки экрана нажмите кнопку А3, чтобы выбрать функцию "сигнал", затем нажмите кнопку А4, чтобы отключить аудио сигнал, при этом состояние сигнализации будет продолжаться до тех пор, пока температура не станет меньше 0°C.

СИГНАЛ ДВЕРИ: Если дверь оставлена открытой в течение 60 секунд, об этом оповестит прерывистый сигнал. Сигнал будет прекращен, когда дверь закроется или будет нажат кнопка для выбора функции сигнализации и кнопка кнопку ОК, но сигнал двери зазвучит вновь, если дверь не будет закрыта в течение 120 секунд.

Пожалуйста, проверьте следующее: (1) Хорошо ли закрывается и открывается дверь; (2) Часто ли открывается дверь или она открывается редко и на долго; (3) слишком много пищи помещено в морозильник одновременно; если справедливы вышеуказанные пункты, вы можете отключить сигнал. Когда температура внутри морозильной камеры упадет до 0°C или ниже, код "НН" исчезнет.

ФУНКЦИИ

Вставка в ряд кухонных блоков



Морозильник может быть вставлен в ряд кухонных блоков. Для выравнивания высоты блоков и морозильника, можно использовать подходящую подставку. При встраивании морозильной камеры в ряд стандартных кухонных блоков (макс. глубина 580 мм), морозильник может быть установлен непосредственно рядом с кухонным блоком. Дверь морозильной камеры должна выступать относительно передней части кухонного блока на 34 мм сбоку и на 55 мм в середине морозилки. Необходимо, чтобы дверца легко открывалась и закрывалась.

Важно для вентиляции:

В задней части корпуса должен быть вентиляционный канал глубиной не менее 50 мм по всей ширине корпуса.

Вентиляционное пространство под потолком должно быть не менее 300 см².

Чем больше вентиляционное пространство, тем меньше лишней энергии расходуется. Если морозильник установлен на шарнирах рядом со стеной, расстояние между морозильником и стеной должно быть не менее 55 мм. Это соответствует выступу ручки, когда дверь открыта.

Информация по использованию

1. ОТКРЫТИЕ КРЫШКИ

Чтобы открыть верхние крышки, слегка приподнимите их и потяните на себя.

Откройте крышку, чтобы положить еду в ящик.

Закройте крышку, чтобы избежать контакта с дверью.

Крышку можно снять, чтобы увеличить пространство для хранения.

ПРИМЕЧАНИЕ: Два этажа в верхней части снабжены крышками, но в передней части стеклянной пластины не допускается размещение продуктов питания; или в противном случае крышки могут не закрываться, и если это так, пожалуйста, проверьте продукты питания, поменяйте их расположение, а затем снова закройте крышки. **Предупреждение:** проверьте, закрыты ли крышки, перед закрытием двери, не забудьте закрыть дверь после того, как крышки будут правильно закрыты, чтобы не возникло сдавливания.



2. СНЯТИЕ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ

Вытяните ящики полностью, а затем слегка приподнимите их, чтобы достать.

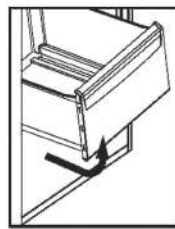
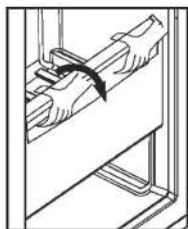
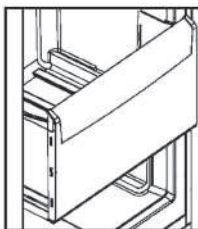
Ящики (за исключением нижнего ящика) можно извлечь для того, чтобы увеличить объем для хранения.

Ролики есть в некоторых моделях.

3. БОЛЬШОЙ ЯЩИК

Полностью вытащите большой ящик. Поднимите и вытяните его из телескопических направляющих.

ПРИМЕЧАНИЕ: Некоторые модели ящиков снабжены скользящими направляющими. Правильное извлечение: сперва достаньте пищу, затем нажмите на концевую часть ящика. Затем поднимите его заднюю часть и потяните. Не поднимайте ящик до тех пор, пока он заблокирован, после разблокировки его можно легко вынуть; но если это не удалось, нажмите его до конца и повторите шаги снова.



4. ПРОИЗВОДСТВО КУБИКОВ ЛЬДА

Некоторые модели оборудованы системой производства льда и включают формы для кубиков льда, а также устройство для его удаления.

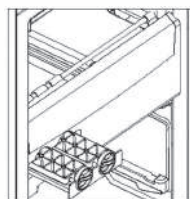
5. Снятие поддона для льда

Очистите и заполните водой, затем установите поддоны для льда на их держатели.

Подождите несколько часов, пока лед будет готов, затем поверните ручки, чтобы извлечь кубики льда.

Кубики льда будут падать прямо в контейнер для льда.

A



6. Ящики на двери можно использовать для хранения упакованной пиццы толщиной менее 30 мм или другую тонкую упакованную пиццу. 7.

ФУНКЦИИ

I Реверсивность двери:
смена двери с правой (①&②). (см рисунок на последней странице буклета.)



Отключите питание
вытащите всю еду.

①(рис. ①)

1、

1.1 Используйте плоскую отвертку для демонтажа крышки шарнира с правой стороны, затем отделите конец, соединенный с верхней частью шарнира

1.2

Используйте крестообразную отвертку, чтобы ослабить винты шарнира. Снимите верхнюю петлю

1.3

Переместите дверной блок вверх, чтобы снять его

2、

2.1

Используйте плоскую отвертку, чтобы разобрать небольшую крышку на левой стороне корпуса. Установите его в отверстие на правой стороне шкафа.

2.2

Снимите крышку на передней панели шкафа, затем потяните сигнальный провод к левой стороне корпуса

2.3

Поместите сигнальный провод в паз на передней крышке и закрепите его с помощью передней крышки

3、

3.1

Демонтируйте втулку шарнирного стержня с правой стороны и крышку с левой стороны двери

3.2

Зажмите сигнальный провод с правой стороны двери в декоративной полосе и закройте крышку.

3.3

Вытяните сигнальный провод из паза в левой части двери и вставьте его в втулку шарнирного вала, затем поместите его в декоративную полосу

4、

4.1

Демонтируйте металлическую поперечину стопора с правой стороны дверного блока, затем установите ее в соответствующее положение с левой стороны дверного блока.

4.2

Используйте крестообразную отвертку, чтобы снять нижнюю петлю.

5、

A. Используйте гаечные ключи или плоскогубцы, чтобы снять шарнирный стержень, закрепите его в отверстии левого шарнира.

B. С помощью крестообразной отвертки снимите винты с левой стороны корпуса корпуса и установите винты с правой стороны корпуса. Установите нижний шарнир с левой стороны.

6、

6.1

Установите дверной блок на стержень в отсеке в сборе.

7、

7.1

Выньте дополнительную петлю и крышку петли из морозильного ящика, положите разобранный петлю и крышку петли в сумку и уберите их.

7.2

Вставьте петлю в отверстие на левой стороне дверного блока, затем используйте винты для крепления петли и заземлите их, поместив шайбы под винты.

7.3

Подключите клеммы на шкафу к клеммам на дверном узле, затем закрепите крышку петли.

②(рис.②)

1

- A. Кнопка для открытия дверцы
- B. Нажмите вниз, чтобы снять две небольшие крышки соответственно слева и справа
- C. Потяните переднюю крышку наружу

2

- A. Используйте отвертку, чтобы снять небольшую крышку справа от корпуса двери
- B. Используйте отвертку, чтобы проникнуть внутрь, чтобы удалить декоративные полосы

3

- A. С помощью крестообразной отвертки ослабьте винты шарнира, снимите верхний шарнир
- ВНИМАНИЕ:** При снятии дверцы следите за тем, чтобы не повредить электропроводку, соединяющую дверцу с основным корпусом морозильной камеры.
- B. Отсоедините клемму проводки

4

- A. переместите корпус двери вверх, чтобы снять корпус двери
- B. используйте отвертку, чтобы снять нижнюю петлю

5

- A. Используйте гаечные ключи или плоскогубцы, чтобы снять шарнирный стержень, закрепите его в отверстии левого шарнира.
- B. С помощью крестообразной отвертки снимите винты с левой стороны корпуса и установите винты с правой стороны корпуса. Установите нижний шарнир с левой стороны.

II

Направление для замены ручки: в соответствии с различными конфигурациями (рисунок отличается).
Вспомогательная ручка: (рис.1&2)

- A. Используйте плоскую отвертку, чтобы снять верхнюю крышку ручки. Снимите два винта, а затем снимите ручку.
- B. Используйте плоскую отвертку, чтобы снять резьбовую пробку справа от корпуса двери. Переместите резьбовую пробку в левую сторону и заткните отверстие для винта. Закрепите ручку с правой стороны и накройте ее.

6

- A. Используйте плоскую отвертку, чтобы снять резьбовую пробку справа от корпуса двери. B. Снимите верхний шарнирный стержень и закрепите его обратно на шарнире. Переместите резьбовую пробку в левую сторону и заткните отверстие для винта.

7

- A. Подсоедините электропроводку в декоративной планке двери к клемме в петле. Аккуратно вставьте электропроводку в декоративную полосу крышки.
- B. Закрепите декоративную полосу и ее небольшую крышку с правой стороны.
- C. Закройте верхнюю переднюю крышку шкафа. Вставьте левую и правую небольшие крышки в паз.

Обычная ручка: (рис.3)

- A. Используйте плоскую отвертку, чтобы снять верхнюю крышку ручки. Снимите два винта, а затем снимите ручку.
- B. Используйте плоскую отвертку, чтобы снять резьбовую пробку справа от корпуса двери. Переместите резьбовую пробку в левую сторону и заткните отверстие для винта.
- C. Закрепите ручку с правой стороны и накройте ее.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Размораживание и очистка

РАЗМОРАЖИВАНИЕ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ: Морозильная камера размораживается автоматически. Вручную это делать не нужно.

ОЧИСТКА: Прибор следует регулярно чистить, чтобы предотвратить неприятные запахи.

Перед очисткой морозильной камеры отсоедините шнур питания.

Очистите холодильник мягкой тканью или губкой с теплой водой (можно добавить мягкое моющее средство).

Вытрите капли воды на поверхности холодильника с сухой тканью.

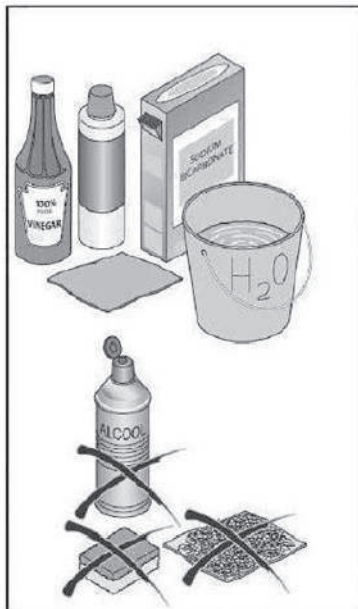
Необходимо постоянно поддерживать чистоту уплотнителей дверей.

⚠ Холодильник очень тяжелый. Когда вы перемещаете его для очистки или ремонта, будьте осторожны, чтобы не повредить пол. Держите морозильник вертикально во время движения. Не перемещайте морозильник, раскачивая его, чтобы не повредить пол.

⚠ Не распыляйте и не промывайте морозильник водой, чтобы избежать воздействия на его электроизоляционные свойства.

⚠ Не следует мыть устройство с помощью жестких щеток, проволочных губок, стирального порошка, бензина, амилцетата, ацетона и других подобных органических растворов, кислотных или щелочных растворов.

⚠ При очистке экрана дисплея и других электроприборов используйте сухую ткань.



Прекращение использования

Если морозильник не будет использоваться в течение длительного периода времени, пожалуйста, отсоедините шнур питания и очистите его описанным выше способом.

Держите дверцу морозильника открытой, чтобы предотвратить появление неприятных запахов от продуктов.

⚠ Для обеспечения длительного срока службы устройства рекомендуется не выключать морозильную камеру без необходимости.

Перемещение морозильной камеры

Отсоедините вилку питания и выключите питание.

Уберите все продукты из морозилки.

Закрепите ящики и другие подвижные части в морозильной камере с помощью клейкой ленты.

Закройте дверь и закрепите клейкой лентой, чтобы она не открывалась при движении.

Не наклоняйте морозильную камеру более чем на 45 градусов (угол к вертикали), чтобы не повредить холодильную систему при перемещении морозильной камеры.

Оберните ножки морозильника, чтобы не поцарапать пол. Никогда не перемещайте морозильник с силой не перемещайте морозильник за ручку, крышку или трубы, чтобы избежать повреждения устройства или травм.

⚠ Никогда не устанавливайте морозильник вверх ножками.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перед вызовом службы, пожалуйста, прочитайте следующую таблицу устранения неполадок в первую очередь. Это может сэкономить ваше время и деньги. Таблица содержит общие проблемы, за исключением тех, которые вызваны дефектами изготовления или материала холодильника.

ПРОБЛЕМЫ	ПРИЧИНЫ	РЕШЕНИЕ
Работа морозильника		
Не работает компрессор.	Продукт находится в цикле размораживания. Морозильник не подключен к электрической розетке. Устройство выключено	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Это нормально для автоматического размораживания. <input type="checkbox"/> Проверьте, не повреждена ли вилка, розетка или предохранитель. Включите питание, если все порядке. <input type="checkbox"/> Нажмите кнопку питания, чтобы снова запустить морозильник.
Устройство часто включается или работает в течение слишком длительного периода времени.	<p>Внутри или снаружи слишком высокая температура.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Морозильник отключается на некоторый период времени. <input type="checkbox"/> Дверь открывается слишком часто или надолго. <input type="checkbox"/> Дверца морозильной камеры не плотно закрыта. <input type="checkbox"/> Установлена слишком низкая температура. <input type="checkbox"/> Уплотнитель двери загрязнён, изношен, треснут или неправильно приклеен. <input type="checkbox"/> Конденсатор загрязнен. <input type="checkbox"/> Вентиляция вокруг морозильной камеры недостаточна. 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Для морозильника нормально работать долго до охлаждения. <input type="checkbox"/> Как правило, полное время охлаждения морозильника занимает от 8 до 12 часов. <input type="checkbox"/> Теплый воздух поступает в морозильную камеру и заставляет ее часто включаться. Пожалуйста, не открывайте дверь слишком часто. <input type="checkbox"/> Убедитесь, что морозильная камера расположена на ровном месте, и пища или контейнеры не блокируют дверь. <input type="checkbox"/> Установите более высокую температуру, пока не будет достигнута удовлетворительная температура морозильника. Это займет 24 часа. <input type="checkbox"/> Очистите или замените прокладку двери. Зазор из-за повреждения уплотнителя двери может привести к более длительному времени работы морозильной камеры. <input type="checkbox"/> Очистите конденсатор. <input type="checkbox"/> Проверьте вентиляционное пространство и убедитесь, что оно не было заставлено какими-либо объектами.
Слишком высокая температура		
Слишком высокая температура внутри	<p>Дверь открывается слишком часто или слишком долго каждый раз.</p> <p>Установлена слишком высокая температура. Дверь плохо закрыта. Конденсатор загрязнен.</p>	<p>Теплый воздух будет поступать в холодильник всякий раз, когда дверь открыта. Попробуйте сократить время открытия двери.</p> <p>Установите температуру заново. Убедитесь, что морозильная камера расположена на ровном месте, и пища или контейнеры не блокируют дверь. Очистите конденсатор.</p>
Вода / влага / наледь на внешней поверхности морозильной камеры		
Влага накапливается на внешней поверхности морозильной камеры	<p>Влажный климат. Дверь плохо закрыта. Это приводит к конденсации холодного воздуха в морозильной камере и теплого воздуха за ее пределами.</p>	<p>Это нормально при влажном климате. Влага уменьшится, когда влажность упадет.</p> <p>Убедитесь, что пол ровный и никакие продукты или контейнеры не препятствуют полному закрытию двери.</p>

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМЫ	ПРИЧИНЫ	РЕШЕНИЕ
Неприятные запахи в морозилке		
Внутри морозильника грязно	Необходимо вымыть внутреннюю часть холодильника. <input type="checkbox"/> В холодильнике хранится продукт с сильным запахом.	Очистите внутреннюю часть холодильника. (см. Размораживание и чистка) <input type="checkbox"/> Проверьте, работает ли вентилятор. Выньте испорченные продукты или продукты с сильным запахом из морозильной камеры.
Если вы слышите		
Звуковой сигнал	Дверца морозилки открыта. <input type="checkbox"/> Температура в морозильной камере слишком высокая. <input type="checkbox"/> Некоторые детали могут быть повреждены.	Закройте дверцу или выключите сигнализацию вручную. <input type="checkbox"/> Сигнал является нормальным, когда морозильник впервые запускается или еда замораживается в первый раз. Вы можете отключить сигнал вручную. <input type="checkbox"/> Обратитесь в отдел послепродажного обслуживания.
Странный звук	Морозильник стоит неустойчиво. <input type="checkbox"/> Морозильник касается какого-то объекта возле него.	Отрегулируйте ножки, чтобы выровнять морозильник. <input type="checkbox"/> Уберите объекты вокруг него.
Тихий звук, похожий на звук текущей воды	Это звук холодильной системы.	Нормально
Нагрев корпуса	Холодильная система-это работающая холодильная система.	Это предотвращает конденсацию и является нормальным.

Табличка

Паспортная табличка расположена внутри морозильной камеры, закрепленной сверху на левой стороне.

Паспортная табличка содержит важную информацию о морозильной камере и не должна быть изменена или удалена.

Допустимая мощность и номинальная потребляемая мощность, указанные на заводской табличке, соответствуют соответствующим стандартам.

Пожалуйста сверьтесь с табличкой ярлыком энергоэффективности внутри продукта. Данное устройство предназначено для использования при температуре окружающей среды, указанной ниже:

SN	+ 10 ° C~ + 32° C
N	+ 16 ° C~ + 32° C
ST	+ 16 ° C~ + 38° C
T	+ 16 ° C~ + 43° C

Служба поддержки клиентов

Мы рекомендуем обращаться в службу поддержки клиентов компании «Хайер», а также использовать оригинальные запасные части. Если у вас возникли проблемы с вашей бытовой техникой, пожалуйста, сначала изучите раздел «Устранение неисправностей».

Если вы не нашли решения проблемы, пожалуйста, обратитесь:

— к вашему официальному дилеру или

— в наш колл-центр:

8-800-250-43-05 (РФ) (РФ),

8-10-800-2000-17-06 (РБ),

— на сайт www.haier-europe.com, где вы можете оставить заявку на обслуживание, а также найти ответы на часто задаваемые вопросы.

Обращаясь в наш сервисный центр, пожалуйста, подготовьте следующую информацию, которую вы можете найти на паспортной табличке и в чеке:

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Также, пожалуйста, проверьте наличие гарантии и документов о продаже.



Важно! Отсутствие на приборе серийного номера делает невозможной для Производителя идентификацию прибора и, как следствие, его гарантийное обслуживание. Запрещается удалять с прибора заводские идентифицирующие таблички. Отсутствие заводских табличек может стать причиной отказа выполнения гарантийных обязательств.

Продукция соответствует требованиям технических регламентов Евразийского экономического (Таможенного) союза.

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.24751/22 от 12.04.2022 действует до 11.04.2027.

Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-СН.БЛ08.В.02585/20 от 25.02.2020 действует до 24.02.2025.

Более подробные сведения указаны в Едином реестре выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии Евразийского экономического союза.

В настоящий документ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия без дополнительного уведомления.

Наіег өнімдерін таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз.

Қолдану алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Нұсқаулық құрылғыны барынша тиімді пайдалануға және оның қауіпсіз әрі дұрыс орнатылуын, пайдаланылуын және қызмет көрсетілуін қамтамасыз етуге көмектесетін маңызды ақпаратты қамтиды.



Бұл нұсқаулықты әрқашан қарауға болатын қолайлы жерде сақтаңыз.

Егер сіз көшіп жатқан кезде құрылғыны сату, біреуге беру немесе жаңа үй иесіне қалдыру туралы шешім қабылдасаңыз, жаңа иесі құрылғымен және қауіпсіздік туралы ескертулермен танысу үшін осы нұсқаулықты та беріңіз.

САҚТАНДЫРУЛАР.....	20
ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА.....	23
ФУНКЦИЯЛАР.....	25
ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ.....	31
АҚАУЛЫҚТАРДЫ ІЗДЕУ ЖӘНЕ ЖОЮ.....	32

Бұйымның атауы	Мұздатқыш
Моделі	H2F-262WAA / H2F262GAA
Камера көлемі	262 л.
Номинал кернеу/ток жиілігі	-220-240 В / 50 Гц
Номинал қуат	110 Вт
Номинал ток	1.1 А
Климаттық орындалу	SN-T
Мұздатқыш камераның класы	* ** ** *
Жалпы көлемі	296 л.
Хладагенттің атауы	R600a
Мұздату камерасының өнімділігі	20 кг/24 сағ
Габариттер (Б/Е/Т)	186,5*59,5*65 см.
Бұйымның салмағы (нетто)	76 кг
Энергия тиімділігі класы	A+
Кепілдік	1 жыл
Шудың макс. деңгейі	41 дБа

Жинақтамалары

			
Энергия тиімділігінің таңбаламасы	Кепілдік талоны	Пайдаланушы нұсқаулығы	Есікті сол жаққа орнатуға арналған жоғарғы сол жақ ілгек
			Жоғарғы ілгектің қақпағы

САҚТАНДЫРУЛАР

Шартты белгілер

- ⓘ Назар аударыңыз
- ⚠ Назар аударыңыз
- 🚫 Тыйым салынған

Пайдаланар алдында...

ⓘ Құрылғы айнымалы ток желісінен жұмыс істейді.

Құрылғыны қалыпты кернеуі бар желіге қосуыңызды сұраймыз. Кернеу ауытқыған кезде құрылғы іске қосылмауы мүмкін, температура контроллері немесе компрессор бұзылуы немесе қалыптан тыс шуларды шығаруы мүмкін. Бұл жағдайда кернеу тұрақандырғышын пайдаланыңыз.

ⓘ Жерге тұйықталуы бар розетканы пайдаланыңыз.

Қуат көзі дұрыс жерге тұйықталғанына көз жеткізу қажет. Қоректендіру кабелінің (қоректендіру баусымының) және оның ашасының ешқандай өзгертілмеуі тиіс. Ашасы мен штепсельді розетканың құрал жұмыс орнында орнатылған кезде, тазалау немесе қызмет көрсету мақсатында қуатты қауіпсіз өшіру үшін оңай қолжетімді болуы тиіс.

Ашасы әрдайым розеткаға толық енгізілгеніне көз жеткізіңіз.

🚫 Қоректендіру баусымын зақымдамаңыз.

Ашаны ажырату үшін қоректендіру бауысымынан тартпаңыз. Ажырату үшін ашадан ұстаңыз. Құрылғы корпусының қоректендіру басымын қыспауы және оның үстінде тұрамуы тиіс.

🚫 Қоректендіру баусымы зақымдалған кезде:

Егер қоректендіру баусымы зақымдалған немесе тозған болса, оны пайдаланбаңыз. Тозған немесе зақымдалған баусымның қызмет көрсету сервисінде өндірушімен немесе білікті қызметкермен ауыстырылуы тиіс.

Егер неғұрлым ұзын қоректендіру баусымы қажет болса, онда оның тарамдарының көлденең қимасы 0,75 мм2-ден кем болмауы қажет.

ⓘ Құрылғыдағы желдету саңылауларын жаппаңыз.

ⓘ Жанатын газ жылыстаған кезде:

Газ шұрасын жабыңыз. Есіктер мен терезелерді ашыңыз. Құрылғыны розеткаға қоспаңыз және ажыратпаңыз.

ⓘ Сақ болыңыз, үсу орын алуы мүмкін

Мұздатқыш камера бөлігінің ішкі бетіне жұмыс істеп тұрған кезде қолыңызды, әсіресе ылғал қолыңызды тигізбеңіз, себебі қолдарыңыздың беттеріне жабысып қалуы мүмкін.

ⓘ Көдеге жарату кезінде:

Жазатайым оқиғаларға жол бермеу үшін құрылғыны оттан алыс ұстаңыз. Балалар кіріп кетуі және жазатайым оқиға орын алмауы үшін құралдың есігін шешіп қойыңыз (есікті ашыңыз және бұрандаларды бұрап алмас бұрын ұстап тұрыңыз). Құралды көдеге жаратуға арналған арнайы орынға жеткізіңіз.

ⓘ Есікті тұтқасынан ұстап ашыңыз.

ⓘ Өрт шығуына жол бермеу үшін мұздатқыштың тура жанында бензинді немесе басқа жанғыш материалдарды сақтамаңыз және қолданбаңыз.

ⓘ Мұздатқыштың ішінде ешқашан жеңіл тұтанатын заттарды немесе жемірілуі жоғары қышқылдарды, сілтілерді және басқа химиялық заттектерді сақтамаңыз.

ⓘ Сыраны немесе сусындарды ешқашан мұздатқыш камерада сақтамаңыз, себебі олардың жарылуы мүмкін.

ⓘ Мұзын еріту процесін жылдамдату үшін өндіруші ұсынғаннан басқа механикалық құрылғыларды немесе басқа құралдарды пайдаланбаңыз.

ⓘ Егер олар өндіруші ұсынған типке сәйкес келмесе, мұздатқыш шкафтың бөліктеріндегі электр құралдарын пайдаланбаңыз.

❗ Бұл құрылғы егер олар тиісті бақылауда болса немесе құрылғыны қауіпсіз тәсілмен пайдалануға және ықтимал қауіп факторларын түсінуге қатысты нұсқау берілетін болса, 8 жастан асқан балалардың, сондай-ақ физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін тұлғалардың пайдалануына арналған.

❗ Балаларға құрылғымен ойнауға тыйым салынады.

❗ Жарықтандыру шамдары бұзылған жағдайда қауіпсіздік мақсаттарында оларды өндіруші, оның сервистік агенті немесе басқа білікті мамандар ауыстыруы тиіс. J) Құрылғыны су қоймаларынан алыс ұстаңыз.

❗ Мұздатқышқа бұрқу немесе тазалау үшін суды пайдаланбаңыз және мұздатқышты электр оқшаулағышына әсер етпеу, электр тогымен зақымдану немесе өрт болдырмау үшін ылғал жерге немесе құрылғыға су оңай түсуі мүмкін жерге орнатпаңыз.

❗ Суық агент сұлбасының зақымдануына жол бермеңіз.

Құрылғыны тек қана авторландырылған орталықтарда жөндеңіз. Шұғыл жылжытулар салқындатқыш түтіктердің бүтіндігін бұзуы мүмкін. Құрылғыны тек білікті қызметкер жөндеу керек.

❗ Қоректендіру ашасын келесі жағдайларда ажыратыңыз:

Тазалау және қызмет көрсету алдында, құрылғы сынған кезде немесе қоректендіру жоғалғанда. Құрылғыны желіден ажыратқан кезде оны қайта іске қоспас бұрын 5 минут уақыт беріңіз, себебі тым жиі іске қосулар компрессордың істен шығуына апаруы мүмкін.

❗ Мұздатқыш тек қана азық-түлікті сақтауға арналған тұрмыстық құрылғы болып табылады. Мұздатқыштың ішінде қанды, дәрі-дәрмектерді, биологиялық өнімдерді немесе басқа заттарды сақтамаңыз. Құрылғы үй шарушылығында және басқа ұқсас жағдайларда пайдалануға арналған:

- дүкендердегі, кеңселердегі және басқа қызметтік үй-жайлардағы қызметкерлердің демалыс бөлмелерінде;

- қонақ үй, мотельдер бөлмелерінде және басқа да ұқсас үй-жайларда;

- «түнеп шығу және таңғы ас» түріндегі үй қонақ үйлерінде.

- қоғамдық тамақтандыру асханаларында және басқа коммерциялық емес салаларда.

Электр энергиясын үнемдеу жөніндегі кеңестер

Құрылғыны салқын, жеткілікті желдетілетін құрғақ үй-жайға орналастырыңыз. Құрылғыны орнатқан кезде жеткілікті желдетуді қамтамасыз ету үшін мұздатқыштың үстінде, айналасында 10 см-ден кем емес бос кеңістік қамтамасыз етілуі тиіс.


Құрылғы ішіне салмас бұрын жылы тағамның сууына мүмкіндік беріңіз.

Тағамды қойғанда немесе алғанда құрылғы есігін ұзақ уақыт ашық күйде қалдырмаңыз. Есік ашық тұрған уақыт неғұрлым аз болса, мұздатқышта мұз соғұрлым аз пайда болады. Мұздатқыштың артқы бөлігін үнемі тазалап отырыңыз. Бұл энергияның тұтынылуын арттырады.

Температураны қажеттіден төмен орнатпаңыз.

Желдеткіш тесіктерін жаппаңыз.



● Бұйымдағы немесе оның қаптамасындағы  таңбасы бұл бұйым тұрмыстық қалдық ретінде қарастырылмайтынын білдіреді. Оны электрлік және электрондық жабдықты жинау және қайта өңдеу пунктіне табыстау қажет. Осы өнімнің дұрыс кәдеге жаратылуына кепілдік бере отырып, сіз осы өнімнің қалдықтарын дұрыс тастамаудан туындауы мүмкін қоршаған орта мен адам денсаулығы үшін әлеуетті теріс әсерлердің алдын алуға көмектесесіз. Бұл өнімді қайта өңдеу, кәдеге жарату және қайта өңдеу туралы қосымша ақпарат алу үшін жергілікті әкімшілікке, тұрмыстық қалдықтарды жинау қызметіне немесе өнімді сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

САҚТАНДЫРУЛАР

Жаңа піскен өнімдерді мұздату

Тағамдар бір-бірінен аздаған қашықтықта сақталуы тиіс, бұл оның сақталуын жақсартады. Азық-түлік өнімдерін қажет нәрселерді жылдам табуға боалтындай реттілікпен сақтаңыз.

Суы ағып кетпеу үшін және иістер пайда болмау үшін азық-түлік өнімдерінің сақтамас бұрын қапталуы тиіс.

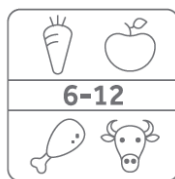
Тағамды мұздатқышқа қоймас бұрын оны қаптау ұсынылады. Пакеттердің бір-біріне желімденіп қалуына жол бермеу үшін қаптаманың сыртқы беті құрғақ болуы тиіс. Қаптама материалының иісі болмауы тиіс, оның ауа өткізгіш болуы, улы және уытты болмауы қажет.

Біз сақтау үшін келесі мөлшерлерді ұсынамыз:

- Атауы
- Мөлшердің салмағы
- Саны (дана)
- Мұздату уақыты
- Сақтау мерзімі

Сақтаудың жалпы мерзімін анықтау үшін мұздатқыштың ішіндегі диаграмманы қараңыз:

ПИЦЦАҒА АРНАЛҒАН ЖӘШІК



1. Бұқтырылған ет, балмұздақ, сосикалар, нан
2. Балық, асшаян, қой еті, ет
3. Көкөніс, жемістер, құс еті, сиыр еті

Тағам балғын, піскен және жақсы сапалы болуы тиіс.

Жаңа піскен көкөніс пен жемістерді құнарлы заттарын, құрылымын, пішінін, түсі мен дәмдерін ұзақ сақтау үшін, мүмкін болса, егін жиналғаннан кейін бірден мұздату керек.

Ыстық тағамның мұздатқышқа қойылмас бұрын бөлме температурасына дейін салқындатылуы тиіс.

❗ Мұздатқыштан тек қана тағамның қажетті мөлшерін алыңыз. Егер олар алғашқы рет дайындалған болмаса, мұздатылған өнімдерді қайталап мұздату мүмкін емес, өйтпесе олар өзінің тағамдық қасиеттерінен айрылады.

Балғын өнімдердің мұздатылған азық-түлікпен тікелей жанасуына жол бермеңіз. Мұздатылған өнімдер жібіп кетуі және сақталудың көзделген мерзіміне дейін шыдамауы мүмкін. Азық-түлікті қатты мұздату үшін балғын өнімдерді мұздатқышқа орналастырудан 2 сағат бұрын жылдам мұздату функциясын таңдаңыз (функциялар бөлімін қараңыз).

❗ (Мұздатқыш камерасына балғын өнімдерді тым артық мөлшерде қоймаңыз. Мұздатқыш сипаттамаларымен салыстырып тексеріңіз.

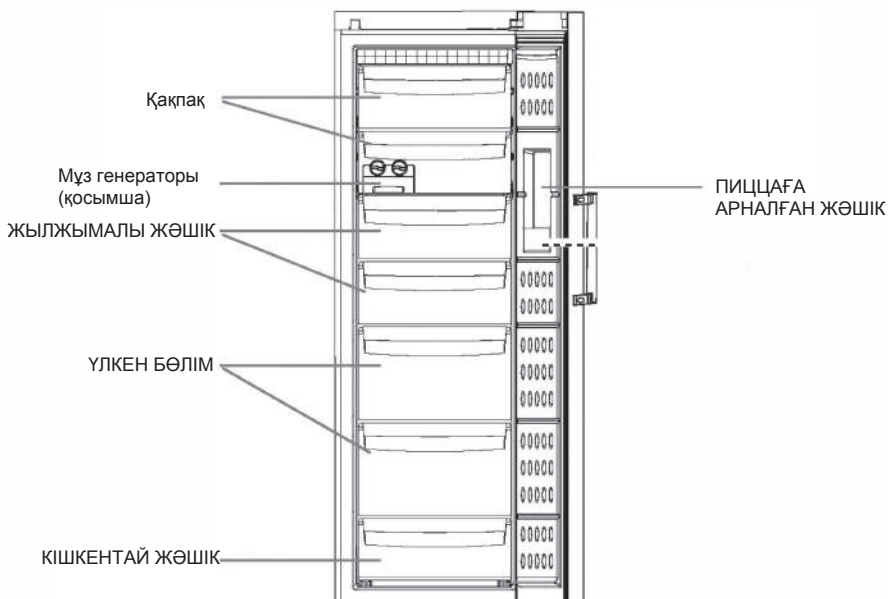
Әдетте мұздату процесін соңына дейін жеткізу үшін 24 сағат жеткілікті. Осы уақыт аяқталғаннан кейін функция автоматты түрде сөндіріледі.

Өнімдердің болымсыз мөлшерін мұздатқанда, энергияның артық тұтынылуына жол бермеу үшін, функцияны қолмен сөндіруге болады.

ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

Сипаттамасы

Бұл суреттің сіз сатып алған мұздатқыштан айырмашылығы болуы мүмкін.



РЕТТЕЛМЕЛІ АЯҚТАР

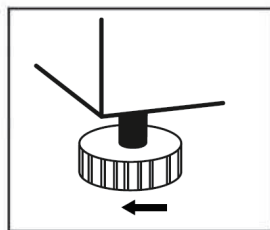
(Реттелмелі аяқтары алдыңғы жағында, дөңгелекшелер артқы жағында.)

Сақтауға арналған кеңістікті үлкейту үшін үлкен жәшіктерді, үлкен бөліктерді және кішкентай жәшікті шығарып алуға болады.

ПАЙДАЛАНАР АЛДЫНДА

Мұздатқышты орнату

мұздатқыштың тегіс және қатты бетте орнатылуы тиіс. Егер құрылғы түпқоймада орнатылған болса, оның тегіс әрі берік және отқа төзімді материалдан жасалған болуы тиіс. Көбіктен жасалған қаптаманы ешқашан түпқойма ретінде пайдаланбаңыз. Егер мұздатқыш тұрақсыз орнатылған болса, аяқтарының көмегімен оларды сағат тілінің бағытына кері айналдырып, мұздатқыштың тұрақты қалпына қол жеткізілгенше реттеуге болады. Мұздатқышты тура құн сәулелерінің астында және жылу көздері әсер ететін жерде орнатпаңыз. Бұл суық өндірілуінің нашарлауына апаруы мүмкін. Құрылғыны жақсы желдетілетін жерде, әр жағынан 10 см бос кеңістікті қаттамасыз етіп орнатыңыз.



Мұздатқышты ешқашан ылғал жерде немесе оған су шашырайтын жерде орнатпаңыз. Тоттың пайда болуына жол бермеу үшін мұздатқыш бетінен шашырандыларды және дақтарды сүртіп алыңыз.

Мұздатқышты температурасы тым төмен (5°C-ден төмен) жерлерде орнатпаңыз.

Мұздатқышты далада немес жауын-шашынның астына орнатпаңыз.

Пайдаланар алдындағы дайындық

Қаптаманың барлық бөлшектерін, пенопласт негізді және жабысқақ таспаның бекіткіш керек-жарақтарын алып тастаңыз.

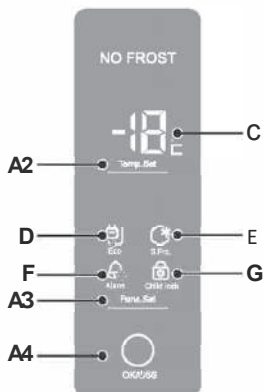
Мұздатқышты қажетті жерге орналастырыңыз (мұздатқышты орнату бөлімін қар.)

Пайдаланбас бұрын мұздатқыштың ішін және сыртын сүртіп шығыңыз (жібіту және тазалау бөлімін қар.)

Мұздатқыш тураланғаннан және сүртілгеннен кейін, оның дұрыс жұмыс ітсеуін қамтамасыз ету үшін, оны іске қоспас бұрын кем дегенде 6 сағат уақыт беріңіз.

ФУНКЦИЯЛАР

Басқару панелі



- C Температураны көрсету индикаторы
- D ЭКО функциясының индикаторы
- E Жылдам мұздату функциясы
- F Сигнал индикаторы
- G Балалардан бұғаттау индикаторы
- A2 Температураларды орнату түймесі
- A3 Функцияларды таңдау түймесі (ЭКО / жылдам мұздату / сигнал беру / балалардан бұғаттау)
- A4 ОК түймесі / Қорқатандыру түймесі

Жұмысты бастау

Ескерту: Мұздатқыш алғашқы рет іске қосылған болса, жоғары температура сигналы қосылмайды. Сигнал іске қосылған сәттен 3 сағаттан артық уақыт өткен болса және температура 0 градустан төмендегенде ғана естілетін болады.

Мұздатқышты іске қосу үшін ашаны розеткаға қосыңыз, бұл ретте дисплей мұздатқыш камерасының ішіндегі нақты температураны көрсететін болады.

F сигналдық жарықдиоды және акустикалық сигнал мұздатқыш камераның ішіндегі температура тамақ өнімдерін сақтау үшін жеткіліксіз екенін көрсетеді. «Сигнал» функциясын таңдау үшін A3 түймесін басыңыз, одан кейін A4 түймесін басыңыз, бұл акустикалық сигналды сөндіреді, бірақ ескерту жарық сигналы мұздатқыш 0°C темпартурасына дейін жетпегенше жанып тұратын болады. Дисплей 0°C температурасын көрсеткенде сигнал сөнеді және мұздатқыш азық-түлікті сақтауға дайын болады.

Басқару панелін тексеру:

Дисплей экранындағы кез келген түймені басыңыз және температура мен басылған түйменің көрсету индикаторлары жанғанын тексеріңіз.

Температураны орнату:

Температураны орнату үшін A2 түймесін басыңыз. Температураны орнатқан кезде екі цифр жыпылықтап тұрады, олар температура баптау режимінде екендігін көрсетеді. Қосымша басулар температураны реттілікпен -14°C-ден -26°C дейін төмендетеді.


Егер 5 секунд ішінде ОК түймесімен ешқандай әрекеттер орындалмаған болса, осы белгіленген мән автоматты түрде сақталатын болады.

Температура орнатылғаннан кейін дисплейдегі 2 цифр температураны көрсете бастайды.

Температураның зауыттық орнатылуы -18°C, оны өзгертпеуді ұсынамыз.

Іске қосу функциясы:

Мұздатқыштың қоректендірілуін сөндіру үшін A5 түймесін 5 секунд ішінде басыңыз; мұны тағы бір рет қайталаңыз, сонда қоректендіру қосылады.

 Әр тазалу алдында, ашаны розеткадан шығарып, құрылғыны қоректендіру көзінен ажыратыңыз.

ФУНКЦИЯЛАР

Мұздатқыш функциялары

ЖЫЛДАМ МҰЗДАТУ: «Жылдам Мұздату» функциясын таңдау үшін А3 түймесін басыңыз, одан кейін А4 түймесін басып, сіз балғын өнімдердің жылдам мұздатылуын белсендіресіз. Жеке Е индикаторы қосылғанда функция іске қосылғанын және мұздату басталғанын көрсетеді. Индикатор Жылдам Мұздату функциясы сөндірілгенге дейін жанып тұрады.

Егер сіз бір мезгілде көп мөлшерде азық-түлікті мұздатқыңыз келсе, функцияны мұздату басталғанға дейін 30 сағат бұрын қосып қоюды ұсынамыз. Функция автоматты түрде 56 сағаттан кейін сөндіріледі немесе оны қолмен де сөндіруге болады. Энергияның тұтынылуы осы функция іске қосылып тұрғанда жоғарлай береді.

ЭКО ФУНКЦИЯСЫ: Дисплей бұғаттаудан бос болғанда «ЕСО» функциясын таңдау үшін А3 түймесін басыңыз, одан кейін оны белсендіру үшін температураны -18°C -ден -14°C дейінгі ауқымда орнатып, А4 түймесін басыңыз. Егер температура -19°C -ге немесе одан төмен орнатылған болса, ЕСО функциясы іске қосылып тұрғанда ол автоматты түрде -18°C -ге орнатылатын болады.

Егер осы функция іске қосылған болса, D индикаторы ЕСО функциясы қолмен сөндірілмегенше жанып тұрады.

Сіз А3 түймесін басып, "ЭКО" функциясын таңдай аласыз, содан кейін, оны сөндіру үшін, А4 түймесін басыңыз. ЭКО функциясы мен жылдам мұздату функциясын бір сәтте бірге пайдалану мүмкін емес.

ЕСО 2 ФУНКЦИЯСЫ: Егер температура мұздатқыш 56 сағат ішінде жұмыс істегеннен кейін

-23°C -ден -26°C дейінгі диапазонда орнатылған болса, энергияны үнемдеу үшін және тамақты жақсы сақтау үшін ол автоматты түрде -22°C мәніне орнатылатын болады. Қалыпты тамақты -18°C немесе одан төмен температурада тиімді сақтауға болады, тым төмен температураны орнату электр энергиясының тұтынылуын жоғарылатады.

Балалардан бұғаттау Балалардан бұғаттау функциясын таңдау үшін экран бұғаттаудан бос болғанда А3 түймесін басыңыз, одан кейін А4 түймесін басыңыз, функция іске қосылады. Бұғаттан ашу: Дисплейдегі кез келген түймені басыңыз, дисплей мен балалардан бұғаттау түймесі жанады; А3 түймесін басыңыз, балалардан бұғаттау түймесі жыпылықтайды; дисплейді бұғаттаудан ашу үшін А4 түймесін басыңыз.

Дисплей бұғатталғанда А2 түймесі енжар болады; А3 түймесін басқанда тек қана балалардан бұғаттау функциясының белгішесі белсендіріледі, ал А4 түймесі қолжетімсіз болады.

Сигнал

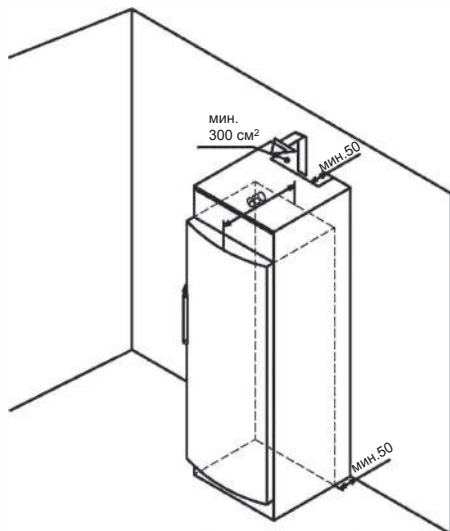
Температура сигналы: егер мұздатқыш ішіндегі температура 0°C -ден жоғары болса, үзілмелі сигнал іске қосылады, сонымен қатар F индикаторы жыпылықтай бастайды. Дисплей НН кодын көрсетеді

«Сигнал» функциясын таңдау үшін экран бұғатталудан ашылғаннан кейін А3 түймесін басыңыз, одан кейін, аудиосигналды сөндіру үшін, А4 түймесін басыңыз, бұл ретте сигнал беру күйі температура 0°C -ден төмен болғанша жалғасатын болады.

ЕСІК СИГНАЛЫ: Егер есік 60 секунд бойына ашық күйде қалдырылған болса, бұл туралы үзілмелі сигналмен хабарландырылады. Есік жабылғанда немесе сигнал беру функциясын таңдауға арналған түйме мен ОК түймесі басылғанда сигнал тоқтатылады, бірақ есік 120 секунд ішінде жабылмаса, есік сигналы қайтадан қосылады.

Келесілерді тексеруіңізді сұраймыз: (1) Есік жақсы ашылып-жабыла ма; (2) Есік жиі ашылады ма немесе ол сирек және ұзақ уақытқа ашылады ма; (3) мұздатқышқа бір сәтте тым көп тамақ орналастырылған; егер жоғарыдағы тармақтар тура болса, сигналды сөндіруге болады. Мұздатқыш ішіндегі температура 0°C -ге дейін немесе одан төмен түскен кезде «НН» коды жойылады.

Асүй блоктары қатарына қондыру



Мұздатқышты асүй блоктары қатарына қондыруға болады. Блоктар мен мұздатқыш биіктіктерін туралау үшін сәйкес келетін түпқойманы пайдалануға болады. Мұздатқыш камерасын стандартты асүй блоктар қатарына қондырғанда (макс. тереңдік 580 мм), мұздатқыш асүй блогының тура жанында орнатылуы мүмкін. Мұздатқыш камерасының есігі асүй блогының алдыңғы панеліне қатысты 34 мм бүйір жағынан және 55 мм мұздатқыш ортасынан шығып тұруы қажет. Есік оңай ашылуы және жабылуы тиіс.

Желдету үшін маңызды:

Корпустың артқы бөлігінде бүкіл корпус ені мен тереңдігі 50 мм-ден кем емес желдеткіш арнасының болуы тиіс.

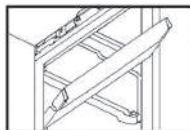
Төбе астындағы желдеткіш кеңістігі 300 см²-ден кем болмауы тиіс.

Желдеткіш кеңістігі неғұрлым үлкен болса, артық энергия соғұрлым аз шығындалады. Егер мұздатқыш қабырға қасындағы топсаларда орнатылған болса, мұздатқыш пен қабырға арасындағы қашықтық 55 мм-ден кем болмауы тиіс. Бұл есік ашық тұрғандағы тұтқа дөңесіне сәйкес келеді.

Пайдалану жөніндегі ақпарат

1. ҚАҚПАҒЫН АШУ

Жоғарғы қақпақтарды ашу үшін оларды сәл көтеріңіз және өзіңізге қарай тартыңыз. Тамақты жәшікке салу үшін қақпағын ашыңыз. Есікпен түйісуге жол бермеу үшін қақпағын жабыңыз. Сақтауға арналған кеңістікті үлкейту үшін қақпағын шешіп алып қоюға болады. **ЕСКЕРТУ:** Жоғарғы бөліктегі екі қабаты қақпақтармен жабдықталған, бірақ шыны тілімшенің алдыңғы бөлігінде азық-түлікті сақтауға болмайды; немесе кері жағдайда қақпақтар жабылмауы мүмкін, осылай болса, азық-түлікті тексеріп шығыңыз, олардың жайғасуын ауыстырыңыз, ал содан кейін қақпағын қайта жабыңыз. Ескерту: есік жабылмас бұрын қақпақтардың жабық екендігін тексеріңіз, қақпақтар дұрыс жабылғаннан кейін, жаншылуға жол бермеу үшін, есікті жабуды ұмытпаңыз.

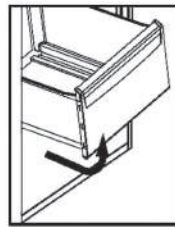
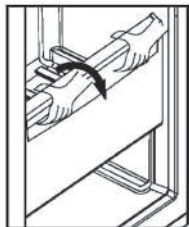
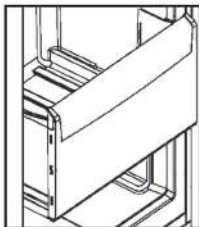


2. ЖЫЛЖЫМАЛЫ ЖӘШІКТЕРДІ ШЕШІП АЛУ

Жәшіктерді толық шығарыңыз, ал содан кейін, оларды шығарып алу үшін, сәл көтеріңіз. Сақтауға арналған көлемді үлкейту үшін жәшіктерді (төменгі жәшікті қоспағанда) шығарып алуға болады.

Кейбір модельдерде шығыршықтар бар.

3. ҮЛКЕН ЖӘШІКҮлкен жәшікті толығымен шығарып алыңыз. Оны көтеріңіз және телескоптық бағыттауыштардан шығарып алыңыз. **ЕСКЕРТУ:** Жәшіктердің кейбір модельдері сырғымалы бағыттауыштармен жабдықталған. Дұрыс шығарып алу: ең алдымен тамақты шығарып алыңыз, содан кейін жәшіктің шеткі бөлігін басыңыз. Одан кейін оның артқы бөлігін көтеріңіз және тартыңыз. Жәшік бұғатталып тұрғанда оны көтермеңіз, бұғаттаудан босатылғаннан кейін оны оңай шығарып алуға болады; бірақ бұл қолдан келмесе, оны соңына дейін басыңыз және қадамдарды қайталаңыз.



4. МҰЗ ТЕКШЕЛЕРІН ЖАСАУ

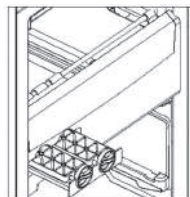
Кейбір модельдер мұзды жасау жүйесімен жабдықталған және мұзға арналған қалыптарды, сонымен қатар оны жоюға арналған құрылғыны қамтиды.

5 Мұзға арналған түпқойманы шешіп алу

Мұзға арналған түпқоймаларды тазалаңыз және сумен толтырыңыз, сонда кейін оларды ұстағыштарға орнататырыңыз. Мұз дайын болғанша бірнеше сағат күтіңіз, содан кейін мұз текшелерін шығарып алу үшін тұтқаларды бұрыңыз.

Мұз текшелері мұзға арналған контейнерге тура түсетін болады. F

A



6. Есіктердегі жәшіктерді қалыңдығы 30 мм-ден кіші қапталған пиццаны немесе басқа қапталған тамақты сақтау үшін пайдалануға болады. 7.

I Есіктің реверсивтігі:
оң жақтан есікті ауыстыру (①&②). (буклеттің соңғы бетіндегі суретті қар.)



Қоректендіруді ажыратыңыз, бүкіл тамақты алып шығыңыз.

① (сур. ①)

1、

1.1
Оң жақтағы топсаның қақпағын бөлшектеу үшін жалпақ бұрағышты пайдаланыңыз, содан кейін топсаның жоғарғы бөлігімен қосылған ұшын бөліп алыңыз.

1.2
Топсаның бұрандаларын босату үшін кірес тәрізді бұрағышты пайдаланыңыз. Жоғарғы ілгекті ағытып алыңыз

1.3
Есік блогын шешіп алу үшін оны жоғарыға қарай жылжытыңыз

2、

2.1
Корпустың сол жағындағы кішкентай қақпағын бөлшектеу үшін жалпақ бұрағышты пайдаланыңыз. Оны шафтың оң жағындағы тесікке орнатыңыз.

2.2
Шафтың алдыңғы панеліндегі қақпағын шешіп алыңыз, содан кейін сигналдық сымды корпустың сол жағына қарай тартыңыз.

2.3
Сигналдық сымды алдыңғы панельдегі ойыққа орналастырыңыз және оны алдыңғы қақпақ көмегімен бекітіңіз.

3、

3.1
Оң жақтағы топсалы өзек төлкесін және есіктің сол жағындағы қақпағын бөлшектеңіз.

3.2
Сигналдық сымды есіктің оң жағындағы ойықтағы сәндік жолақта қысыңыз және қақпағын жабыңыз.

3.3
Сигналдық сымды есіктің сол бөлігіндегі ойықтан суырып алыңыз және оны топсалы білік төлкесіне қондырыңыз, содан кейін оны сәндік жолаққа орналастырыңыз.

4、

4.1
Есік блогының оң жағындағы металды арқалықты бөлшектеңіз, содан кейін оны есік блогының сол жағындағы тиісті қалыпқа орнатыңыз.

4.2
Төменгі ілгекті шешіп алу үшін жалпақ бұрағышты пайдаланыңыз.

5、

A. Топсалы өзекті шешіп алу үшін сомынды кілттер мен атауызды пайдаланыңыз, оны сол жақ топсаның тесігіне бекітіңіз.
B. Кірес тәрізді бұрағыштың көмегімен корпустың сол жағындағы бұрандаларды шешіп алыңыз және бұрандаларды корпустың оң жағына орнатыңыз. Төменгі топсаны сол жағынан орнатыңыз.

6、

6.1
Жиынтық бөлігінің өзегіне есік блогын орнатыңыз.

7、

7.1
Мұздатқыш жәшіктен қосымша ілгекті және ілгек қақпағын шығарып алыңыз, бөлшектелген ілгекті және ілгек қақпағын сөмкеге салыңыз және оларды жинап қойыңыз.

7.2
Есік блогының сол жағындағы тесікке ілгекті салыңыз, содан кейін ілгекті бекіту үшін бұрандаларды пайдаланыңыз және бұрандалардың астына тығырықтарды орналастырып, оларды жерге тұйықтаңыз.

7.3
Шафтағы клеммаларды есік торабындағы клеммаларға қосыңыз, одан кейін ілгек қақпағын бекітіңіз.

② (сур. ②)

1

А. Есікті ашуға арналған түйме
В. Тиісінше сол жақтағы және оң жақтағы екі кішкентай қақпақтарды шешіп алу үшін төмен қарай басыңыз
С. Алдыңғы қақпағын сыртқа қарай тартыңыз

2

А. Есік корпусының оң жағындағы кішкентай қақпағын шешіп алу үшін бұрағышты пайдаланыңыз
В. Сәндік жолақтарды алып тастау үшін ішіне кіру үшін бұрағышты пайдаланыңыз

3

А. Кірес тәрізді бұрағыштың көмегімен топсаның бұрандаларын босатыңыз, жоғарғы топсаны шешіп алыңыз
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Есікті шешіп алғанда есікті мұздатқыш камерасының негізгі корпусымен жалғастыратын электр сымдарының зақымдалмауын қадағаланыңыз.
В. Сымның клеммасын ажыратыңыз

4

А. есік корпусын шешіп алу үшін есік корпусын жоғары қарай жылжытыңыз
Төменгі топсаны шешіп алу үшін бұрағышты пайдаланыңыз

5

А. Топсалы өзекті шешіп алу үшін сомынды кілттер мен атауызды пайдаланыңыз, оны сол жақ топсаның тесігіне бекітіңіз.
В. Кірес тәрізді бұрағыштың көмегімен корпусың сол жағындағы бұрандаларды шешіп алыңыз және бұрандаларды корпусының оң жағына орнатыңыз.
Төменгі топсаны сол жағынан орнатыңыз.

II

Тұтқаны ауыстыруға арналған бағыт: әртүрлі конфигурацияларға сәйкес (суреттің айырмашылықтары бар).
Қосалқы тұтқа: (1 және 2 сур.)

А. Тұтқаның жоғарғы қақпағын шешіп алу үшін жалпақ бұрауышты пайдаланыңыз. Екі бұранданы бұрап алыңыз, содан кейін тұтқаны шешіп алыңыз.
В. Есік корпусының оң жағындағы бұрандалы тығынды шешіп алу үшін жалпақ бұрауышты пайдаланыңыз. Бұрандалы тығынды сол жаққа жылжытыңыз және бұрандамаға арналған тесікті бітеңіз. Тұтқаны оң жағына бекітіңіз және оны жабыңыз.

6

А. Есік корпусының оң жағындағы бұрандалы тығынды шешіп алу үшін жалпақ бұрауышты пайдаланыңыз. В. Жоғарғы топсалы өзекті шешіп алыңыз және оны қайта топсаға бекітіңіз. Бұрандалы тығынды сол жаққа жылжытыңыз және бұрандамаға арналған тесікті бітеңіз.

7

А. Есіктің сәндік тақтайшасындағы электр сымдар жүйесін ілгектегі клеммаға қосыңыз. Электр сымдарын қақпағының сәндік жолағына абайлап қондырыңыз.
В. Сәндік жолағын және оның кішкентай қақпағын оң жағынан бекітіңіз.
С. Шафтың жоғарғы алдыңғы қақпағын жабыңыз. Сол жақтағы және оң жақтағы кішкентай қақпақтарды ойыққа қондырыңыз.

Қалыпты тұтқа: (3-сур.)

А. Тұтқаның жоғарғы қақпағын шешіп алу үшін жалпақ бұрауышты пайдаланыңыз. Екі бұранданы бұрап алыңыз, содан кейін тұтқаны шешіп алыңыз.
В. Есік корпусының оң жағындағы бұрандалы тығынды шешіп алу үшін жалпақ бұрауышты пайдаланыңыз. Бұрандалы тығынды сол жаққа жылжытыңыз және бұрандамаға арналған тесікті бітеңіз.
С. Тұтқаны оң жағына бекітіңіз және оны жабыңыз.

Жібіту және тазалау

МҰЗДАТҚЫШ КАМЕРАНЫ ЖІБІТУ: Мұздатқыш камера автоматты түрде жібіледі. Оны қолмен жасау қажет емес.

ТАЗАЛАУ: Жағымсыз иістерге жол бермеу үшін құралды үнемі тазалап тұру қажет.

Мұздатқыш камераны тазаламас бұрын қоректендіру баусымын ажыратыңыз.

Тоңазытқышты жылы суға малынған (жұмсақ жуғыш затты қосуға болады) жұмсақ матамен немесе сорғышпен тазалаңыз.

Тоңазытқыш бетіндегі су тамшыларын құрғақ шүберекпен сүртіңіз.

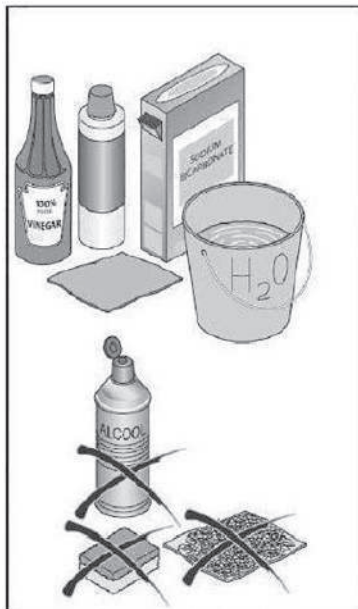
Есік тығыздағыштарын әрдайым таза ұстау қажет.

⚠ Тоңазытқыш өте ауыр. Оны тазалау немесе жөндеу үшін жылжитқанда, еденді зақымдап алмау үшін абай болыңыз. Жылжитқан кезде мұздатқышты тігінен ұстаңыз. Еденді зақымдап алмау үшін мұздатқышты жылжитқанда оны тербетпеңіз.

⚠ Тоңазытқыштың электроқшаулау қасиеттеріне әсер етпеу үшін оған су бүрікпеңіз және сумен шаймаңыз.

⚠ Құрылғыны қатты щеткалармен, сымды сорғыштармен, жуғыш ұнтақпен, бензинмен, амиллацетатпен, ацетонмен және басқа да осындай органикалық ерітінділермен, қышқылды немесе сілтілі ерітінділермен тазаламаңыз.

⚠ Дисплей экранын немесе басқа электр құралдарын тазалағанда құрғақ матаны пайдаланыңыз.



Пайдалануды тоқтату

Егер мұздатқыш ұзақ уақыт ішінде пайдаланылмайтын болса, қоректендіру баусымын ажыратыңыз және оны жоғарыда көрсетілген тәсілмен тазалаңыз. Азық-түліктен жағымсыз иістің шығуының алдын алу үшін мұздатқыш есігін жабық ұстаңыз. F

⚠ Құрылғының ұзақ уақыт қызмет етуін қамтамасыз ету үшін мұздатқышты қажетсіз өшірмеу ұсынылады.

Мұздатқыш камерасын жылжыту

Қоректендіру ашасын ажыратыңыз және қоректендіруді сөндіріңіз.

Мұздатқыштан барлық азық-түлікті шығарып алыңыз.

Жәшіктерді және мұздатқыштың ішіндегі басқа жылжымалы бөліктерді жабысқақ таспа көмегімен бекітіңіз. Есікті жабыңыз және ол қозғалыс кезінде ашылмау үшін жабысқақ таспамен бекітіңіз.

Мұздатқыш камераны қозғалтқан кезде тоңазытқыш жүйесін бүлдіріп алмау үшін мұздатқыш камерасын (тік бұрыштан) 45 градустан астам еңкейтпеңіз.

Еденді сырып алмау үшін мұздатқыш аяқтарын орап тастаңыз. Құрылғыны зақымдап алмау үшін немесе жаракат алмау үшін ешқашан мұздатқышты күш салып тұтқасынан, қақпағынан немесе құбырлардан ұстап жылжытпаңыз.)

⚠ Мұздатқышты ешқашан аяқтарын жоғарыға қаратып орнатпаңыз.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ІЗДЕУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Қызметті шақырмас бұрын ең алдымен ақауларды жою бөлімінің келесі кестесін оқып шығыңыз. Мұның сіздің уақытыңыз бен ақшаңызды үнемдеуі мүмкін. Кестеде өндіру барысында және тоңазытқыш материалының ақауларынан туындағандар ақауларды қоспағанда, жалпы ақаулар қамтылған.

МӘСЕЛЕЛЕР	СЕБЕПТЕР	ЕРІТІНДІЛЕР
Мұздатқыш жұмысы		
Компрессор жұмыс істемейді.	<p>Азық-түлік жібіту процесінде. Мұздатқыш электр розеткасына қосылмаған. Құрылғы сөндірілуі</p>	<p>□ Бұл автоматты жібіту үшін қалыпты.</p> <p>□ Аша, розетка немесе сақтандырғыш бұзылмағанын тексеріңіз. Егер барлығы дұрыс болса, қоректендіруді іске қосыңыз.</p> <p>□ Мұздатқышты қайта іске қосу үшін қоректендіру түймесін басыңыз.</p>
Құрылғы жиі қосылады немесе өте ұзақ уақыт бойына жұмыс істейді.	<p>Құрылғы жиі қосылады немесе өте ұзақ уақыт бойына жұмыс істейді. Ішінде немесе сыртында тым жоғары температура.</p> <p>□ Мұздатқыш біраз уақыт аралығына сөндіріледі.</p> <p>□ Есік тым жиі немесе ұзақ уақытқа ашылады.</p> <p>□ Мұздатқыш камерасының есігі тығыз жабылмаған.</p> <p>□ Тым төмен температура орнатылған.</p> <p>□ Есік тығыздағышы ластанған, тозған, жарылған немесе қате желімделген.</p> <p>□ Конденсатор ластанған.</p> <p>□ Мұздатқыш камерасы айналасындағы желдету жеткіліксіз.</p>	<p>□ Мұздатқыштың толық салқындатылмайынша ұзақ жұмыс істеуі қалыпты.</p> <p>□ Әдетте мұздатқыштың толық салқындатылуы 8 сағаттан 12 сағатқа дейінгі уақытты алады.</p> <p>□ Жылы ауа мұздатқышқа кіреді және оның жиі іске қосылуын мәжбүрлейді. Есікті тым жиі аша бермеңіз.</p> <p>□ Мұздатқыш камерасы тегіс жерде орнатылғанына, тамақ немесе контейнерлер есікті бұғаттамайтынына көз жеткізіңіз.</p> <p>□ Мұздатқыштың қанағаттанарлық температурасына қол жеткізілмейінше неғұрлым жоғары температураны орнатыңыз. Бұған 24 сағат жұмсалады.</p> <p>□ Есік төсемін тазалаңыз немесе ауыстырыңыз. Есік тығыздаушының бұзылуынан болған саңылау мұздатқыш камерасының ұзақ уақыт жұмыс істеуіне әкелуі мүмкін.</p> <p>□ Конденсаторды тазалаңыз.</p> <p>□ Желдеткіш кеңістікті тексеріңіз және оған қандай да болмасын заттар үйілмегеніне көз жеткізіңіз.</p>
Тым жоғары температура		
Ішіндегі тым жоғары температура	<p>Есік тым жиі немесе әр кезде тым ұзаққа ашылады.</p> <p>□ Тым жоғары температура орнатылған.</p> <p>□ Есік нашар жабылған.</p> <p>□ Конденсатор ластанған.</p>	<p>Жылы ауа есік ашық болған әр кезде тоңазытқышқа кіретін болады. Есікті ашу уақытын қысқартып көріңіз.</p> <p>□ Температураны қайтадан орнатыңыз.</p> <p>□ Мұздатқыш камера тегіс жерде орнатылғанына, тамақ немесе контейнерлер есікті бұғаттамайтынына көз жеткізіңіз.</p> <p>□ Конденсаторды тазалаңыз.</p>
Мұздатқыш камераның сыртқы бетіндегі су / Ылғал / қызылсу мұзы		
Ылғал мұздатқыш камерасының сыртқы бетінде жиналады	<p>□ Ылғалды климат.</p> <p>□ Есік нашар жабылған. Бұл суық ауаның мұздатқыш камерада және жылы ауаның одан тыс жерлерде конденсациялануына әкеледі.</p>	<p>Бұл ылғалды климатта қалыпты жағдай. Ылғал төмендегенде ылғалдылық азаяды.</p> <p>□ Еден тегіс екендігіне және азық-түлік пен контейнерлер есіктің толық жабылуына кедергі жасамайтынына көз жеткізіңіз. F</p>

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ІЗДЕУ ЖӘНЕ ЖОЮ

МӘСЕЛЕЛЕР	СЕБЕПТЕР	ЕРІТІНДІЛЕР
Мұздатқыш ішіндегі жағымсыз иістер		
Мұздатқыш іші ластанған	Тоңазытқыштың ішкі жағын жуу керек. □ Тоңазытқышта қатты иісі бар өнім сақталған.	Тоңазытқыштың ішкі бөлігін тазалаңыз. (қар. Жібiту және тазалау) □ Желдеткіш жұмыс істеп тұрғанын тексеріңіз. Бұзылған тағамдарды немесе қатты иісі бар өнімдерді мұздатқыш камерасынан шығарып алыңыз.
Ереп сіз		
Дыбыстық сигналды еститін болсаңыз	Мұздатқыштың есігі ашық. □ Мұздатқыш камерадағы температура тым жоғары. □ Кейбір бөлшектердің зақымдалған болуы мүмкін.	Есікті жабыңыз немесе сигнал беруді қолмен сөндіріңіз. □ Мұздатқыш алғашқы рет іске қосылғанда немесе тамақ алғашқы рет мұздатылғанда сигнал қалыпты болып табылады. Сіз сигналды қолмен сөндіре аласыз. □ Сатудан кейінгі қызмет көрсету бөліміне жүгініңіз.
Әдеттен тыс дыбыс	Мұздатқыш тұрақсыз жайғасқан. □ Мұздатқыш маңындағы бір объектіге тиіп тұр.	Мұздатқышты туралау үшін аяқтарын реттеңіз. □ Жанындағы заттарды алып тастаңыз.
Аққан судың дыбысы сияқты ақырын дыбыс	Бұл тоңазытқыш жүйесінің дыбысы.	Қалыпты
Корпусының қызуы	Тоңазытқыш жүйесі - ол жұмыс істеп тұрған тоңазытқыш жүйесі.	Бұл конденсацияға жол бермейді және қалыпты болып табылады.

Тақтайша

Паспорттық тақтайша мұздатқыш камерасының ішінде, жоғарғы сол жағында орналасқан. Паспорттық тақтайша мұздатқыш камера туралы ақпаратты қамтиды және өзгертілмеуі немесе жойылмауы тиіс.

Өндіруші тақтайшасында көрсетілген ұйғарынды қуат пен атаулы тұтынылатын қуат тиісті стандарттарға сәйкес келеді.

Өнім ішіндегі энергия тиімділігі заттаңбасын тақтайшамен салыстыруыңыз. Бұл құрылғы қоршаған ортаның төменде көрсетілген температурасында пайдалануға арналған:

SN	+ 10 ° C~ + 32° C
N	+ 16 ° C~ + 32° C
ST	+ 16 ° C~ + 38° C
T	+ 16 ° C~ + 43° C

Клиенттерді қолдау қызметі

«Хайер» компаниясының клиенттерді қолдау қызметіне жүгінуге, сондай-ақ түпнұсқа қосалқы бөлшектерді пайдалануға кеңес береміз. Егер тұрмыстық техникамен қиындықтар туындаған болса, алдымен «Ақауларды жою» бөлімін оқып шығыңыз. Егер де сіз ақаудың шешімін таба алмаған болсаңыз, мынаған жүгініңіз:

— біздің ресми дилерімізге немесе

— біздің колл-орталығымызға:

8-800-070-01-29 (РК)

— <https://haieronline.kz> сайтында техникалық қызмет көрсетуге сұрнаныс қалдыруға болады, сондай-ақ жиі қойылатын сұрақтарға жауаптарды таба аласыз.

Қызмет көрсету орталығына хабарласқан кезде, паспорт тақтайшасынан немесе чектен табуға болатын төмендегі ақпаратты дайындаңыз:

Моделі _____

Сериялық нөмірі _____

Сатылған күні _____



Сондай-ақ кепілдеме мен сату туралы құжаттардың болуын тексеріңіз.

Маңызды! Құралда сериялық нөмірінің болмауы өндіруші үшін құралды сәйкестендіруді және нәтижесінде кепілдік қызмет көрсетуді мүмкін емес етеді. Құралдан зауыттық сәйкестендіру тақтайшаларын алып тастауға тыйым салынады. Зауыттық тақтайшалардың болмауы кепілдік міндеттемелерді орындаудан бас тартуға себеп болуы мүмкін.

Осы құжатқа алдын ала ескертусіз өзгерістер енгізілуі мүмкін.

Өндіруші қосымша ескертусіз өнімді жобалау мен жабдықтауға өзгерістер енгізуге құқылы.

Haier mahsulotini tanlaganingiz uchun minnatdorchilik bildiramiz.

Ishatishdan oldin diqqat bilan ushbu qo'llanmani o'qib chiqing. Qo'llanma qurilmani ishatishdan maksimal foyda olishingiz va xavfsiz hamda to'g'ri o'rnatish, foydalanish va xizmat ko'rsatish uchun yordam beruvchi muhim ma'lumotlarni o'z ichiga olgan.

Ushbu qo'llanmani doimo undan foydalanishingiz uchun qulay joyda saqlang. Agar qurilmani sotmoqchi, berib yubormoqchi yoki ko'chib ketayotganingizda uyning yangi egalariga qoldirmoqchi bo'lsangiz ushbu qo'llanmani ham yangi foydalanuvchi qurilma va xavfsizlik ogohlantirishlari bilan tanishib chiqishi uchun qoldiring

OGOHLANTIRISHLAR.....	3
FOYDALANISHDAN OLDIN.....	6
FUNKTSIYALARI.....	8
.XIZMAT KO`RSATISH.....	14

Buyumning nomlanishi	Muzlatgich
Modeli	H2F-262WAA / H2F262GAA
Kamera hajmi	262 l.
Nominal kuchlanish / tok chastotasi	~220-240 V / 50 Hz
Nominal quvvat	110 Vt
Nominal tok	1.1 A
Iqlim ko`rsatkichlari	SN-T
Muzlatish kamerasining sinfi	* ** ** *
Umumiy hajm	296 l.
Xladagent nomlanishi	R600a
Muzlatish kamerasining islab chiqarish quvvati	20 kg/24 soat
Umumiy o`lchamlar (B/K/Ch)	186.5*59.5*65 sm.
Buyum o`g`irligi(netto)	76 kg
Energiya samaradorligi sinfi	A+
Kafolat	1 yil
SHovqinning aksimal darajasi	41 dBa

Komponentlar



GOHLANTIRISHLAR

Syaratli belgilar

- ⓘ Diqqat
- ⚠ Diqqat
- ⊘ Taqiqlanadi

O'zbek

ⓘ Qurilma o'zgaruvchan tokda ishlaydi

Itimos, normal kuchlanishli tarmoqqa ulaning. Agar kuchlanish o'zgarib tursa, qurilma yoqilmasligi, harorat nazoratchisi va kompressor shikastlangan bo'lishi yoki anomal ovozlarni chiqarishi mumkin. Bu holda tok kuchlanishi stabilizatoridan foydalaning.

ⓘ Yerga ulangan simli rozetkadan foydalaning.

Elektr manbasining to'g'ri yerlashtirilganiga ishonch hosil qilishingiz kerak. Elektr kabeli va uning vilkasiga hech qanday o'zgartirishlar kiritish mumkin emas. Qurilmani tozalash yoki texnik xizmat ko'rsatish uchun uni elektrdan uzish oson bo'lishi uchun o'rnatilgan joyida vilka va rozetkaga osongina yetishi kerak.

⊘ Vilka doimo rozetkaga to'g'ri ulanganligiga ishonch hosil qiling.

Vilkani chiqarish uchun elektr simdan tortmang. Vilkani ushlab rozetkadan chiqaring. Elektr simini qurilma korpusi ezmasligi va uning ustida turmasligi kerak.

⊘ Elektr simi shikastlanganda:

Agar elektr simi yoki vilka eskirgan bo'lsa ulardan foydalanmang. Eskirgan yoki SHikastlangan elektr simi ishlab chiqaruvchining xizmat ko'rsatish xizmati yoki malakali mutaxassis tomonidan almashtirilishi lozim.

Agar uzunroq elektr simi zarur bo'lsa, uning tasavvurlar maydoni kamida 0,75 mm² bo'lishi kerak

ⓘ Qurilmaning ventilyatsiya teshiklarini to'smang.

ⓘ Yonuvchan gazlar chiqishi kuzatilganda:

Gaz ventilini yoping, eshik va oynalarni oching.

Qurilmani rozetkaga ulamang va ajratmang.

ⓘ Ehtiyot bo'ling muzlash holati kuzatilishi mumkin.

Ishlash vaqtida muzlatish kamerasining ichki yuqori qismiga ayniqsa ho'l qo'llar bilan tegmang, sababi qo'llar yuzada muzlab qolishi mumkin.

ⓘ Utilizatsiya qilishda:

Baxtsiz hodisalar oldini olish uchun qurilmani olovdan yiroqda ushlang. Baxtsiz hodisa va bolalarning kirishini oldini olish uchun qurilma eshigini yeching (eshikni oching va vintlarni chiqarishdan oldin ushlab turing). Qurilmani utilizatsiya qilish maxsus joyiga olib boring.

ⓘ Eshikni tutqichdan oching

ⓘ Yong'in oldini olish uchun muzlatgich yonida benzin yoki boshqa yonuvchan materiallarni saqlamang.

ⓘ Hech qachon muzlatkichda yonuvchan, portlovchi va yuqori korroziyali kislotalar

ⓘ Hech qachon muzlatkichda shisha idishlardagi pivo yoki ichimliklarni ular yorilishi yonuvchan materiallarni saqlamang.

ⓘ Ishlab chiqaruvchi tavsiyalaridan tashqari muzdan tushurish mexanik qurilmalar yoki boshqa uskunalaridan jarayonni tezlashtirish uchun foydalanmang.

ⓘ Ishlab chiqaruvchi tavsiyalariga to'g'ri kelmaydigan elektr uskunalarini muzlatish kamerasi ichida ishlatmang.

GOHLANTIRISHLAR

ⓘ Ushbu qurilma udan xavfsiz foydalanish va xavfning mumkin bo'lgan faktorlarini tushuntirish bo'yicha tegishli kuzatuv yoki boshqaruvdagi 8 yoshdan katta bolalar hamda jismoniy, hissiy yoki aqliy qobiliyati cheklangan shaxslar, yoki bilim va tajribasi kam bo'lgan shaxslar foydalanishi uchun mo'ljallangan.

ⓘ Bolalarga qurilma bilan o'ynash taqiqlanadi.

ⓘ Yoritish lampalari ishlamay qolganda ular xavfsizlik maqsadida ishlab chiqaruvchi, uning xizmat ko'rsatuvchi agenti yoki boshqa malakali mutaxassislar tomonidan almashtirilishi lozim.

ⓘ Qurilmani suv manbalaridan yiroqda ushlang.

Elektr izolyatsiyasiga ta'sir, tok urishi yoki yong'in oldini olish uchun qurilmaga suv purkab yoki suvni quyib tozalash uchun ishlatmang, va muzlatgichni nam yoki suv oson kirishi mumkin bo'lgan joylarga o'rnatmang.

ⓘ Xladagent konturini shikastlantirmang.

Qurilmani faqat avtomatlashtirilgan markazlarda ta'mirlang. Keskin harakatlar sovutish quvurlarining butligiga zarar yetkazishi mumkin. Qurilma ta'miri malakali mutaxassislar tomonidan amalga oshirilish kerak.

ⓘ Elekt eneriya vilkasini quyidagi hollarda tarmoqdan ajrating:

ⓘ Qurilma uy xo'jaligida va shunga o'xshash sharoitlarda ishlatish uchun mo'ljallangan:

- do'konlar, ofislar va boshqa xizmat binolaridagi xodimlar dam olish xonalarida;
- mehmonxonalar, motellar va shunga o'xshash turar-joy binolaridagi xonalarda;
- "uyqu va tushlik" turidagi uy mehmonxonalarida;
- umumiy ovqatlanish oshxonalarida va boshqa notijorat sohalarida.

Qurilmani quruq, salqin va yetarli darajadagi ventilyatsiya mavjud xonaga o'rnatmang. Qurilma o'rnatilganida, muzlatgichning yon atroflaridagi bo'sh joylar ventilyatsiya ta'minlanishi uchun kamida 10 sm bo'lishi lozim.

Iссиq ovqat sovuganidan so'ng qurilmaga joylashtiring. Oziq-ovqat olayotganingizda qurilma eshigini uzoq vaqt ochiq qoldirmang. Qancha eshik ochiq turish vaqti kam bo'lsa shuncha qurilmada kam muz hosil bo'ladi. Qurilma orqa tomonini tez tez tozalab turish - energiya sarfini oshiradi.

Kerak bo'lgan darajadan past haroratni o'rnatmang.

Ventilyatsiya teshiklarini to'smang.

● Buyumdagi yoki qadoqdagi



X belgisi ushbu buyum maishiy chiqindi sifatida

ko'rilmaligini anglatadi. Uni elektr uskunalarini qayta ishlash va yig'ish punktiga berib yuborish lozim.

Qurilmani to'g'ri utilitatsiya qilish bilan siz kelib chiqishi mumkin bo'lgan atrof-muhit va inson sog'lig'i uchun salbiy oqibatlar oldini olishingiz mumkin.

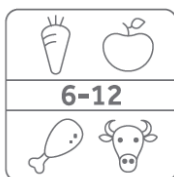
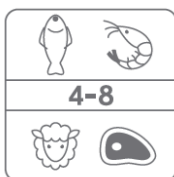
Qurilmani utilitatsiya qilish, qayta ishlash va ishlatish bo'yicha batafsil ma'lumotlar olish uchun mahalliy utilitatsiya xizmatiga yoki buyum sotib olingan do'konga murojaat qiling

GOHLANTIRISHLAR

Yangi mahsulotlarni muzlatish va saqlash

Oziq-ovqatlar bir-biridan bir necha masofa oralig'ida saqlanishi lozim. Mahsulotlarni odat bo'yicha saqlang, shunda keraklilarni tez topsa bo'ladi. Mahsulotlar saqlashga qo'yilishdan oldin suv oqishlari va hidlar paydo bo'lishi oldni olish uchun qadoqqa o'ralishi lozim. Oziq-ovqatni muzlatgichga qo'yishdan oldin qadoqlash tavsiya etiladi. Qadoqning tashqi qismi yopishib qolmaslik uchun quruq bo'lishi lozim. Qadoq materiali hid tarqatmaydigan, havo kirituvchan bo'lishi va zararli hamda zaharli bo'lmasligi kerak.

PITSA UCHUN TORTMA



1. dimlangan konservalangan go'sht, muzqaymoq, sosiskalar, non
2. baliq, krevetkalar, qo'y go'shti, go'sht
3. sabzavotlar, mevalar, qush go'shti, mol go'shti

Ozuqa yangi pishirilgan va a'lo sifatli bo'lishi kerak.

Yangi meva va sabzavotlar ular terilganidan so'ng ko'proq ozuqaviy moddalarini, shakli, ta'mi va rangini saqlab qolishi uchun birdaniga mumkin bo'lsa muzlatilishi lozim.

Issiq ozuqa xona haroratigacha sovutilib keyin qurilmaga joylashtirilishi lozim.

❶ Muzlatgichdan faqat kerakli miqdordagi mahsulotni oling

Muzdan tushirilgan mahsulotlar agar ular ilk bor tayyorlanmagan bo'lsa yana qayta muzlatilishi mumkin emas, sababi ular ozuqaviy qiymatini yoqotadi.

Yangi mahsulotlarni muzlatilgan mahsulotlar bilan aloqa qildirmang. Muzlatilgan mahsulotlar muzdan tushib ko'zda tutilgan saqlash muddatigacha yoetib bormasligi mumkin. Qattiq muzlatish uchun yangi mahsulotlarni qurilmaga qo'yishdan 2 soat oldin tez muzlatish funksiyasini (funktсийalar bo'limiga qarang) tanlang.

❶ Me'yoridan ortiq mahsulotlarni muzlatgichga qo'ymang.

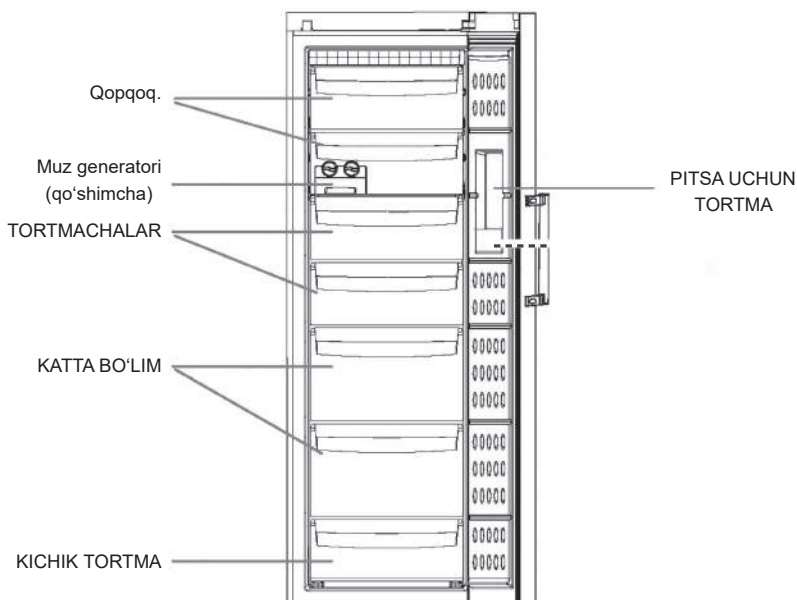
Muzlatgich xarakteristikasi bilan solishtiring.

Odatda muuzlatish jarayonini tugatish uchun 24 soat yetadi. Bu vaqt o'tishi bilan funktsiya avtomatik tarzda o'chadi.

Oz miqdordagi mahsulotlarni muzlatishda funktsiyani energiyani tejash uchun qo'lda bir necha soatdan so'ng o'chirish mumkin.

FOYDALANISHDAN AVVAL

Tavsif



SOZLANADIGAN OYOQCHALAR

(sozlanadigan oyoqchalar old tomonda, g`ildirakchalar orqa tomonda)

Katta quti, katta bo'limlar va kichik tortmalarni saqlash joyini kattalashtirish uchun chiqarish mumkin.

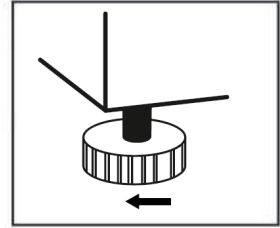
FOYDALANISHDAN AVVAL

Muzlatgichni o'rnatish

Muzlatgich tekis va qattiq joyga o'rnatilishi lozim.

Agar qurilma stendga o'rnatilsa, u mustahkam va bardoshli va olovga chidamli materialdan tayyorlangan bo'lishi kerak. Hech qachon ko'pikli qadoqlarni stend sifatida ishlatmang.

Agarda muzlatgich barqaror turmayotgan bo'lsa uning holatini oyoqchalar yordamida tartibga solish mumkin: Sozlanadigan oyoqchalarni burab chiqarish yoki kirgizish uchun o'q yo'nalishi o'yicha aylantiring:



Muzlatgichni to'g'ridan-to'g'ri quyosh nurlari ostiga yoki issiqlik manbalari ta'sir qiladigan joyga o'rnatmang. Bu sovuq shlab chiqarish quvvati yomonlashishiga olib kelishi mumkin. Qurilmani yaxshi shamollanadigan joyga, har tomondan 10 sm bo'sh joy qoldirib o'rnatang.

Hech qachon muzlatgichni nam yoki suv sachrashi mumkin bo'lgan joyga o'rnatmang. Zang paydo bo'lishi oldini olish uchun muzlatgich yuzasidagi tomchi va dog'larni artib tashlang.

Harorat darajasi (5°C) kam bo'lgan joyda muzlatgichni o'rnatmang. Muzlatgichni ko'chaga yoki yomg'ir tagiga qo'ymang.

Foydalanishdan oldin tayyorlash

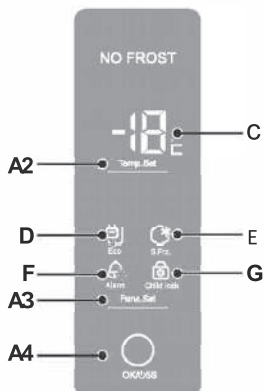
Barcha qadoq materiallarini olib tashlang. Kerakli joyga muzlatgichni qo'ying (muzlatgichni o'rnatishga qarang)

Foydalanishdan oldin muzlatgichni ichki va tashqi tomondan artib chiqing (muzdan tushurish va tozalash bo'limiga qarang)

Muzlatgich tekislangan va artilganidan so'ng u normal ishni ta'minlashi uchun yoqishdan oldin kamida 6 soatga qoldiring.

FUNKSIYALAR

Boshqaruv paneli



- C haroratni tasvirlovchi indikator
- D ECO funksiyasi indikator
- E tez muzlatish indikator
- F signal indikator
- G bolalardan bloklash indikator
- A2 haroratni o'rnatish tugmasi
- A3 funktsiyani tanlash tugmasi (eko / tez muzlatish / signalizatsiya / bolalardan bloklash)
- A4 OK tugmasi / quvvat tugmasi

Ish boshlanishi

Eslatma: agar muzlatgich birinchi bor yoqilayotgan bo'lsa yuqori harorat signali jaranglamaydi. Signal yoqilishdan 3 soat o'tgach harorat 0 darajadan tushmagan taqdirda jaranglashni boshlaydi. Vilkani rozetkaga o'rnatib, muzlatgichni yoqing, bunda displeyda muzlatish kamerasidagi haqiqiy harorat ko'rsatiladi.

F indikator va akustik signal muzlatgich kamerasidagi harorat mahsulotlarni saqlash uchun yetarli darajada past emasligini ko'rsatadi.

A3 tugmasini bosib keyin A4 tugmasini bosib bu akustik signalni o'chiradi, ammo ogohlantiruvchi signal muzlatgich 0°C ga yetmaguniga qadar yonib turadi.

Boshqaruv panelini tekshirish

Displey ekranidagi har qanday tugmani bosib va bosilgan tugma haroratni ko'rsatish indikatorlari yonganini tekshiring.

Haroratni o'rnatish:

Haroratni o'rnatish uchun A2 tugmasini bosib. Haroratni o'rnatish vaqtida ikkita raqam millitlab harorat sozlash jarayonidalgini ko'rsatadi. Qo'shimcha bosishlar haroratni -14°C dan -26°C gacha ketma-ket pasaytiradi.

OK tugmasi bilan 5 soniya ichida hech qanday harakatlilar bajarilmasa, berilgan sozlama avtomatik saqlanadi. Harorat o'rnatilganidan so'ng displeydagi 2ta raqam haroratni ko'rsata boshlaydi.

Haroratning zavod o'rnatmasi -18°C, uni o'zgartirishni tavsiya etmaymiz.

Yoqilish funksiyasi:

Muzlatgich quvvatini o'chirish uchun A4 tugmasini 5 soniya bosib turing. Buni qayta bajaring va quvvat yoqiladi.

 Har qanday tozalashdan oldin qurilmanni elektr quvvati manbasidan vilkani rozetkadan chiqarib o'chiring.

Tez muzlatish. Tez muzlatish funksiyasini tanlash uchun A3 tugmasini bosib, keyin A4 tugmasini bosib tez muzlatish funksiyasini faollashtiring. Alohida E indikator yonib funktsiya bajarilganini va muzlatish faollashtirilganini ko'rsatadi.

Tez muzlatish funktsiyasi o'chirilmagunicha indikator yonib turadi.

Agarda birdaniga ko'p miqdordagi mahsulotlarni muzlatmoqchi bo'lsangiz funktsiyani muzlatishdan 30 soat oldin faollashtirishingiz lozim. Funktsiya 56 soat o'tgach avtomatik o'chiriladi, uni qo'lda ham o'chirsa bo'ladi.

ECO funktsiyasi. Display bloklanmaganida "eko" funktsiyasini tashlash uchun A3 tugmasini bosib keyin A4 tugmasini bosib -18°C dan -14°C gacha oraliqdagi haroratni o'rnatib funktsiyani faollashtiring. Agar harorat -19°C ga yoki undan kamga o'rnatilgan bo'lsa u ECO funktsiya yoniqligida avtomatik tarzda -18°C ga o'rnatiladi.

Agar funktsiya faollashtirilgan bo'lsa D indikator ECO funktsiya qo'lda o'chirilmaguniga qadar yonib turadi. Siz A3 tugmasini bosib "ECO" funktsiyani tanlab keyin esa A4 tugmasini bosib uni o'chirishingiz mumkin. "ECO" funktsiya va tez muzlatish funktsiyasi bir vaqtda ishlatish mumkin.

ECO 2 funktsiyasi.

Muzlatgich 56 soat ishlab bo'lganidan so'ng harorat -23°C dan -26°C gacha oraliqda o'rnatilgan bo'lsa, u energiya tejash va oziq-ovqatni yaxshi saqlash uchun avtomatik tarzda -22°C ga o'rnatiladi. Oddiy oziq-ovqatni -18°C yoki undan past haroratda saqlash mumkin, o'ta past haroratning o'rnatilishi energiya sarfini oshiradi.

Bolalardan bloklash. Ekran bloklanmaganida A3 tugmasini bosib bolalardan bloklash funktsiyasini tanlang, keyin esa A4 tugmasini bosib funktsiyani faollashtiring. Blokdan yechish: displeydagi har qanday tugmani bosib, display va bolalardan bloklash tugmasi yonadi, A3 tugmasini bosib, bolalardan bloklash tugmasi miltillaydi, so'ng A4 tugmasini bosib blokdan yeching.

Display bloklanganida A2 tugmasi faol bo'lmaydi. A3 tugmasi bosilganida faqatgina bolalardan bloklash funktsiyasi belgisi faollashadi, shuningdek A4 tugmasi faol bo'lmaydi.

Signal

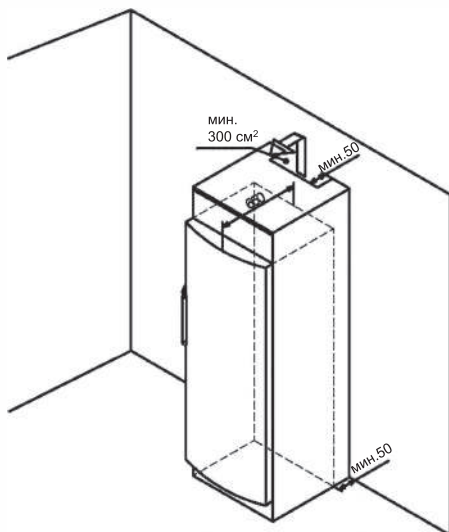
Harorat signali: agar muzlatgich ichidagi harorat 0°C dan baland bo'lsa uzuk-uzuk signal ishga tushadi, hamda F indikator miltillab displeyda NN kodi ko'rinadi.

Blokdan yechilgandan so'ng A3 tugmasini bosib signal funktsiyasini tanlang, keyin A4 tugmasini bosib audio signalni o'chiring, bunda signalizatsiya holati harorat 0°C dan past bo'lmaguniga qadar davom etadi.

Eshik signali: agar eshik 60 soniya davomida ochiq qoldirilgan bo'lsa bu to'g'risida uzuk-uzuk signal xabar beradi. Eshik yopilganida yoki signalizatsiya funktsiyasini tanlash tugmasi va ok tugmasi bosilsa signalizatsiya to'xtatiladi, ammo eshik 120 soniya davomida yopilmasa signalizatsiya yana ishga tushadi.

Iltilmos, quyidagilarni tekshiring: (1) eshik yaxshi yopilib ochilayabdimi; (2) eshik tez-tez ochiladimi yoki kam-kam ammo uzoq vaqtga ochiladimi; (3) bir vaqtning o'zida muzlatgichga juda ko'p mahsulot joylashtirilgan; agar yuqoridagilar mavjud bo'lsa signalni o'chirishingiz mumkin. Muzlatish kamerasi ichidagi harorat 0°C gacha yoki undan pastga tushib ketganda NN kodi yo'q bo'ladi.

Oshxona bloklari qatoriga joylashtirish



Muzlatgich oshxona bloklari qatoriga joylashtirilishi mumkin. Bloklar va muzlatgich balandligini to'g'irlash uchun mos stenddan foydalanish mumkin. Standart (maksimal chuqurligi 580 mm) oshxona bloklari qatoriga muzlatgichni o'rnatishda, muzlatgich bevosita oshxona bloki yonida o'rnatilishi mumkin. Muzlatgich eshigi oshxona bloki old qismiga nisbatan yon tomondan 34 mm ga va o'rtasidan 55 mm ga chiqib turish kerak. Eshik oson yopilishi va ochilishi zarur.

Ventilyatsiya uchun muhim:

Korpusning orqa qismida korpus kengligi bo'ylab kamida 50 mm li chuqurlikdagi ventilyatsiya kanali bo'lishi lozim. Qancha ko'p ventilyatsiya joyi bo'lsa shuncha kam ortiqcha energiya sarflanadi. Agar muzlatgich devor yonidagi sharnirga o'rnatilgan bo'lsa u holda muzlatgich va devor o'rtasida kamida 55 mm bo'sh joy bo'lishi lozim. Bu eshik ochilganda tutqichning chiqqan joyiga to'g'ri keladi.

FUNKSIYALAR

Ishlatish bo'yicha ma'lumot

1.QOPQOQNI OCHISH

Yuqoridagi qopqoqlarni ochish uchun ularni biroz ko'taring va o'zingiz tomon torting.

Mahsulotni tormaga qo'yish uchun qopqoqni oching.

Eshikka tegib ketmasligi uchun qopqoqni yoping.

Saqlash joyini kengaytirish uchun qopqoqni yechsa bo'ladi.

Eslatma: yuqori qismning ikki qavati qopqoq bilan jihozlangan,

ammo old qismdagi shisha plastinada mahsulotlar joylashtirilishi mumkin emas, aks holda qopqoqlar yopilmasligi mumkin, agar shunday bo'lsa iltimos muhsulotlarni tekshiring ularning joyini almashtiring keyin esa qopqoqni yoping.

Ogohlantirish: eshikni yopishdan oldin qopqoqlar yopiqligini tekshiring, qopqoqlar to'g'ri yopilganidan so'ng bosim bo'lmasligi uchun eshikni yopishni unutmang.

2.TORTMALARNI YECHISH

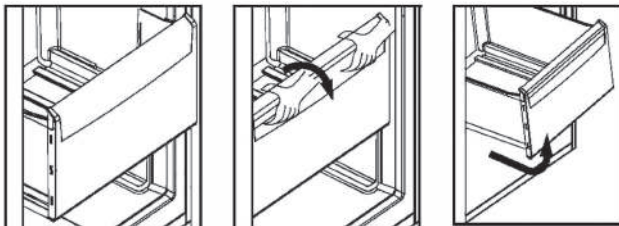
Tortmani to'liq torting, keyin esa ularni olish uchun asta ko'taring. Tortmalar (pastki tortmadan tashqari) ni saqlash hajmini kengaytirish uchun chiqarish mumkin.

Ba'zi modellarda roliklar bor.

3.KATTA QUTI.

Katta tortmani chiqaring. Kutaring va teleskopik yo'naltirgichlardan tortib olib chiqaring. Eslatma: ba'zi tortma modellari sirpanuvchan yo'naltirgichlar bilan jihozlangan.

To'g'ri chiqarish: avval mahsulotni oling, keyin tortmaning orqa qismini bosing. Keyin orqa qismini ko'taring va torting. Tortmani u bloklangan holda ko'tarmang, blokdan yechilganidan so'ng uni osonlikcha tortib olsa bo'ladi. Agarda o'xshamagan bo'lsa, uni oxirigacha bosing va bosqichlarni qayta bajaring.



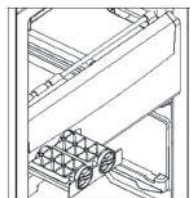
4.MUZ KUBLARINI TAYYORLASH

Ba'zi uskunalar muzni ishlab chiqarish bilan jihozlangan bo'lib muz kublari uchun shakllar va uni chiqarish uskunasidan iborat.

5.MUZ IDISHLARINI YECHISH

Tozalang va suv bilan to'ldiring, keyin muz idishlarini ushlagichlariga joylashtiring.

Muz tayyor bo'lgunicha bir necha soat kuting, keyin tutqichlarni muz kublarini olish uchun buring. Muz kublari to'g'ri muz konteyneriga borib tushadi.



6.Eshikdagi qutilarni qadoqlangan 30 mm dan ko'p bo'lmagan qalinlikdagi oziq-ovqatlarni yoki boshqa yupqa o'ralgan mahsulotlarni saqlash uchun ishlatish mumkin.

I Eshik reversivligi
Eshikni o'ngdan o'zgartirish (bukletning oxirgi sahifasidag ①&② rasmiga qarang).



Quvvatni o'chiring, barcha mahsulotlarni chiqaring.

①(рис.①)

1,-rasm

1.1.o'ng tomonda sharnir qopqog'ini demontaj qilish uchun yassi buragichdan foydalaning keyin esa sharnirning yuqori qismidan oxirini ajrating.

1.2.sharnir vintlarini yumshatish uchun krest shaklidagi buragichdan foydalaning. Yuqori ilgakni yeching.

1.3.eshik blokini yuqoriga ko'tarib uni yeching.

2,-rasm

2.1.korpusning chap tomonida katta bo'lmagan qopqoqni qismlarga ajratish uchun yassi buragichdan foydalaning. Uni shkafning o'ng tomonidagi tirqishga o'rnatning.

2.2.shkaf oldi panelidagi qopqoqni yeching, keyin esa signal simini korpusning chap tomoniga torting.

2.3.signal simini old qopqoqdagi tirqishga joylashtiring va old qopqoq yordamida uni mustahkamlang.

3,-rasm

3.1.o'ng tomonda sharnir o'zagi vtulkasini va eshikning chap tomonidan qopqoqni demontaj qiling.

3.2.signal simini eshikning o'ng tomonida dekorativ chiziq tirqishiga mahkamlang va qopqoqni yoping.

3.3.eshikning chap tomonida tirqishdan signal simini tortib chiqaring va uni sharnir vali vtulkasiga qo'ying, keyin esa uni dekorativ chiziqqa joylashtiring.

4,-rasm

4.1.eshik blokining o'ng tomonida metal to'xtatish to'sig'ini demontaj qiling.

4.2.pastki ilgakni yechish uchun krest shaklidagi buragichni ishlating.

5,-rasm

5.1.sharnir o'zagini yechish uchun gayka kaliti va yassi ombirni ishlating. Uni chap sharnir tirqishiga mustahkamlang.

5.2.korpus chap tomonida vintlarni krest shaklidagi buragich bilan yeching va vintlarni korpusning o'ng tomonida o'rnatning. Pastki sharnirni chap tomondan o'rnatning.

6,-rasm

6.1.yig'ilma bo'limidagi o'zakka eshik blokini o'rnatning.

7,-rasm

7.1.muzlatish qutisidan qo'shimcha ilgak va ilgak qopqog'ini chiqaring, ajratilgan ilgak va ilgak qopqog'ini xaltaga solib olib qo'ying.

7.2.eshik bloki chap tomonidagi tirqishga ilgakni qo'ying, so'ng mustahkamlash uchun vintlardan foydalaning va ularning ostiga shaybalar joylab yerlashtiring.

7.3.shkafdagi qisqichlarni eshik tugunidagi qisqichlarga ulang va ilgak qopqog'ini mahkamlang.

② rasm ②)

1

2

A. Eshik korpusidan o'ng tomonda qopqoqni yechish uchun buragichdan foydalaning.

B. Dekorativ chiziqlarni o'chirishga ichiga kirish uchun buragichdan foydalaning.

3

A. Sharnir vintlarini krest shaklidagi buragich bilan yumshating va yuqori sharnirni yeching.

Diqqat! Eshikni yechayotganda eshikni muzlatish kamerasining asosiy korpusi bilan bog'laydigan elektr simiga zarar yetkazmaslik uchun ehtiyot bo'ling.

B. Elektr simlari qistirgichlarini ajratning.

4

A. Sharnir o'zagini yechish uchun gayka kaliti va yassi ombirdan foydalanib, uni chap sharnir tirqishiga mustahkamlang.

B. Korpus chap tomonidan vintlarni krest shaklidagi buragich bilan yeching va korpus o'ng tomonida vintlarni o'rnatning. Chap tomonda pastki sharnirni o'rnatning.

5

A. Eshik korpusi o'ng tomonida rezbalı tiqinni yechish uchun yassi buragichdan foydalaning.

B. Yuqori sharnir o'zagini yeching va qayta sharnirga mustahkamlang. Rezbalı tiqinni o'ng tomonga o'tkazing va vint tirqishini yoping.

6

A. Используйте плоскую отвертку, чтобы снять резьбовую пробку справа от корпуса двери. В. Снимите верхний шарнирный стержень и закрепите его обратно на шарнире. Переместите резьбовую пробку в левую сторону и заткните отверстие для винта.

7

A. Подсоедините электропроводку в декоративной планке двери к клемме в петле.

Аккуратно вставьте электропроводку в декоративную полосу крышки.

В. Закрепите декоративную полосу и ее небольшую крышку с правой стороны.

С. Закройте верхнюю переднюю крышку шкафа.

Вставьте левую и правую небольшие крышки в паз.

II

Tutqichni almashtirish bo'yicha: turli konfiguratsiyalarga muvofiq (rasm farq qiladi)
Yordamchi tutqich (1&2 rasm)

A. Eshik dekorativ plankasidagi elektr simini ilgakdagi qistirgichga ulang.

Ehtiyotkorlik bilan elektr simini qopqoqning dekorativ chizig'iga qo'ying.

B. Dekorativ chiziq va uning o'ng tomonda katta bo'lmagan qopqog'ini mustahkamlang.

C. Shkafning yuqori old qopqog'ini yoping.
Tirqishga katta bo'lmagan chap va o'ng qopqoqlarni qo'ying.

Oddiy tutqich (3-rasm)

A. tutqichning yuqori qopqog'ini yechish uchun yassi buragichdan foydalaning. Ikki vintni, keyin esa tutqichni yeching.

B. Eshik korpusi o'ng tomonidan rezbalı tiqinni yechish uchun yassi buragichdan foydalaning. Rezbalı tiqinni chap tomonga o'tkazing va vint tirqishini yoping.

C. tutqichni o'ng tomonda mustahkamlang va uni yoping.

MUZLATISH KAMERASINI MUZDAN TUSHURISH:
muzlatish kamerasi avtomatik tarzda muzdan tushuriladi. Buni qo'lda qilish kerak emas.

TOZALASH: noxush hidlarni oldini olish uchun qurilmani doimiy ravishda tozalab turish kerak.

- ⚠ Sovutgich juda og'ir. Tozalash yoki ta'mirlash uchun uni joylashtirayotganingizda polni shikastlamalik uchun ehtiyotkor bo'ling. Harakat davomida muzlatgichni vertikal holatda ushlang. Muzlatgichni polni shikastlamalik uchun chayqatib joyini almashtirmang.
 - ⚠ Elektr izolyatsiyasiga ta'sir qilmaslik uchun muzlatgichni suv purkab yoki suvni quyib tozalamang.
 - ⚠ Qurilmani qattiq cho'tkalar va simli gubkalar, kir yuvish kukuni, benzin, amilasetat, atseton va boshqa organik eritmalar, kislota va gidroksid eritmalar bilan tozalash mumkin emas. Qurilmani qattiq cho'tkalar va simli gubkalar, kir yuvish kukuni, benzin, amilasetat, atseton va boshqa organik eritmalar, kislota va gidroksid eritmalar bilan tozalash mumkin emas.
 - ⚠ Display ekranini va boshqa elektr uskunalarini tozalashda quruq matodan foydalaning.
- Foydalanishni to'xtatish**
- Agar muzlatgich uzoq muddat davomida ishlatilmasa iltimos uni quvvat manbasidan o'chiring va yuqorida ko'rsatilgan usulda tozalang. Mahsulotlardan noxush hidlar paydo bo'lishini oldini olish uchun muzlatgich eshigini ochiq ushlang.
- ⚠ Uzoq muddatli xizmat ko'rsatishni ta'minlash uchun muzlatish kamerasini zarur bo'lmaganda o'chirmaslik tavsiya etiladi.

Muzlatish kamerasini ko'chirish

Quvvat vilkasini rozetkadan chiqarib quvvat manbasidan o'chiring. Muzlatgichdan barcha mahsulotlarni chiqaring. Muzlatgich kamerasidagi tokchalar va boshqa harakatlanadigan qismlarni yopishuvchan lenta bilan mahkamlang. Eshikni yoping va uni skotch bilan mahkamlang. Muzlatgichni sovutish tizimini shikastlamalik uchun 45 darajadan ko'p engashirmang. Polni tirnamaslik uchun muzlatgich oyoqchalarini o'rab qo'ying. Qurilmaga zarar yetkazmaslik va shikastlamalik uchun hech qachon muzlatgichni kuch bilan, tutqichidan, qopqog'i yoki quvuridan tortib ko'chirmang.

- ⚠ Hech qachon muzlatgichni teskari o'rnatmang.



NOSOZLIKLARNI TOPISH VA TUZATISH

MUAMMO	MUMKIN BO'LGAN SABAB	YECHISH USULI
Muzlatgich ishlashi		
Kompressor ishlamayabdi	Mahsulot muzdan tushish jarayonida. Muzlatgich elektr rozetkasiga ulanmagan. Qurilma o'chirilgan.	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Bu avtomatik muzdan tushurish uchun normal holat <input type="checkbox"/> Vilka, rozetka yoki predoxranitel' shikastlanmaganligini tekshiring. Hammasi yaxshi bo'lsa quvvatni yoqing. <input type="checkbox"/> Muzlatgichni ishga tushurish uchun quvvat tugmasini bosing.
Qurilma tez tez yoqiladi yoki uzoq muddat davomida ishlaysi.	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Ichkari yoki tashqarida o'ta baland harorat. <input type="checkbox"/> Qurilma ma'lum bir vaqt davomida o'chadi. <input type="checkbox"/> Qurilma eshigi zich yopilgan. <input type="checkbox"/> Eshik tez-tez ochilib turgan yoki uzoq muddat ochiq turgan <input type="checkbox"/> Juda past harorat o'rnatilgan <input type="checkbox"/> Kondensator ifloslangan <input type="checkbox"/> Eshik zichlashtiruvchisi toza emas, eskirgan, chatnagan yoki tekis yelimlanmagan. <input type="checkbox"/> Atrofdagi havo aylanishi yetarli emas 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Muzlatgich uchun sovuguncha uzoq ishlash normal holat <input type="checkbox"/> Odatda muzlatgich to'liq sovushi uchun 8 soatdan 12 soatgacha vaqt kerak bo'ladi <input type="checkbox"/> Iliq havo muzlatish kamerasiga kirib uni tez-tez yonishga majbur qiladi. Iltimos eshikni tez-tez ochib turmang. <input type="checkbox"/> Muzlatish kamerasi tekis joyga joylashganiga, oziq-ovqat yoki konteynerlar eshikni bloklamayotganiga ishonch hosil qiling. <input type="checkbox"/> Muzlatgichning qoniqarli haroratiga yetmaguncha yanada balandroq haroratni o'rnatish. Bu 24 soat vaqtni oladi. <input type="checkbox"/> Eshik qistirmasini tozalang yoki almashtiring. Eshik zichlagichi shikastlanishi tufayli paydo bo'lgan bo'shliq muzlatish kamerasining uzoq vaqt ishlashiga olib kelishi mumkin. <input type="checkbox"/> Kondensatorni tozalang <input type="checkbox"/> Ventilyatsiya joyini tekshiring, va u biron bir narsa bilan bekitemaganiga ishonch hosil qiling
Juda yuqori darajadagi harorat		
Ichkaridagi juda darajadagi harorat	Eshik tez-tez yoki har safar uzoq vaqtga ochiladi Juda yuqori darajadagi harorat o'rnatilgan Eshik yaxshi yopilgan Kondensator ifloslangan	Har safar eshik ochiq holatda iliq havo sovutgichga kiradi. Eshik ochilishini kamaytirishga harakat qiling. Haroratni qayta o'rnatish. Muzlatish kamerasi tekis joyga joylashganiga, oziq-ovqat yoki konteynerlar eshikni bloklamayotganiga ishonch hosil qiling
Muzlatish kamerasining yuzasida suv / nam / muz		
Qurilma ustki yuzasida namlik to'planib qolmayabdi	Nam iqlim Eshik yaxshi yopilgan. Bu muzlatgichdagi sovuq havo va tashqaridagi iliq havoning kondensatsiyalanishiga olib keladi.	Bu nam iqlim sharoitida normal holat. Namlik tushganida nam kamayadi. Muzlatish kamerasi joylashgan pol tekisligiga va oziq-ovqat yoki konteynerlar eshikni bloklamayotganiga ishonch hosil qiling

NOSOZLIKLARNI TOPISH VA TUZATISH

MUAMMO	MUMKIN BO'LGAN SABAB	YECHISH USULI
Muzlatgichda noxush hidlar		
Muzlatgich ichi ifloslangan	Sovutgichning ichki qismini tozalash lozim. Sovutgichda o'tkir hidli mahsulot saqlanmoqda.	Sovutgichning ichki qismini tozalang (muzdan tushirish va tozalashga qarang) <input type="checkbox"/> Ventilyator ishlayotganligini tekshiring. Muzlatish kamerasidan aynigan yoki o'tkir hidli mahsulotlarni chiqaring.
Agarda sizga ehshitilsa		
Ovozli signal	Muzlatgich eshigi ochiq. Muzlatish kamerasidagi harorat baland	Eshikni yoping yoki signalizatsiyani qo'lda o'chiring <input type="checkbox"/> Sotuvdan keyingi xizmat ko'rsatish bo'limiga murojaat qiling
G'alati tovush	Muzlatgich beqaror turibdi	Muzlatgichni tekislash uchun oyoqchalarni to'g'irlab ko'ring <input type="checkbox"/> Uning atrofidagi ob'ektlarni olib tashlang
Oqava suv ovozigina o'xshash past ovoz	Bu sovutish tizimining ovozi	Normal
Korpus qiziganligi	Sovutish tizimi - bu ishlaydigan sovutish tizimidir	Bu kondensatsiyani yo'q qiladi va normal hisoblanadi

Pasport jadvali

Pasport jadvali yuqori chap tomonda mustahkamlangan muzlatish kamerasi ichida joylashgan.

Pasport jadvali muzlatish kamerasi to'g'risida muhim ma'lumotni o'z ichiga olgan bo'lib uni o'zgartirish va o'chirish mumkin emas.

Ruxsat etilgan quvvat va nominal iste'mol qilinadigan quvvat zavod jadvalida ko'satilgan va muvofiq standartlarga to'g'ri keladi.

Ilтимos mahsulot ichidagi energiya samaradorligi jadvali yorlig'i bilan solishtiring.

Ushbu qurilma quyida ko'rsatilgan atrof muhit haroratida foydalanish uchun mo'ljallangan:

SN	+ 10 ° C~ + 32°C
N	+ 16 ° C~ + 32°C
ST	+ 16 ° C~ + 38°C
T	+ 16 ° C~ + 43°C

Mijozlarni qo'llab-quvvatlash xizmati

Haier kompaniyasi mijozlarni qo'llab quvvatlash xizmatiga murojaat qilishni, hamda original ehtiyot qismlaridan foydalanishni tavsiya etamiz. Agar maishiy texnikangiz bilan muamo paydo bo'lgan bo'lsa iltimos, avval "Nosozliklarni bartaraf etish" bo'limini o'rganib chiqing. Muammo yechimini topolmasangiz, iltimos rasmiy dilingizga yoki bizning call-centre:

0-800-2000-17-06 (O'zbekiston) rasmiy saytga:

www.haier-europe.com murojaat qiling va u yerda xizmat ko'rsatishga buyurtma qoldiring, hamda ko'p marotaba beriladigan savollarga javoblar bilan tanishib chiqing. Bizning xizmat ko'rsatish markazimizga murojaat qilishda iltimos, pasport jadvali yoki chekda topishingiz mumkin bo'lgan quyidagi ma'lumotni tayyorlang:

Model _____

Seriya raqami _____

Sotilgan sanasi _____

Shuningdek kafolat va sotuv to'g'risidagi hujjatlar mavjudligini tekshiring.

Muhim! Uskunada seriya raqamining yo'qligi ishlab chiqaruvchi uchun uskunani aniqlashni va kafolat xizmatini ko'rsatishni imkonsiz qiladi. Uskunadan zavod identifikatsiya jadvallarini o'chirish taqiqlanadi. zavod identifikatsiya jadvallarining yo'qligi kafolat majburiyatlarining bajarilmasligiga olib kelishi mumkin.

Ushbu hujjatga oldindan ogohlantirishsiz o'zgartirishlar kiritilishi mumkin. Ishlab chiqaruvchi qo'shimcha ogohlantirishsiz konstruktsiya va komponentlarga o'zgartirishlar kiritish huquqini o'z zimmasida qoldiradi.

Haier

Изготовитель: «Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.» Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District Qingdao, China

Өндiрушi: «Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.» Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District Qingdao, China

Ishlab chiqaruvchi: «Xayer Oversiz Elektrik Applaensiz Korp. Ltd.» Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District Qingdao, China

Уполномоченная организация / Импортёр: ООО «ХАР» 121099, г. Москва, Новинский бульвар, д.8, этаж 16, офис 1601. тел.: 8-800-250-43-05, адрес эл. почты: info@haierrussia.ru

Vakolatli tashkilot: "ХАР" МЧЖ, 121099, Moskva, Novinskiy bulvari, 8-uy, 16-qavat, 1601-ofis, Telefon: 8-800-250-43-05, elektron pochta manzili: info@haierrussia.ru

Қазақстан Республикасындағы уәкілетті ұйым/ импорттаушы: «Хайер Мидл Эйжа» ЖШС, 050000, Алматы қаласы, Медеу ауданы, Достық даңғылы, 210 ғимарат. Тел.: 8-800-070-01-29, эл.поштаның мекенжайы: supportkz@haieronline.kz

Уполномоченная организация в Республике Казахстан: ТОО «Хайер Мидл Эйжа», 050000, город Алматы, Медеуский район, Проспект Достык, дом 210. Тел.: 8-800-070-01-29, адрес эл. почты: support-kz@haieronline.kz

Сделано в Китае / Кытайда жасалган / Xitoyda ishlab chiqarilgan

Дата изготовления и
гарантийный срок указаны
на этикетке устройства

Шығарылған күні және
кепілдік мерзімі
құрылғының
заттаңбасында көрсетілген

Ishlab chiqarish sanasi va
kafolat muddati qurilma
yorlig'ida ko'rsatiladi

