

Մաքցարանային բաժնի օգտագործումը

Մաքցան համար նախատեսված մթերքերը հարկավոր է մատրավորարեն փաթեթավորել խոտափեր խանդ ավերող երամի առաջացումից: Մթերքները սառցարանային բաժնում տեղադրելուց առաջ, ստեղծում են թուր մթերքերը, թույլ մի տվք, որ դրանք դիպչեն ավելի վաղ ստեղծված մթերքներին: Ֆերմաները է, որովհետև մթերքները, որոնք տեղադրված են սառցարանային բաժնի ներսում, չդիպչեն հետևի և կողային պատերին: Հիշեք, որ մթերքների պահպանումը կախված է սառեցման պարամետրան հետ:

- Մշտառեր չբացի սառցարանային բաժնի դուռը ստեղծման ժամանակ:
- Հիշո պահպանման և հետագա ապաստեցման համար տեղադրեք մթերքը սառցարանային բաժնում ոչ մեծ բաժիններով դա նպատակ է ավելի արագ և եռալավ սառեցմանը: Խորհուրդ ենք տալիս գրառումներ կատարել նշելով ստեղծման ամսաթիվը:
- Էլեկտրականության խափանումների կամ պատահական ապաստեցման դեպքում, երբ սառցարանային ապրի անջատված է մի բացիք սառցարանային բաժնի դուռը: Դա թույլ կտա պահպանել ցածր ջերմաստիճանը սառցարանային բաժնում ավելի երկար ժամկետով:
- Մասամբ հալեցված մթերքները օգտագործեք ջերմամշակման ճանապարհով ճաշատեսակներ պատրաստելու համար:

- Սառցարանային բաժնում մի տեղադրեք երկար ժամանակով լիքը ապակե տարաներ՝ սառեցված հերուկներով, սառածափուր երե րրանց մեջ կան խիտ փակված թշշաօղղ կամ գազավորված խմիչքներ: Հերուկը, րրուրեղավորելով, կարող է կտրել տարան:
- Եթե շոգալի սիլավարի ջերմաստիճանը երկարատև ժամանակի ընթացքում չի փերապցում 14 C, սպա մթերքների պահպանման համար անհրաժեշտ ջերմաստիճանը չի բարելավան, ինչը կկրճատի մթերքների պահպանման ժամանակը: Սառցարանային խցիկում ENF համակարգը խոչընդոտում է մակաառցաշերտի առաջացումը և մթերքների սառնակապչանքը և ազատում օդադարձողին պարբերական ապաստեցում կատարելու անհրաժեշտությունից:

Օդային սառնակալի փախումը պայմանավորվում է սարքի նույնու աշխատանքը սարքի ջերմաստիճանը 200C ցածր լինելու դեպքում, ինչպես նաև մթերքների (ավելի քան 2 կգ) սառեցման արագացման համար: Թարմ մթերքների ընթացքով 12 ժամ առաջ, դեկ օդային սառնակալի նվազարտյուն դիրքով (ջերմաստիճանի իջեցման համար սառցարանային բաժնում) և ընթացքով 24 ժամ հետո, երբ մթերքները սառեցված կլինեն, վերադարձվել սառնակալի դեպի առավելագույն բաց դիրք:

Մեղմի անհոն ժամկետը կախված է քրանց տեսակից՝

-18 °C - ուժ

- Ավան, երջինիտեն, հաջապեքը՝ մինչև 6 ամիս:

- պակիր, քոչապրուտություն, միս՝ մինչև 9 ամիս:

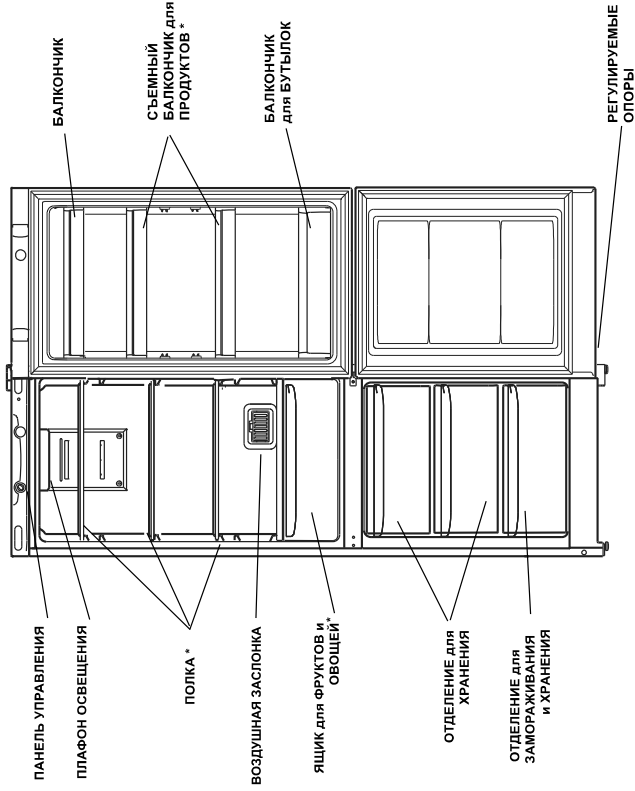
- բանջարեղեն, միրգ, մինչև 12 ամիս:

Описание изделия



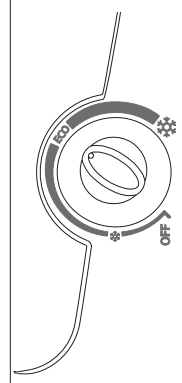
Общий вид

ITR 4200W, ITR 4200S, ITR 4200E
ITD 4200 W, ITS 4200W
ITS 4200B, ITS 4200S, ITS 4200E



* Детали, которые могут варьироваться по количеству и/или по расположению

Панель управления



● РУКОЯТКА ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА

Рукоятка используется для регулирования тем.пературы в морозильной камере.

OFF - выключено;

ECO - оптимальный режим;

❄ - минимальное охлаждение;

❄❄ - максимальное охлаждение.

Использование холодильного отделения

Температура внутри холодильного отделения автоматичеки регулируется в соответствии с позицией, установленной ручной терморегулятора.

Мы рекомендуем устанавливать терморегулятор в среднее положение ECO.

С целью обеспечения наилучших условий хранения продуктов следуйте нижеизложенным рекомендациям: при неправильном хранении даже самые свежие продукты быстро испортятся. Вопреки общепринятому мнению помните, что приготовленные продукты можно хранить меньше время, чем свежие.

Холодильное отделение оборудовано удобными полками, высота которых может регулироваться благодаря специальным направляющим, это позволяет размещать крупные упаковки и высокие бутылки.

Стеклопакеты полки разработаны и протестированы для безопасного удержания веса. Допускается нагрузка одной из полок до 100 кг максимум, на срок не более одной недели.

Не ставьте в холодильный жидкости в емкостях без крышки во избежание повышения влажности – это ведет к повышению температуры в холодильной камере.

Система охлаждения Full No Frost (FNF) отличается наличием вентиляционных решеток, расположенных в верхней части холодильной камеры. Система FNF обеспечивает непрерывную циркуляцию холодного воздуха, удаляющего влагу и предотвращающего образование инея. Не прислоняйте продукты или емкости к задней стенке камеры во избежание закрывания вентиляционных решеток и образования конденсата.

Продукты	Расположение в холодильнике
Свежие рыба и мясо	На полке над овощными ящиками
Свежий сыр	На полке над овощными ящиками
Готовые продукты	На любой полке
Колбасы, хлеб, шоколад	На любой полке
Фрукты и овощи	В ящиках для овощей
Яйца	На дверных полках
Масло и маргарин	На дверных полках
Продукты в бутылках, напитки, молоко	На дверных полках

Не следует хранить в холодильнике лук, лук-порей и чеснок, бананы (они могут почернеть), цитрусовые, картофель и корнеплоды (храните в темном, сухом месте).

Используйте холодильное отделение только для хранения свежих продуктов, а морозильное отделение — для хранения замороженных и замораживания свежих продуктов, а также для изготовления льда.

Храните сырое мясо и рыбу в холодильнике в подходящих контейнерах, чтобы они не соприкасались с другими продуктами и жидкостью с них не капала вниз.

⚠ Не допускайте, чтобы продукты без упаковки касались внутренних стенок холодильного и морозильного отделения.

Установка шашки рашпи оцинкованной



Установка шашки рашпи оцинкованной выполняется следующим образом: в зависимости от модели холодильника шашка устанавливается в верхнюю или нижнюю часть холодильной камеры. Для установки шашки необходимо отключить холодильник от сети и снять заднюю крышку. Шашка устанавливается в отверстие, расположенное в задней стенке холодильной камеры. После установки шашки необходимо проверить, чтобы она была установлена правильно и не касалась других частей холодильника.

Установка шашки рашпи оцинкованной выполняется следующим образом: в зависимости от модели холодильника шашка устанавливается в верхнюю или нижнюю часть холодильной камеры. Для установки шашки необходимо отключить холодильник от сети и снять заднюю крышку. Шашка устанавливается в отверстие, расположенное в задней стенке холодильной камеры. После установки шашки необходимо проверить, чтобы она была установлена правильно и не касалась других частей холодильника.

AM

Уровень	Шашка рашпи оцинкованная
Сторона	Спереди
Высота	Сзади
Материал	Оцинкованная сталь
Цвет	Серебристый
Материал	Оцинкованная сталь
Цвет	Серебристый
Материал	Оцинкованная сталь
Цвет	Серебристый
Материал	Оцинкованная сталь
Цвет	Серебристый

Эта шашка устанавливается в верхнюю часть холодильной камеры. Для установки шашки необходимо отключить холодильник от сети и снять заднюю крышку. Шашка устанавливается в отверстие, расположенное в задней стенке холодильной камеры. После установки шашки необходимо проверить, чтобы она была установлена правильно и не касалась других частей холодильника.

Տեղադրում և սիմպոնում

Ճիշտ տեղադրումն անհրաժեշտ է ստանդարտի հուսալի և արդյունավետ աշխատանքը ապահովելու համար:

AM

Օդափոխություն
Ստանդարտի ճնշման ու խտությանը աշխատանքի ընթացքում տարանում են, այդ փաստանով անհրաժեշտ է ապահովել բավարար օդափոխություն: Ստանդարտի վեթոր է տեղադրված լինել լավ օդափոխվող տարանում: Օդի նորակը խոնավությունը: Արգելվում է ստանդարտը տեղադրել բարձր խոնավություն ունեցող սրահներում, օդից լի թանաքներում, ներքում: Տեղադրման ժամանակ ապահովել կապագրված հեռավորություն (3-5 սմ) սարքի կողմերից և 10 սմ վերնից օդի ազատ շրջառառություն համար: Մի փակեր օդի շարժը սարքի հետքից

Մի տեղավայր ջերմային աղբյուրների մոտ չարկվող ձև տեղադրել ստանդարտն այնպես, որ այն գտնվի ուղիղ արևային ճառագայթների ազդեցություն տակ կամ վառարան, ջեռոց, բոխարի (խոնավացման փառարան, ջեռոց, բոխարի)

Չավառներում
Ստանդարտի լավ աշխատանքի համար կարևոր է, որպեսզի այն գտնվի հարթ մակերևույթի վրա: Ստանդարտի տեղադրումից հետո կարգավորել նրա դիրքը կարգավորիչ հենվածների պատճան միջոցով նրա աջակի մասում: Ստանդարտի թերվածությունը դեպի հետ, չպետք է զերանգան 5°:
Չոր ստանդարտի քննելը կարելի է դնել հավառավ կողմից, այդ դեպքում դրանք աղբյուրական լինելուց:

Միացում էլեկտրական ցանցին
Ստանդարտը պատրաստված է ըստ էլեկտրահարումից պաշտպանվածության ապահովման 1 դասի և միացվում է էլեկտրական ցանցին երկփեմային վարչակալ օգտագործող հողակցման հարմար:

Էլեկտրական ցանցին միացնելուց առաջ համոզվել, որ գազի խողովակը համապատասխանում է արտադրում կշիռն սխեմային, որը գտնվում է ստանդարտային բաժնի ևս կողմում դրան կողմից, մասնավորապես ~220-240B:

– էլեկտրական վարչակալի հողակցման հպույժը անվտանգանքուն էլեկտրական ձևով միացվում է էլեկտրական ցանցի մուտքով մուտքի խողովակն լարով (միացման լարը վեթոր է հաշվարկված լինել ոչ պակաս քան 10 A հոսանքի համար):

– վարչակալը և խողովակը մեկ տեսակի: Եթե խողովակը հարկավոր է վարչակալի համար, հարկավոր է վարչակալ փոխել մեկուկուսի արի խողովակը համապատասխան (աշխատանքների վեթոր է կառավարի քրոմիլավորված ստանդարտ):

Ստանդարտն վեթոր է տեղադրված լինել այնպես, որպեսզի վարչակալը չեզ միշտ հասնելի լինի: Ստանդարտը, որը միացված է մեծ խողովակով կենցաղային սարքերի անվտանգության փականքների խախտումը: Երբքը շարքարված են տվյալ ձևերով, արտևեցիկ փականքավոր է Ստանդարտը, որն անմիջապես միացվում է երկվարան էլեկտրափոխիչի, շափաղոթում են պաշտպանիչ անջատման սարքով (ԱՍՄ): որն ունի չափանիշների հետևյալ նշանաբանները անվտանգության խողովակների ընդհանրապես 220-ից մինչև 240Վ/50Հց, փորձարկման շեմը ոչ ավել, քան 30մԱ, փորձարկման անվտանգական ժամանակը 0.1 փ:

Արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում ստանդարտը կամ անվտանգության վնաս հասցնելու համար, եթե դա առաջացի է տեղադրման նշված նորմերի խախտման հետևանքով:

ՈՒՇԱՆՄԱՆԹՅՈՒՆ

Սարքը տեղադրվելու համոզվել, որ սնուցման լարը սերվված և վնասված չէ:
ՈՒՇԱՆՄԱՆԹՅՈՒՆ
Մի տեղադրել բազմաուղղանց շարժակալն վարչակալները (երկրափոխան լարերը) կամ շարժակալն անուցման լարերը սարքի ետևում:

ՈՒՇԱՆՄԱՆԹՅՈՒՆ

Տեղադրումից հետո սպասել մոտ 3 ժամ մինչև կիրառել ստանդարտը էլեկտրական ցանցին, որպեսզի համոզված լինել, որ ստանդարտը տեղափոխումից հետո նորակ սարքովից դա անհրաժեշտ է ստանդարտի ճիշտ աշխատանքի համար:

Շահագործումից առաջ ստանդարտում անհրաժեշտ է կենսակ ստանդարտային և ստանդարտային կցիկների ներքին մակերևույթները կերպի ստալի լուծույթով: Այն բանից հետո, երբ դուք միացրել եք ստանդարտը էլեկտրական ցանցին, տեղադրել օդափոխարկարիչ բաժնի կառավարման փականքին ECO միջին դիրքում, սի բանի ժամից, դուք կարող եք տեղադրել արժեքը ստանդարտային և ստանդարտային կցիկներում:

ՇԵՆԱԿՏԵՔ ՓՈՆԵՄԱՐԱՆ, ՊՆԱՆԱԳԱՆԵՐ Ճնշակի և հողիչի հեռակի պատի միջև, ինչպես նաև այլ պահանջներ և ստանդարտ ժամակցիները, որոնք պաշտպանում են սարքի շարժական մասերը տեղափոխություններից: Եթե սարքը ունի պաշտպանիչ ձածիկը պրիմերային բաղաձից, ապա զգույշ հեռացրել այն, պահպանվող նախագաղաչության կանոնները, որպեսզի չվնասվի մասերի լարերնեկտրական կամ պրիմերային ձածիկը մեղի:

Использование морозильного отделения (i) INDESIT

Продукты, предназначенные для замораживания, следует тщательно упаковать во избежание образования излишнего инея. Перед тем, как поместить продукты в морозильное отделение, опхладите их в холодильнике.

1. Когда замораживаете свежие продукты, не допускайте, чтобы они касались ранее замороженных продуктов. Предпочтительно, чтобы продукты, размещенные внутри морозильного отделения, не соприкасались с задней и боковыми стенками. Помните, что сохранность продуктов зависит от скорости замораживания.

2. Старайтесь не открывать дверь морозильного отделения во время замораживания.

3. Для правильного хранения и легкости последующего размораживания размещайте продукты в морозильном отделении небольшими порциями – это способствует более быстрому и надежному замораживанию. Рекомендуем вести запись с указанием даты замораживания.

4. В случае сбоя в электроснабжении или случайного размораживания, когда холодильный прибор выключен, не открывайте дверцу морозильного отделения. Это поможет сохранить низкую температуру в морозильном отделении на более длительный срок.

5. Частично размороженные продукты используйте для приготовления блюд с тепловой обработкой.

6. Не помещайте в морозильное отделение на длительный время полные стеклянные емкости с замерзшими жидкостями, особенно если в них находятся плотно закупоренные шипучие или газированные напитки. Жидкости, кристаллизуясь, может разрушить емкость.

7. Если температура окружающей среды в течение продолжительного времени не превышает 14 С, то температура необходима для хранения продуктов, не будет достигнута, что сократит время хранения продуктов.

В морозильной камере система FNF препятствует образованию наледи и смерзания продуктов между собой и освобождает пользователя от необходимости производить регулярную разморозку.

Закрытые воздушной заслонки обеспечивает нормальное функционирование прибора при температуре в помещении ниже 20 °С, а так же для ускорения замораживания продуктов (более 2 кг).

За 12 часов до загрузки свежих продуктов установить воздушную заслонку в минимальное положение (для снижения температуры в морозильном отделении) и через 24 часа после загрузки, когда продукты будут заморожены, вернуть заслонку в максимальное открытое положение.

Для загрузки большого количества замороженных продуктов, допускается вынуть верхний ящик. Заявленный объем хранения, соответствует такой комплектации МО.

Обслуживание и уход

Перед выполнением любых операций по мойке и обслуживанию отсоедините холодильник от электросети.

RU

Размораживание холодильного и морозильного отделений

Система охлаждения Full No Frost производит режим оттайки автоматически.

Таймер периодически включает нагревательный элемент, происходит таяние «снеговой шубы» с испарителя. Талая вода по каналам стекает в ванночку над компрессором, где испаряется.

Обслуживание и уход

Ваш холодильник изготовлен из непахнущих гигиеничных материалов. Для сохранения этих характеристик всегда храните сильно пахнущие продукты в плотно закрывающихся контейнерах, чтобы избежать образования запахов, которые потом будет сложно удалить.

Внутренние и внешние поверхности холодильника мойте губкой или мягкой тканью, смоченной в растворе пищевой соды в теплой воде (сода также является хорошим дезинфектором). При отсутствии пищевой соды используйте нейтральное моющее средство.

Никогда не используйте органические растворители, абразивные, хлор и аммиаксодержащие вещества.

При попадании маслосодержащих продуктов (майонез, растительное масло или животный жир и т.п.) на уплотнитель или пластмассу камеры холодильного прибора немедленно удалите загрязнение нейтральным моющим средством.

- ⚠ Не используйте абразивные или агрессивные чистящие средства, такие как спрей для стекол, полировальные пасты, легковоспламеняющиеся жидкости, чистящие воски, концентрированные моющие средства, отбеливатели или моющие средства на основе производных нефти для чистки пластмассовых частей, внутренних и внешних уплотнителей дверицы. Не используйте бумажные полотенца, абразивные мочалки и другие грубые средства очистки.

Чтобы избежать загрязнения пищи, соблюдайте следующие инструкции:

- Если дверца будет оставаться открытой в течение длительного времени, это может привести к значительному повышению температуры в отсеках прибора.
- Регулярно очищайте поверхности, которые могут соприкасаться с продуктами и открытыми дренажными системами.

Все съемные части можно мыть раствором мыла или моющего средства в воде. Также их можно мыть в посудомоечной машине. Помните, что все съемные части необходимо тщательно высушить перед тем, как поставить их обратно в холодильник.

Пыль может скапливаться на конденсаторе холодильника и препятствовать его нормальной работе. Осторожно пропылесосьте заднюю стенку холодильника, используя подходящие насадки.

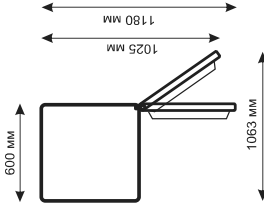
Если вы не собираетесь использовать холодильный продолжительное время, разморозьте его, вымойте внутри, высушите и оставьте двери приоткрытыми, чтобы избежать образования неприятного запаха и плесени.

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

Если светодиодная лампочка внутреннего освещения неисправна, ее замену должен выполнить специалист сервисного центра.

Внимание! При открывании двери загорается лампочка внутреннего освещения холодильной камеры. Если дверь остается открытой в течение 2 минут, лампочка начинает мигать.

Рабочие габариты холодильного прибора.



Предупреждение: Риск травмирования из-за избыточного веса. Используйте двух или больше человек, чтобы переместить и установить Ваш продукт. Опас следовать этим инструкциям может привести к повреждению Вашего позвоночника или травмы.

Кызмат көрсөтүү жана күтүү

Жууш жана кызмат көрсөтүү боюнча ар кандай ишти аткаруудан мурда муздаткычты электр тармагынан үзүп коюңуз.

Муздаткыч жана тоңдургуч бөлүмдөрү эритүү
Full No Frost суутүтүч системасы эритүү режимин автоматтык түрдө жөнгө салып турат. Таймер маал-маалы менен ысытуучу элементти ишке түшүрүп турат, мында булантуучулага «кар толдун» эриши жүрөт. Эриткен суу канал менен компрессордун үстүндөгү ванначага келип тушоот жана ал жерде бууланат.

Кызмат көрсөтүү жана күтүү

Сиздин муздаткычыңыз жыт чыгарбай турган гигиеналык материалдан даярдалган. Ушул жагдайды сактап калуу үчүн, ошондой эле жыт отуруп калбастыгы жана кийинчерээкканы кетириүүгө ачыкса куч жана убакыт сарптамасыз үчүн күтүү жыт чыгаруучу продуктуларды бекем жабынуучу контейнерлерде сактаңыз. Муздаткычтын ички жана тышка беттерин ичилүүү соданын жылуу суудаты эритмесен менен нымдалган губка же жумшак кездеме менен жуңуз (сода ошондой эле мыкты дезинфектор да болуп саналат). Ичилүүү сода жок болсо, нейтралдуу жууш каражатынан пайдаланыңыз.

Эч качан өзүңдү органикалык эриткич, абразив, хлор жана аммиак сактаган заттардан пайдаланбаңыз.

Муздаткыч прибордун тыгыздоочу материалына же пластмассасына өзүңдө май сактаган продуктулар (майонез, өсүмдүк же жаныбар майы жана у. с.) тийип калса, заматта нейтралдуу жууш каражаты жардамда аны тазалоо зарыл.

Ажыроочу барлык тетиктерди самындын эритмесен же суудаты жууш каражатары менен тазалоо керек. Аларды кир жууш машинасында жууса да болот. Эсинизде болсун, муздаткычка кайра орнотуудан мурда ажыроочу тетиктерди тыкандык менен кургатып алуу зарыл. Муздаткычтын конденсаторуна чаң чогулушу, бул анын нормалдуу иштешине тоскоолдук кылышы мүмкүн. Чаң жуткучка керектүү тетиктерин орнотуп, муздаткычтын арткы дубалдарын абайлап тазалаңыз.

Эгерде Сиз муздаткычтан көп убакытка дейре пайдаланбай турган болсоңуз, ага жагымсыз жыт отуруп калбастыгы жана аны кок дат баспастыгы үчүн муздаткычты эритиниз, ичин тазалап жууңуз, кургатып, эшинин бир азга ачык калтырыңыз.

Муздаткычтын терморегулятору жана компрессору ишке түшкөндөгү мүнөздүү үн прибордун электр аспаптары иштеткенде пайда болуучу нормалдуу үн саналат.

Жарыкталыруу лампасын алмаштыруу (көпшүлүк ремонт ээспейбейт).

Видеаны розеткадан сууруп, муздаткычты тармактан үзүңуз. Ички жарыкталыруучу лампалар жарыкталдыруу шайфонунун ичинде болот. Лампаны бурап чыгарып, окшошу менен алмаштырыңыз (кубаттуулугу! Үт ден чоң эмес).



Техническое обслуживание

Перед тем как обратиться в сервисный центр:

- проверьте, можно ли устранить неисправность самостоятельно (см. раздел «Неисправности и методы их устранения»);
- если неисправность не устраняется, позвоните в ближайший сервисный центр (список в сервисном сертификате).

При обращении в сервисный центр необходимо сообщить:

- модель изделия;
- серийный номер изделия (эти данные вы найдете в табличке с техническими характеристиками, расположенной на правой стенке холодильной камеры);
- характер неисправности.

Не пользуйтесь услугами лиц, не уполномоченных производителем.

При ремонте требуются использования оригинальных запасных частей.

«Формула Сервиса»

Программа «Формула Сервиса» поможет избежать дорогостоящего ремонта Вашей бытовой техники и максимально продлить срок ее сервисного обслуживания.*

Программа «Формула Сервиса» включает:

- Ремонт бытовой техники авторизованными сервисными центрами без дополнительной оплаты с использованием оригинальных запчастей
- Транспортировка техники до сервисного центра и обратно
- Предоставление подменного фонда на время ремонта
- Диагностика состояния техники
- Консультации специалистов

Доверьте сервисное обслуживание профессионалам!

Программу дополнительного сервисного обслуживания Вы можете приобрести по телефону бесплатной горячей линии, диспетчерской службы или экспресс-линии, указанных в Вашем гарантийном документе.

* Программа действует только на территории РФ. Продукция сертифицирована на соответствие требованиям:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

На продукцию оформлена декларация соответствия требованиям ТР ЕАЭС 037/2016



Правильная утилизация этого продукта. WEEE (Распространяется на Европейский союз и другие страны Европы, где существует система сбора и утилизации изношенной бытовой техники.)

Эта маркировка на продукте или в литературе указывает, что продукт не должен утилизироваться совместно с другими бытовыми отходами для предотвращения возможного вреда окружающей среде от неконтролируемого распространения отходов, а также оптимизации процесса переработки и повторного использования материалов.

Потребитель может сдать изношенное оборудование в специальных пунктах приема или, если это разрешено национальными законодательствами, возратить компании при покупке нового аналогичного продукта.

Если вы решили больше не использовать ваш холодильник, перед тем как выбросить, позаботьтесь об его утилизации. Ваш холодильник содержит хлорфторуглеродный газ в изоляционной пене.

Электр энергиясын үнөмдөө боюнча сунуштар. Бузуктуктар жана аларды ондоонун усулдары

Муздакчыгы туура орнотууз
Жылуудук булактарынан соолак жерде, жакын желдетиле турган болмоодо, «Фриотуз» («Желдетүү») парайрафайында сунуштарга ылайык.

Температураны туура орнотууз

Терморегуляторду орнотуу абалга орнотууз. Температура ченден ашык төмөндөтүү электр энергиясынын сарнын ашырат, бирок продуктуунун сакталуу сапатын жогорулайт.

Ченден ашык төмөн температурга жанышса, даяр эт жана сыр сымктуу продуктулардын сапатын бузат.

Ченден ашык толтура корбонуз

Продуктулар жакшы сакталышы үчүн аба жетиштүү деңгээлде айланышы зарыл. Продуктулар менен ченден ашык толтуруу абанын аркын айланышына, муздакчыктын туура иштешине тоскоолдук кылат жана электр энергиясынын ашыкча сарпталышына алып келет.

Эшиктер дайыма жабык болсун

Эшиктерди зарыл болгондо гана ачыңыз, эсинизде болсун, эшиктерди ар бир ачылышы муздакчыктын ичиндеги температурауну бир аз жогорулайына алып келет жана муздагы температураны калыбына келтирүү үчүн электр энергиясы сарпталат.

Эшек жабыңыз

Эшиктерден тыгыздоочу резиналар ар дайым таза болушуна жана эшек жабылганда муздакчыктын корпусуна тыгыз тийип турушуна көңүл бургуз, бул муздак абанын чыгып кетишине жол койбойт.

Ысык тамакты коё корбонуз

Муздакчыка коюлган ысык тамак анын ичиндеги температураны аз эле убакытта бир нече градуска жогорулата коёт. Муздакчыкка коюлган музда илди менен анын ичиндеги тамак болмоюнү температурасына чейин музданып күүтүңүз.

Бул техниканын өндүрүлгөн датасын (SN) 5200004333333 3 сервис номеринен томонкурдуй балап алууга болот.



Муздактын канаттагыларууу деңгээлде иштөөбөй калган же бузуктук байкалган учурда техниктерди жардамга чакыруудан мурда ушул болумду окуту чыгыңыз. Коп учурларда байкалган койгобдорду өзүңүз деле чечип аласыз болот.

Муздактын иштөөбөй жатат

Томонкурду текшериниз:

- үйдө электр энергиясы өчкөнгөнбү;
- ысык розеткага ишенитүү сугулганбы;
- розетка иштөөб; текшерүү үчүн иштөө турган приборду сүзүп көрүңүз.

Муздакчыктын болмурундогу температура ченден ашык жогору

Томонкурду текшериниз:

- болмурундогу эшиктери тыгыз жабылган, эшиктердеги тыгыздоочу резиналар бүтүн;
- терморегулятордун кулагы керектүү абалда орнотулган;
- болмурундогу продуктуга жык эмес;
- болмузун эшиги копка ачылган.

Муздакчыктын болмурундогу продуктулар ченден ашык муздап кеткен

Томонкурду текшериниз:

- терморегулятордун кулагы керектүү абалда орнотулган;

Компрессор тынымсыз иштейт

Томонкурду текшериниз:

- муздакчыктын эшиктери тыгыз жабылат жана копка ачылбайт;
- болмоюнү температурасы өтө эле жогору эмес;
- терморегулятордун кулагы керектүү абалга орнотулган.

Иштегенде муздакчык ченден ашык шоокум салат

Томонкурду текшериниз:

- муздакчык түз коюлган;
- муздакчык башка предметтерге тийбей турат (мисалы, айланасындагы мебельдерге);
- муздакчык системанын ичинде айдалып жүрүүчү хладагент, компрессор иштөөбөй жаткан болсо да, акырын чукулдашы мүмкүн. Тынымсызданбаңыз, бул нормалдуу абал.

Муздакчык болумду суу топтолот

Томонкурду текшериниз:

- дренаж козгоногу кирлебеген.

Эгерде муздакчык текшерилгенден кийин да тийиштүү деңгээлде иштөө бербесе, анда Indesit маркалуу продуктуларга кызмат көрсөтүүчү автордук укугуна ээ сервис борбору менен байланышыңыз.

Кауңпісіздік — жақсы әдет

! Осы нұсқаулықты сақтаңыз. Ол құралды сағу, талсыру жағдайында немесе жаңа пәтерге көшу кезінде, құралдың жаңа іесі оның қызмет көрсету және қызмет ету ерекшеліктерін таныса алуы үшін тоназытқышты жинақтау болуы тиіс. Нұсқаулықты мұқият оқыңыз: оны Сіздің тоназытқышты тиім-ту мен қауіпсіз пайдалану бойынша маңызды мәліметтер береді.

△ Тоназытқыш ғимараттың ішінде пайдалану үшін әзірленген. Ешқандай жағдайда тоназытқышты лауаша, гаражда және т.с.с. пайдаланбаңыз.

△ Бұл құрал мұзды төлігіңізге тоназытқышпен өнімдерді мұзды мен сақтау үшін және тоназыту болтыңыз бағын өнімдерді сақтау үшін тағайындалған.

△ Құрал ленте, сезімдік немесе кабельділігі төмендеген тұлғалардың немесе оларға өмірлік тәжірибесі мен білім жоқ тұлғалардың пайдалануы үшін тағайындалмаған, егер олар олардың қауіпсіздігі үшін жауапты тұлғанын бақылауында болмаса немесе құралды олардың қауіпсіздігі үшін жауапты тұлғалардың пайдалану туралы нұсқаулық алмаса. Балалардың прибормен ойынауына жол бермеу үшін бақылауды болуы тиіс.

△ Аспаптың ақауы болған жағдайда электрлік токпен зақымданудың алдын алу үшін алғалды қолмен тоназытқышты ұстамаңыз.

△ Ұзартқыштарды және өткізгіштерді пайдаланбаңыз! Бұл тұтанудың әлеуетті қауіптілігін туғырады. Ондаруш өткізгіштер мен ұзартқыштарды, сонымен қатар қызама тұтынылатын қуаттылыққа сәйкес келмейтін жалғыз және кабельді пайдалануан туындаған жану селдәрі үшін жауапкершілік алмайды. Айыры розеткадан сымды ұстап суырмаңыз: ол өте қауіпті. Қорек көзі шұңғы зақымданған кезде оны өндірүшіден немесе оның өкілінен алынған арнайы шұңғырмен немесе жинақпен алмастырған жөн. Кабельді алмастыруды тек білікті қызметкер жүргізуі тиіс.

△ Тоназытқыштың ішкі салқындатқыш беттеріне тиімсіз, сәтсіз егер қолдарыңыз су болса. Мұздатылған және ғана алынған мұз кесектерін ауызыңызға салмаңыз, - олай жергілікті үск ауға болады.

△ Жүу немесе қызмет көрсету бойынша кез келген операцияларды орында алдында тоназытқышты жеңден ажыратыңыз. Егер тоназытқыш есігінде бекіткіш құралы бар ескіні алмастыру үшін тағайындалған болса, ескі тоназытқышты тастамаз бұрын, істен шығарыңыз немесе ойнау уақытында тоназытқыш ішінде бекітіліп қалуы қауіп бар балаларды қауіпсіздендіру үшін бұл құрылғыны алып тастаңыз.

△ Стендартты емес жағдай туылмаған кезде тоназытқышты жеңден ажыратыңыз да, көпшілік құжатта телефоны көрсетілген сервистік орталыққа қоңырау шалыңыз (сервистік сертификат). △ Тоназытқыштың құрылымын өзгертуге және кепілдік жаңасуығы өшдірушімен уәкелетті емес тұлғалардың ардауына тыйым салынады.

△ Жапармай, басқа да өрт қауіп бар сұйықтықтар мен газдарды тоназытқышқа немесе басқа да электр тұрмыстық аспаптарда немесе жанында сақтамаңыз және пайдаланбаңыз.

△ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тоназытқыштың артық қабырғасы-ның (конденсатор торы) газ плитасын қосу үшін пайдаланылатын жұмсақ газды металлды жеңмен жанауына, сонымен қатар газбен және сумен қамтамасыз етудің металл құбырларымен, басқа да электр құралдарының электрлік сымдарымен жанауына тыйым салынады.

△ Жарылыс қауіпі бар заттарды қойылмағанды, сонымен ішінде құралыңыз тұрғыншы тоғаларышы бар аэрозольды балондарды сақтамаңыз.

△ Артық салмақ салғандары жаракаттану қауіпі. Сіздің бұйымды орнату және орынын ауыстыру үшін екі немесе одан да көп адамды пайдаланыңыз. Бұл нұсқаулықтарға жүгінуден бас тарту Сіздің өміртіңізді қауіпті зақымдалуына немесе жаракаттануға әкелуі мүмкін.

△ Қорғаныс қолғаптарын пайдаланңыз. Электрлік қорек көзінің ұзақ мерзім өшірген жағдайда өнімдер бұзылуы мүмкін.

△ Тоназытқыш аспапты қозғалту уақытында (тазалу, орнату және т.с.с) балаларды олардың жаракаттануының алдын алу үшін бақылауды ұстаңыз.

△ Аспапты қоршаған ортаның температурасы өзінше қалыптасқан кезінде бар кестеде көрсетілген климаттық санатқа сәйкес келетін ғимаратта орнатқан жөн.

Климаттық санат	Қоршаған ортаның температурасы
SN	+10°C-тан +32°C-қа дейін
N	+16°C-тан +32°C-қа дейін
ST	+16°C-тан +38°C-қа дейін
T	+16°C-тан +43°C-қа дейін

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Сіздің құрал R600 салқындатқыш агентімен толтырылған (сервистік сервистік қызметкер және құралдың ішіндегі кестеде белгіленген). Сізге изобутан - жанғыш болып табылатын табиғи газ екеділігін ескертеміз. Салқындатқыш агенттің конурлығы айналыс зақымданған кезде ашық оттың кез келген түрлерінен немесе тұтанудың әлеуетті көздерінен аулақ болыңыз және тоназытқыш тұрған ғимаратты мұқият желдетіңіз.

Ғимараттың қолемі бұйымдағы әрбір 8 г R600a салқындату агентіне 1м² құрауы тиіс. Сіздің нақты тоназытқыштың салқындатқыш агенттің мөлшері тоназытқыш ішіндегі тоқпақтағы мөлшері бар кестеде көрсетілген. Ешқандай зақымдалу белгісі бар тоназытқышты қоспаңыз; егер Сізге бұйымның бүтіндігіне күмән туылса, авторландырылған сервистік орталыққа жүгініңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылымын ішінде электрлік құралдарды пайдаланбаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылымын қорығында немесе өндірлетін құрылымда орналасқан желдеткіш тексеріңіз бітемені!

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Салқындату агенті конурлығын зақымдалуына жол бермеңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Еру процесін жылдамдату үшін өндірлуі ұсынылған басқа, механикалық құрылғыларды немесе басқа да құралдарды пайдаланбаңыз.

Тығыздағыш зақымдалған жағдайда оны тез арада алмастыру бойынша шараларды қолданыңыз. Капталма материалдар қайталану өндіруге жағдай

Тондурғуч бөлүмден пайдалану

Артықшы қыроо басып қалдығы үшүн тондурғучу керек болон продуктуларды тықалдык менен ороо зарлы. Продуктуларды тондурғуч бөлүмө кооудан мурия аларды муздаткыч бөлүмдө муздатгыш алуу керек.

1. Жаңы продуктуларды тондурғуча коюот жатканыңызда, алар мурия тонгон продуктуларга тийип қалбастығана кам көрүнүз. Тондурғуч бөлүмге коюлуи жаткан продуктулар камераны артык жана каптал дубалдарына тийбей турганы он. Эсенназде болсун, продуктулардын сақталуу сапаты тондурғучун тездигинен көз каранды.

2. Тондурғуч учурунда тондурғуч бөлүмүн эшигин ашыпоо аракет кылыңыз.

3. Продуктуларды туура сактоо жана тонгон продуктуиу продукту тондурғуча коюлган датаны каптап баруу суиуи кийинчерээк тезирээк эритип алуу үчүн аларды тондурғуч бөлүмге кичине поршыларда жайлаштырыңыз — бул алардын тез жана ишеничтүү тондушуна обогто түзөт. Продукту тондурғуча коюлган датаны каптап баруу суиуи кылыңыз.

4. Электр камсыздоо үзүлүп калган, же болбосо муздаткыч прибор кокусуан өчүрүлүп, эруү башталган учуруларда, буюмдун муздаткыч бөлүмүнүн эшигин ачпаланыңыз он. Бул тондурғуч бөлүмдөгү төмөн температураны кыйы убакытка сактоо мүмкүнүдүгүн берет.

5. Толук эмес эриткен продуктудан жылуулук менен иштене турган тамак даярдоодо пайдаланыңыз.

6. Буюмдун муздаткыч бөлүмүндө ичи толтурулган тондурғучу суюктук куюлган айнек идиштерди көп убакытка калтырууга болбойт, айныксы алардын ичинде тыгыз бекитилген газалыган же кайнай турган суусундуктар куюлган болсо. Кристалдышкан суюктук идишти жарым салышы мүмкүн.

7. Эгерде айлана-чөйрөдөгү абанын температурасы көп убакыт бою 14 °C-тан жогорулабаса, аяда продуктуларды сактоо үчүн зарыл болгон температурга алынбайт, бул болсо продуктулардын сақталуу жоонотун кыскартат. Тондурғуч камерасындагы FNF системасы муз қалқанын пайда болушуна жана продуктулардын бири-бирине жабышып тонуп калышына жол койбойт, пайдалануу-чуну маал-маалы менен продуктуларды эритип туруу койбойдун аралгат.

Аба заслонкасынын жабылышы болмологу температурга 20 °C-тан төмөн болгондо да прибордун нормалдуу иштешин, ошондой эле продуктуларды (2 кг) тондурғучу тездетүүнү камсыз кылат.

Тондурғуч бөлүмүнө жана продуктуларды коюудан 12 саат мурия аба заслонкасын минималдуу абалга келтирип орнотуу керек (муздаткыч бөлүмдөгү температураына төмөндөтүү үчүн) жана продукту коюлгандан кийин 24 саат өтүп, продуктулар тонуп бүткөндөн кийин, заслонканы максималдуу ачылган абалга келтирип коюу керек.

Тонакыш сактоо мөөнөтү түрлерине жараша болот. Ат-18 ° C:

- балык, колбаса, 6 айга чейин нан азыктары;

- сыр, канаттуулар, 9 ай эт чейин;

- жашылчалар, мөмө-жемиштер, жана 12 ай.

Муздагқыч бөлүмдөн пайдалануу

Муздагқыч бөлүмдөгү температура терморегулятордун кулагы менен орнотулган абаяга ылайык түрдө автоматтык түрдө жөнгө салынып турат.

Терморегуляторду ортоңку ECO абалына орнотууну сунуш кылабыз.

Муздагқычта продуктуларды сактоонун эң жакшы шарттарын камсыз кылуу үчүн төмөнкү сунуштарга баш ийиңиз: тууралас сакталган эң жакшы продуктулар да бат айыбайт. Жакшы кабыл алынган эркекелерге каршы болсо да, эсинде болсун, даярдалган продуктуларды жаныларына караганда аз убакыт сактоо керек. Муздагқыч бөлүм абдан ыңгайлуу текчелер менен жабдылган болуп, атайын багыттоочулардын жардамында алардын бийиктигин жөнгө салууга болот, бул болсо ири кутуларды жана узун боттолкөлөрдү да жайлаштыруу мүмкүнчүлүгүн берет.

Муздагқычтын ичине калкылы жабдылган идиштен суюктуктарды коюуга болбойт – бул муздагқыч бөлүмдөгү нымдуулуктун жогорулан кетишине оболто тузат.

Full No Frost (FNF) сууткуч системасы муздагкыч бөлүмдүн үстү жагында жайлашкан желдетүү көзөнөктөрүнүн бар экендиги менен өзүнчөлөнөт. FNF екетемасы нымды кетирүүчү жана кыроо пайда болушун алдын алуучу муздак абанын тынымсыз айланганын камсыз кылат. Конденсат пайда болбошу жана желдетүү көзөнөктөрү тосулуп калбашы үчүн идиш же продуктуларды камеранын артка дубалына тийгизбеңиз.

Продуктулар	Муздагқычта жайлаштырылышы
Жапыз балык жана эт	Жапызга ийиктеринин үстүндөгү текчеле.
Жапыз сүр	Жапызга ийиктеринин үстүндөгү текчеле.
Даяр продуктулар	Калгандай текчеле
Колбаса, пия, шоколад	Калгандай текчеле
Мөмөлөр жана жашылчалар	Жапызчалар үчүн ийиктерге
Жүмүрткө	Эшиктин текчелеринде
Май жана маргарин	Эшиктин текчелеринде
Боттолкөлү, продуктулар, суусундуктар, сүт	Эшиктин текчелеринде

Муздагқычта пияз, көк пияз жана сарымсак, банан (карапайн кетиши мүмкүн), шитрус, картофель жана тамыр жемиштери сактоого болбойт (аларды карангы, куртак жерге сактоо керек).

KGZ

Орнату және іске косу

Тоназыгкышты тиймдї және сенімдї жұмысын камтамасыз ету үшін дұрыс орнату керек.

Жеделету

Тоназыгкыштын компрессоры мен конденсаторы жұмыс процесинде кыздалы, сондықтан да жеткілікті желдетууді камтамасыз ету керек. Тоназыгкыш калыпты ыңғайлылықка жаксы желдетілетін номератта орнатылган болуы тиіс. Тоназыгкыштарды жоғары ыңғайлылықты қыратпа, мысалы, ванна бөлмесінде, жергілерде орнатуға тыйым салынады. Орнату кезінде құралдың артық және бүйірлік жақтарында 5 см мині □ малдык санылаулардың және ауаның еркін айналымы үшін жоғары жағынан 10 см санылауды қамтамасыз етіңіз. Құралды артық жағынан ауаның қозғалысын жаптыңыз.

Жылу көздеріне жақын жерге орналастырмаңыз

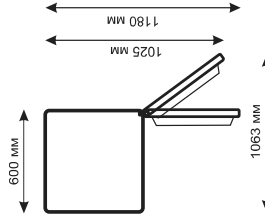
Тоназыгкыштарды олар тікелей күн сәулесінің әсерінде немесе жылу көздерінің жаында болатындай орнатпаған жөн (асуы плитасы, дұховка, камин).

Төгертеу

Тоназыгкыштын жақсы жұмыс істеуі үшін оның төгіс бетте болуы маңызды. Тоназыгкышты орнана орнатқаннан кейін оның алдыңғы бөлігінде реттегіш тіректерді айналдыру жоқшымен оның күйін ретлеңіз. Тоназыгкыштың артық қарай көлбеуі 5°-тан аспауы тиіс.

Есік ойыстарын (ені мен биіктігі), басталадақ аралықтарын және т.с.с. құралды таңдалған орынға орын ауыстыруға болмайдығына көз жеткізу үшін ертерек өлшеңіз (ені мен биіктігі).

Суыгу құралының жұмысты өлшемдері.



Электр желісіне қосу

Тоназыгкыш I-санаттағы электр тогымен қамтылудан қорғау деңгейі бойынша орндалған және электр желісіне жерге тұйықтаушы контактісі бар қос полюсті розеткашпй көмегімен қосылады. Электр желісіне қосу алдында көз жеткізіңіз:

– желінің керісуі есік жақтан салқындату бөлiмiнiң он жаң бөлiгiндегi кестеле көрсетiлетiн мөлiмeттерге сәйкес келетiндiгiне, дәлiрек ~ 220-240В;

– электрлік розеткашын жерге тұйықтаушы контактісі тікелей электрлі түрде электрлік желінің коректік кабелінің жерге тұйықтаушы кабелімен жалғанған (жалғанш сым 10 А кем емес токқа есептеген болуы тиіс);

– розетка мен айыр бір типті; егер айыр розеткаға сәйкес келмесе, розетаны коректік шұрылн айырына сәйкес келетініне ауыстырған жөн (жұмыстарды білікті электрлер орындауы тиіс).

Тоназыгкыш Сіз розеткаға үнемі қол жеткізе алатындай түрде орнатылған болуы тиіс. Осы ұсынуықта баяндалған үйлен қуаттылықтағы тұрмыстық құралдардың қауіпсіздік талаптарын бұзу арқылы қосылған тоназыгкыш әлуетті қауіпті болып табылады. Екі сымды электр желісіне тікелей қосылтатын тоназыгкышты атауды кернеу дианазонының келесі мәндерінің параметрлеріне не қорғанысты өшіру құрылғысымен пайдаланады – 220 лез 240 В/50 Гц, іске қосылу шеті – 30 МА артық емес, іске қосылуынан нақтылы уақыты – 0,1 с. Электрлік желі 16 А есептелген қорғаныс құрылғысына болуы тиіс. Тоназыгкыш құрылғысын ток жұткелерінен қорғау бар қорғанысқа не электр желісіне қосуға тыйымсалынады.

Өңдіруші демеулаық пен жеке меншікке зиян келтіргені үшін жауапкершілік алмайды, егер ол орнатуының көрсетілген нормаларын сақтамаудан туындаған болса.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Аспапты орнатып жатқан кезде, қуат сымның қысылып қалмағанына және бүлінбегеніне көз жеткізіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Қол оранды таымалы розеткаларды (ұзартқыштарды) немесе таымалы қуат көздерін аспаптың артына қоймаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Орнатуан кейін тасы малдаудан сон салқындатқыш агент тiгiсi түрде таралғанына сенiмдi болуы үшін тоназыгкышты электр желісіне қоспас бұрын шамамен үш сағаттай күтiңiз – бұл тоназыгкыштың дұрыс жұмыс істеуі үшін керек.

Пайдалануыды бастар алдында тоназыгкыштың салқындату және мұздату камераларының ішкі беттерін ас содасының ертiндiсiмен жуу керек. Сiз тоназыгкышты электр желісіне қосқаннан кейін термиялық реттегішті тұтқасын орташа күйге қойыңыз, бірнеше сағаттан кейін Сiз өнімдердi салқындату және мұздату бөлiмдерiне қоя аласыз. Санылаудың артық қабырғасы мен компрессор араандығы ТАСЫМАЛДАУ КЕРТШТЕРИ, сонымен қатар құралды өңдеуден ұстап тұратын басқа да кертштер мен жапсырғыш таспаларды АЛҒЫП ТАСАДЫҒЫЗ Егер құралдың полимердi үлдірлерiн жасалған қорғаныс қабаты болса, оны бөлiмдерiнiң лақты болуы жабынын немесе полимерлi жабынын зақымдап алмай, сақтай шараларын сақтай отырып, мұқият алыңыз.

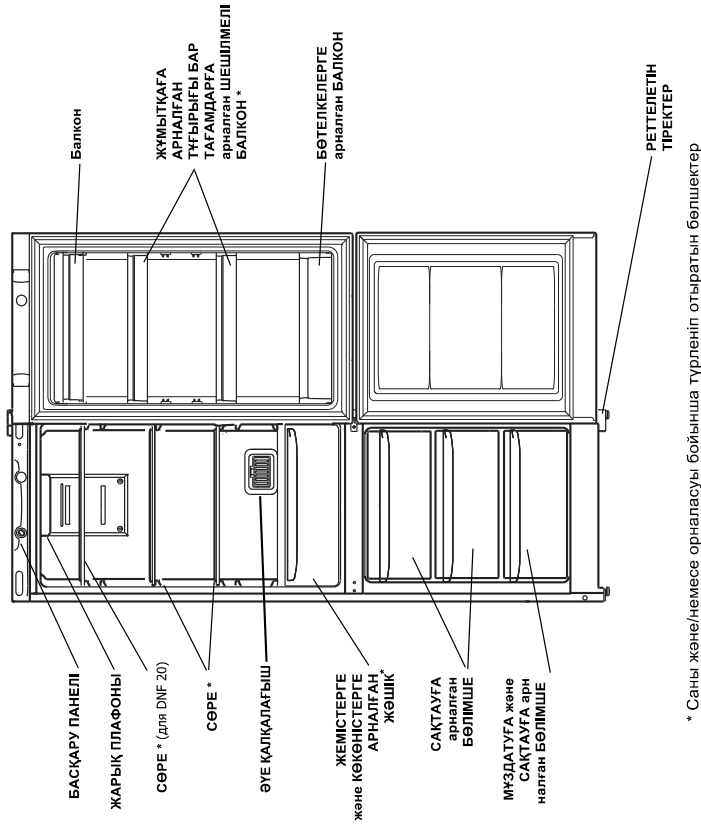
KZ

Бұйымның сипаттамасы

Жалпы түрі

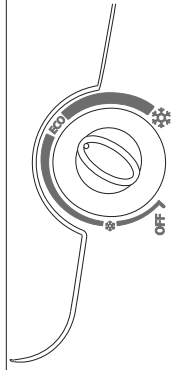
ITR 4200W, ITR 4200S, ITR 4200E
ITD 4200 W, ITS 4200W
ITS 4200B, ITS 4200S, ITS 4200E

KZ



* Саны және/немесе орналасуы бойынша түрленіп отыратын бөлшектер

Басқару панелі



● ТЕРМОРЕТТЕЛІШТІҢ ТҮТҚАСЫ

Түтқа мұздату камерасында температураны ретлеу үшін пайдаланылады.

OFF - Өшірілген

ECO - оңтайлы режим;

● - минималдык салқындату;

● - максималдык салқындату;

Орнотуу жана ишке түшүрүү



Муздатқыч натыйжалуу жана ишенимтүү иштеши үчүн аны туура орнотуу зарыл.

Желтөө

Муздатқычтын компрессору менен конденсатору иш учурунда кызыйт, андыктан жетиштүү деңгээлдеги кошумча желдетүүнү камсыздоо зарыл. Муздатқычтың нормалдуу иймөдүүлүккө ээ болгон жана жакшы желдетиле турган бөлмөдө орнотулуучу тиийш. Муздатқычты жогору иймөдүүлүккө ээ болгон бөлмөдө, мисалы, ваннакана, жергелөө орнотууга тыюу салынат.

Орнотуп жатканда айланасында аба эркин айлануусу үчүн прибордун арткы жана жан жактарынан 5 см, ал эми жогору жагынан 10 см аралык калтырыңыз.

Прибордун арт жагында абанын жолун тосуп койбоңуз.

Жылуулук булагына жакын орнотпоңуз

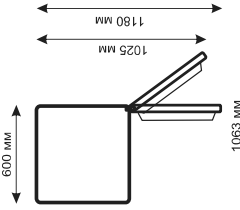
Муздатқычты жылуулук булагына (ашкана ышталары, духовкалар, каминдер) жакын жерге, же болбосо күндүн нуру түздөн-түз түшүп турган жерге орнотууга болбойт.

Түздөө

Мыкты иштеши үчүн муздатқыч тегиз жерге орнотулган болуучу тиийш. Муздатқыч керектүү жерге орнотулгандан кийин анын абалын алды жагындагы түздөөчү таянычтарды айлануу аркылуу текшериңиз. Муздатқычтын арт жака болгон жантайтыкты 5° тен ашпоого тиийш.

Орнотуу үчүн таңдалган жерге приборду алып баруу мүмкүн болушу үчүн мурдатан эшиктин оңчөмдөрүн, тепкичтин аралыктарын жана/у. с. о. оңчоп алыңыз.

Муздатқыч прибордун жумушчу габариттери.



Электр тармагына үлөө

Муздатқыч I класс электр тогунаан жабыркоодон коргоо деңгээлинде жаратылган жана электр тармагына токту жерге кийрүүчү зым менен камсыздалган эки уюлдуу розетка жардамдында уланат.

Электр тармагына улануулан мурда көңүл буруңуз:

— тармакты чыңалуу эшик жактан алганда муздаткыч бөлүмдүн он жагына орнотулган табличкада көрсөтүлгөн маалыматтарга туура келет, атап айтканда ~ 220-240В;

— электр розетканын токту жерге кийрүүчү контакты электр тармактын камсыздоочу кабелинин токту жерге кийрүүчү зымына түздөн-түз уланганбы (туугаштыруучу зым 10 А ден көп болбогон токко болжолдонгон болуучу тиийш);

— розетка менен вилика бирдейби; эгерде виликрозеткага туура келбесе, анда розетканы камсыздоочу шуудун виликсына туура келген түрдүү алмаштыруучу (ишти тажрыйбалуу электрик атакаруучу тиийш);

Муздаткыч Сиз дайыма розеткага жете алгандай кылып орнотулуучу тиийш; Ушул колдонмодо баяндалган өңүчү чоң кубатуулукка ээ үй-тиричилик прибордорунун коопсуздук талаптары бузылган түрдө электр тармакка уланган муздаткыч салыштырмалуу кооптуу саналат. Түздөн-түз эки зымдуу электр тармакка улана турган муздаткычтан төмөнкүдөй параметрлерге ээ коргоочуузүчү куулма (КУК) менен пайдаланышат: номинал чыңалуулуулук деңгээли — 220 дан 240 В ко чейин/ 50 Гц, иштеп кетүү босотосу — 30 мА ден көп эмес, иштеп кетүүнүн номинал убактысы — 0,1 с. Электр тармагы 16 А ге болжолдонгон коргоочу куулмага ээ болуш керек. Муздатуучу приборду токту алышынан коргойалбай турган электр тармагына уланганга тыюу салынат.

Эгерде көрсөтүлгөн нормаларга баш ийбеген түрдө кишинин ден соолугуна жана буюмга зыян жетсе, оңдурүүчү жоопкерчиликти мойнуна албайт.

КӨНҮЛ БУРУҢУЗ

Приборду орнотул жатканда, токту шуну кысылып калбагандыгына жана бузулбагандыгына на ишенем пайда кылыңыз.

КӨНҮЛ БУРУҢУЗ

Кол көзөмөктүү кепче розетканы (заргактыгы) же кепче ток булагын прибордун арт жагына койбоңуз.

КӨНҮЛ БУРУҢУЗ:

Муздаткыч орнотулгандан кийин электр тармагына үлөөдөн мурда болжол менен үч саат күтүү керек, бул мезгилдин ичинде унаада ташын алыскелинген муздаткычтыгы хлөштөнүп кетүүсү боюнча бирдей таралат.

— бул муздаткыч мыкты иштешүүчү абалга зарыл. Муздаткычты баштап ишке түшүрүүдөн мурда буюмдун муздаткыч жана тоштуруучу бөлүмдөрүнүн беттерин ичтүүчү содагып эригемесинде тыкалдык менен жууш керек.

Муздаткычтын электр тармагына уланганындан кийин терморегулятордун туткасын ортоңку абалга орнотуңуз. Бир нече сааттан кийин продуктуларыңызды муздаткыч жана тоштуруучу бөлмөлөргө койбонуз болот.

Компрессор менен текче артык дубалынын ортосуна ТАШУУ МЕЗГИЛИНДЕ КОЮЛГАН ТАКТАЙЛАРДЫ, ошондой эле прибордун коюлгуч бөлүмдөрүн жылуудан кармап туруу үчүн коюлган башка жыгач жана желим тасмаларды алып салыңыз.

Эгерде приборду коргоочу полимердик пленка салган болсо, анда буюм тетиктеринин полимердик каптоочу менен анын лак-боекторуна зыян жеттгендей кылдып аларды акырындак менен сайрып алыңыз.

Мұздатқыш бөлімшесін пайдалану

Мұздатқа арналған тағамдарды артық қырау тұрып қалмас үшін мұқият орау керек. Тағамдарды мұздатқыш бөлімшеге қоймас бұрын оларды тоңазықтық бөлімшеде салқындатып алыңыз.

1. Жартылай мұзы өріген тағамдарды, қайта қырауға болмайды оларды ге сағат ішінде жеуге болатын тағамдарды дайындау үшін пайдаланыңыз.
2. Балғын тағамдарды мұздатқан кезде олардың бұрын мұздатылған тағамдарға жанасуына жол бермеңіз.

Мұздатқыш бөлімшеге салынған тағамдар артық және жан-жақтағы қабырғаларға тимегені жөн. Есте сақтанңыз, тағамдардың сақталуы мұздатқыш жылдамдығына байланысты.

3. Мұздатқыш кезінде мұздатқыш бөлімшенің есігін ашпауға тырысыңыз.

4. Дұрыс сақтау және кейін жеңіл еріту үшін мұздатқыш бөлімшеге тағамдарды бөлшектермен салыңыз – бұл тез және сенімді мұздатқа мүмкіндік береді. Мұздату күні жазылған жазба жүрізуді ұсынамыз.

5. Электр қорегісінен шыққан жағдайда мұздатқыш бөлімшенің есігін ашпаңыз. Бұл мұздатқыш бөлімшенің температурасын 15 сағатқа дейін -9°C сақтауға көмектеседі.

6. Мұздатқыш бөлімшеге шыны ыдыстардағы қатып қалатын сұйықтықтарды ұзақ уақытқа салмаңыз, әсіресе егер оларды тығыз жабылған газды сусындар болатын болса. Қорғалданған сұйықтық ыдысты сындырып жіберуі мүмкін.

7. Егер қорсаған орта температурасы ұзақ уақыт бойы 14°C-тан аспаса, онда тағамдарды сақтауға қажетті температура болмайды, бұл тағамдарды сақтау уақытын қысқартады.

Тағамның жарамдылық мерзімі олардың түріне байланысты.
-18 ° C температураларда:
- балық, шұжық, нан өнімдері - 6 айға дейін,
- ірімшік күс ет, ет 9 айға дейін,
- көкөністер, жемістер 12 айға дейін.

Қоопсуздық – бұл жақшы адат

! Бұл қолданбонь сақтан қолдану Бүюмдү ситқанда, бйрөөгө пайдалануға бергенде же жаңы қнәртйраға көңөкшө анын өссй андан пайдалану жаңа аға қызмағ қорсетүү эржеслер менен таанышышы үчүн қолдонмо мұздатқыч менен чоғу сактаууга тийшй. ! Қолдонмо мұздатқыч оқуд чығалы: анда мұздатқычықалы орнотуу жаңа андан қалпын қолсетүү пайдалануу боюнча керектүү маалыматтар бар.

- Δ Мұздатқыч бөлiмшенiң ичiнде пайдалануу үчiн иштелген. Эч қачан мұздатқычтан тышға, таракша жаңа у. с. жерлерде пайдаланбаңыз.
- Δ Бұл прибор продуктуларды тоңдыруу жаңа тондондорун тоңдыруу бөлiмшесiнде сактоо жаңа жаңы продуктуларды мұздатқыч бөлiмшесiнде сактоого арналған.
- Δ Асыз, ақыл жаңа сезгiрлiк жағынан жөнөкiмдiгiнүү ишар бар болбосо тұрушпшүк бiлiм жаңа жаркыбага ээ болбогон адамдар (бшондой эле жаш балдарға, эгерде аналар прибордун коопсуздугу үчүн жооптуу адамдын көрсетмеусн албан болсо, же анын көзөмелу астында болбосо, мұздатқычтан пайдаланууга болбойт. Прибор менен ойнобостугу үчүн жаш балдар ар дайым көзөмел астында болууга тийшй.

Прибор бұзуктугу учурунда электр тогу урбастыгы үчiн мұздатқычқа нымдуу колунуз менен тие кербоңуз. Δ Узаркыч жаңа уластыган (переходник) пайдаланбаңыз! Мындай жағдай ықтымалдуу өрт чығуу коркунучун туудурайт. Өндүрүүчү узаркыч жаңа уластыктарды, ошондой эле кесилш-шш керектүүлүнү кубаттуулукка туура келбеген туштартуучу кабелдерди пайдалануунун натыйжасында чыккан өрт үчүн жоопкершиликти мойнуна албайт.

Вышканы розеткадан сууртқалда зымынан карман тартпалы: бұл абдан кооптуу. Қамсызлао шпурон жараксыз абалға келгенде ладрдооу же анын оқунуңон алынган агайын шпур же комплект менен алмаштыруу керек. Кабелди алмаштыруу тажрыйбауу адис тарабынан ишке ашырылууга тийшй.

- Δ Мұздатқычтын ичкн мұздатуучу беттерин кол менен кармабаңыз, айныкса колунуз нымдуу болсо. Тоңдыручтан эми гана алынган мұздун бөлүгүн оозуңузга сала көрбөнүз, - антсениз жергишкитүү үшүккө чалыгышыңыз мүмкүн.
- Δ Мұздатқычты жуул же ага қызмағ қорсетүү боюнча ар кандай ишти атқаруудан мура аны тармактан үзүнүз.
- Δ Эгерде мұздатқычты эшиги кушулануучу эски мұздатқычтын ордун алган болсоуз, анда эски мұздатқычты таштап жиберүүден мурада, балдар ойноп жатып анын ичiнде кушулануын калбастыгы үчүн анын ичiндеги кушулун иштен чыгарып салыңыз же таптакыр мұздатқычтан чыгарып алыңыз, муру менен кооптуу алдын алган болсоуз.

Δ Адаттан тыш жағдайлар туулган учурда мұздатқычты тармактан үзүп, кепилдик документинде (сервис сертификатында) телефону көрсетүлгөн сервис борборуна телефон чалыңыз.

Δ Мұздатқычтын түзулушүн өзгөртүүгө жаңа өндүрүүчү тара-бынан кепилдик ремонтун жүргүзүү укугу берилбеген адамдын кийлигишүүсүнө тыюу салынат.

Δ Бенин, башка өрт алуучу суюктуктары жаңа газды мұздатқыч жаңа башка электр прибордун ичiнде же жақын жерде сактабаңыз, жаңа алардан пайдаланбаңыз.

Δ ҚӨНҮЛ БУРУУ Мұздатқычтын арт жагы (конденсатордун решеткисы) газ шпигасын туташтырууда пайдаланыла турган ийиштик металл түтүккө, ошондой эле газ жаңа суу менен кам-сыз қыла турган металл түтүктөргө, башка прибордордун электржымдарына тийип турушуна тыюу салынат.



- Δ Жарылуу коопу болгон объектерди, ошон менен қатар прибордоғу өрт алуду суюқтыгу болгон арозолдук баллондорду чоғутуу сактоого болбойт.
- Δ Салмағынан оордудуан жабдырко мүмкүн. Продакцианыңды жылдыруу жаңа орнотуу үчүн эки же андан кол адамдын жардамнан пайдаланыңыз.
- Δ Бұл көрсетмелерден баш тартуу Сиздин омуртганыңыз-дын жабарқашына же майып болуу қалышыңызға алып келиши мүмкүн. Сактооуу кол қаштардан пайдаланыңыз.
- Δ Электр қамсызлао көпкө тоқтоғулан учурда продуктулар жағтанай қалышы мүмкүн.
- Δ Мұздатқыч прибор менен иш жасаған (газлаоо, орнотуу жаңа у. с.) учурда балдар жабдыр тартпастыгы үчүн аларды көзден қанырбаңыз
- Δ Приборду температурасы айлана-өйрөнүн тем-пературасын техниканык маалыматтар жазылган жадьылда көрсөтүлгөн климаттык классқа туура келген бөлмегө орнотуңуз.

Климаттық классы	Айлана-өйрөнүн температурасы
SN	+10 °C таң + 32 °C қа чейін
N	+16 °C таң + 32 °C қа чейін
ST	+16 °C таң + 38 °C қа чейін
T	+16 °C таң + 43 °C қа чейін

ҚӨНҮЛ БУРУУ Эскертпе кетсөз, Сиздин прибор-руңузға R600a (белгисен сервис сертификатында жаңа прибордун ичiндеги таблчкада белгисен) хладегентти куқолган, ал таблчкы газ – нызобуган болуи, өрт алуу қасиетине ээ. Коқсуулан хладегенттин қолтуруида бузулду болуи қалса, анда мұздатқычты ар кандай ачық жапындан же жеңил өрт чыгышы мүмкүн болгон булданктан этияттыңыз жаңа мұздатқыч турган бөлмену қалдаттық менен жеңдетиниз. Буюмдағы R600a хладегенттин ар 3 грамы үчүн бөлменун 1 м³ көлему туура келиши керек. Сиздин буюмнуға куқолган хладегенттин саны мұздатқычыңыздан ичiндеги насепорттук маалыматтар менен қошо жазылган таблчкада көрсөтулгөн. Бузулғандык белгилери болган мұздатқычты эч қанашке түшүр-бөңүз; эгерде Сизде буюмдун ишке жарактуулугуна шек тузуласа, авторлук укуғуна ээ сервис борборуна қарайлыңыз.

ҚӨНҮЛ БУРУУ Буюмдун ичiнде электр прибордорунан пайдаланбаңыз.

ҚӨНҮЛ БУРУУ Буюмдун қорунсундагы же ага қошума қалынан конструкциалардагы желдеткн көзөнөктерүн тосуп койбөнүз.

ҚӨНҮЛ БУРУУ Хладегенттин қолтурун бұзу-лушуна жол койбөнүз.

ҚӨНҮЛ БУРУУ Эрүү процесин тездетүү үчүн ладрдоочу тарабынан сунуш қылыншқан башка курулма же қаражаттардан пайдаланбаңыз. Тығызлоочу жараксыз абалға келген учурда аны кепилкерлен болшыруу қараарын қорунуз.

Прибор салынган материалды қайра ишлетүүгө жаңа символ жардамды белгиленүүгө тийшй. Приборду қайрадан электр тармагына қолпу (мисалы, қоқустан өчүп қалғанда) 5–10 минуттан кийин гана ишке ашырылат.

Техникалық қызмет көрсету

Сервис орталығына жүгінбес бұрын:

- ақауды өз бетінше жөн-деуге болатын болмайтын-дығын тексеріңіз («Ақаулар және оларды жою тесілер» бөлімін қара.);
- егер ақау жөнделмесе, жақын арадағы сервис орталығымен хабарласыңыз (тізмі сервистік сертификатта).

Авторландырылған қызмет көрсету орталығына хабарласу кезінде мынаны хабарлаңыз:

- бұйымның моделі;
- бұйымның сериялық номері (бұл деректерді тона-зытқыш камераның сол жақ қабырғасында орналасқан техникалық сипаттамалар берілген табличкадан таба-сыз);
- ақаудың сипаты.

Өндіруші өкілеттік бермеген адамдардың қызметін пайдаланбаңыз. Жөндеу кезінде түпнұсқа қосалқы бөлшектерді пайдалануды талап етіңіз.

Өнім ГОСТта сәйкестікке сертифициқталған:

ТР ТС 004/2011
ТР ТС 020/2011



Электр қуатын үнемдеу жөніндегі ұсыныстар.

Тоңазытқышты дұрыс орналастырыңыз

Жылу кездерінен аулақта, жақсы желдетілген бөлirmede, «Орнату» («Вентилляция») параграфтары-ның ұсыныстарына сай.

Температураны дұрыс орнатыңыз

Термореттегішті ортаңғы қалыпқа қойыңыз. Төмен температура белгілеуі электр қуатын артық тұтынуға әкеліп қана қоймай, тағамдарды сақтауға да әсер етеді. Шектен тыс төмен температура көкөністерді, дайын ет пен ірімшікті сақтауға кері әсер етуі мүмкін.

Артық тоқтырмаңыз

Тағамдар дұрыс сақталу үшін ауа қозғалысы өте маңызды. Тағамдарды толтырып салу ауаның еркін қозғалысына, тоңазытқыштың дұрыс жұмыс істеуіне кедергі жасайды және қосымша электр қуатын тұтынуға әкеледі.

Есіктер жабық болсын

Есіктерді тек қажет болған жағдайда ғана ашы-ңыз, есте сақтаңыз, есіктер әрбір ашылған сайын тоңазытқыштың ішіндегі температура артады және бұрынғы температураны қалпына келтіру үшін электр қуаты жұмсалады.

Тығыздап жабыңыз

Тоңазытқыш есігіндегі тығыздаушы резеңкеңнің таза болғанын және есікті жапқан кезде корпусқа нығыздала жабылғанын қадағалаңыз, бұл суық ауаның шығып кетуіне кедергі болады.

Ыстық тағамдарды салмаңыз

Тоңазытқышқа салынған ыстық тағам температу-раны бірден бірнеше градусқа көтереді. Тағамдарды тоңазытқышқа салмас бұрын, ыдысында бөліме температурасында суытып алыңыз.

Тоңазытқыштың жұмысы қанағаттандырмаған немесе ақаулар тұндалған жағдайда, техникті шақыр-мас бұрын осы бөлімді оқып алыңыз. Көп жағдайда, проблемаларды өзіңіз де шеше аласыз.

Тоңазытқыш жұмыс істемейді

- Тексеріңіз:**
- үлде электр өшірілмегендігін
 - индикаторлық лампочка жанғандығын
 - айырдың розеткаға дұрыс тығылғанын
 - розетканың жөнді екенін тексеру үшін жөнділігіне сенімді аспапты тығып көріңіз.

Осы техникалық шығару күні келесі түрде сериялық нөмірмен алуға болады (S/N: 52YUWWU333333).

WW - Бөл жүйе

Y - Жалпы жарна шифры



Ақаулар және оларды жою тәсілдері

KZ

Тоңазытқыш бөлімшелеріндегі температура өте жоғары

- Тексеріңіз:*
- бөлімшелердің есіктерінің тығыз жабық екенін,
 - есіктердегі тығыздағыштардың жақылданбағанын
 - термореттегіш тұтқасының дұрыс қалыпта тұрғанын
 - бөлімшелердің тағамдармен тым толып кетпегенін
 - бөлімшелердің есіктерін көп ашпағаныңызды.

Тоңазытқыш бөліміндегі тағамдар шектен тыс салқындайды

- Тексеріңіз:*
- термореттегіш тұтқасының дұрыс қалыпта тұрғанын
 - тоңазытқыштың артық қабырғасын тигісінін өте суық.

Компрессор үнемі жұмыс істеп тұрады

- Тексеріңіз:*
- тоңазытқыш есіктері тығыз жабылатындығын және жиі ашылмайтындығын
 - бөліме ішіндегі температура өте жоғары емесінін
 - термореттегіш тұтқасының дұрыс қалыпта тұрғанын.

Тоңазытқыш жұмыс істеп тұрғанда қатты шулайды

- Тексеріңіз:*
- тоңазытқыштың тегіс тұрғанын
 - тоңазытқыштың басқа заттарға тимей тұрғанын (мысалы, жиһаздарға).
 - Салқындату жүйесінің ішінде айналатын хладагент, компрессор жұмыс істеп тұрмаса да, шамалы бүлікпеуі мүмкін. Алаңданаңыз, бұл қалыпты нәрсесіз.

Тоңазытқыштың бөлімінде су жиналады

- Тексеріңіз:*
- сорғыту тесіктері бітеліп қалмасын. Құралдың электр жабдығы жұмыс істеп тұрғанда термореттегіштің және компрессордың тиісті дыбыстары қалыпты болып табылады.
 - Егер тексергеннен кейін де тоңазытқыш дұрыс жұмыс істемесе, **INDEXIT** маркасының өнімдеріне қызмет көрсететін авторландырылған сервис орталығымен хабарласыңыз.

Қызмет көрсету және күтім

Кез келген жуу немесе қызмет көрсету әрекеттерін орындамас бұрын, тоңазытқышты электр желісінен ажыратыңыз.

Тоңазытқыш және Мұздатқыш бөлімдерін ертіу.

Full No Frost суықтү жүйесінде ертіу автоматты түрде жүреді.

Таймер кезеңмен жылытатын элементті қосады, бұға айналырғыштан «тоң басқан қабап» ериділ Еріген су арналар бойынша компрессор астындағы ванночкаға ағып, онда бұға айналады.

Қызмет көрсету және күтім жасау.

Сіздің тоңазытқышыңыз иісі шықпайтын гигиеналық құралдардан жасалған Осы ерекшеліктерді сақтау үшін иісі өткір тағамдардығыжабылатын контейнер ыдыстарға сақтаңыздар олардыңиісін тоңазытқыштан кетіру қиын болады.

Тоңазытқыштыңиіші және сыртқы жақтарыңжылк ысудаясосдасының ерілдісінде ылғалданған, тубка немесе жұмсақ шүберекпен жуыңызл Ас содасы болмаған жағдайда, бейтарап жуғыш заттарды пайдаланыңыз.

Органикалық еріткіштерді, аброзивті, хлорлы және құрамында аммиак бар заттарды ешқашан пайдаланбаңыз.

Құрамында майы бар тағамдар (майонез, өсімдік майлары немесе малдың майы және т.б.) тоңазытқыш прибордың камерасының тығыздағышына немесе пластмассасына аққан жағдайда, оны дереу бейтарап жуу құралымен сүртіп тастаңыз.

KZ



Барлық алынатын бөліктерін сабын ертілдісімен немесе жуғыш құралымен жууға болады. Оларды сонымен қатар ылдас жуатын машинада жууға болады. Есіңізде сақтаңыз, барлық алынатын заттарды тоңазытқышқа қайта қор алдында жақсылап келтіріп алыңыз.

Шаң тоңазытқыштың конденсаторына, жиналып қалуы мүмкін және оның қалыпты жұмысына кедергі келтіруі мүмкін. Тоңазытқышты артық қабырғасын тиісті насадгаларды иіпалп мұмийат шаңсорғышпен сору керек.

Егер тоңазытқышты ұзақ уақыт пайдаланбайтын болсаңыз, оны ертіп алыңыз, ішін жақсылап жуыңыз және жағымсыз иіс және ермектер болып қалмас үшін есіктерін ашық қалдырыңыз.

Термо реттегіштің және компрессордың тиісті дыбыстары құралдың электр жабдықтығы жұмыс істегенде шығатын қалыпты дыбыс болып табылады.

Жарықтандыру шамын ауыстыру (келіпдік бойынша жөндеу болып табылмайды).

Айырды розеткедан шығарып, тоңазытқышты желіден ажыратыңыз. Ішкі жарықтандыру шамдары, жарықтандыру плафоны қорпусының ішінде орналасқан.

Лампаны бұраңыз да, оны — суретте көрсетілгенге ұқсасына алмастырыңыз (қуаттылығы 1 Вт артық емес)