

KGZ
Кыргыз

Пайдалануу боюнча колдонмо

БИРИКТИРИЛГЕН
ТОНДУРГУЧ
КАМЕРАЛУУ МУЗДАТКЫЧ

Мазмуну

Коопсуздук – бул жакшы адат, 21
Коопсуздуктун жалпы эрежелери
Пайдалануу

Орнотуу жана ишке түшүрүү, 23
Жедеттүү
Жылуулук булагына жакын орнотпонуз
Түздөө
Электр тармагына улоо

Буюмдун сүрөттөлүшү, 22
Жалпы көрүнүшү
Башкаруу панели

Муздаткыч болумден пайдалануу, 24

Тондургуч болумден пайдалануу, 25

**Электр энергиясын үнөмдөө боюн-
ча сунуштар, 26**

**Бузуктуктар жана аларды
ондоонун усулдары, 26**

Кызмат көрсөтүү жана күтүү, 27
Эритүү
Кызмат көрсөтүү жана күтүү
Жарыткыч лампанды алмаштыруу

Техникалык кызмат көрсөтүү, 28

Өндүрүүчүү эскертуүсүз буюмдун түзүлүшү
жана комплекттeliши боюнча прибор ишинин
натыйжалуулугун төмөндөтпөй турган эзгерүү
киргизүү укутун өзүнде сактап калат:
– бул колдонмодо көлтирилген кээ бир
параметрлер боолголуу саналат;
– өндүрүүчүү көрсөтүлгөн чондуктардан кичине
четтегендик үчүн жоопкер эмес.

AM
Հայերեն

Չահագործման ձեռնարկ

MUZLATISH
KAMERASIGA EGA
KOMBINATSIYALASHGAN

Բոլվանդակություն

Անվտանգությունը՝ լավ
սովորություն է, 29
Անվտանգության ընդհանուր կանոնները
Ուսիմանքում

Տեղադրում և միացում, 30
Օպափոխություն
Մի տեղակայեք ջերմային աղբյուրների
մոտ
Հավասարեցում
Միացում էլեկտրական ցանցին

Արտադրանքի
նկարագրությունը, 22
Ընդհանուր տեսք
Կառավարման վահանակ

Սառնարանային բաժնի
օգտագործում, 31

Սառցարանային բաժնի
օգտագործում, 32

Էլեկտրանէներգիայի
խնայողության ցուցումներ, 33

Անսարքությունները և դրանց
վերացման մեթոդները, 33

Սպասարկում և խնամք, 34
Սպասարկեցում
Սպասարկում և խնամք
Լուսավորության լամպի փոխում

Տեխնիկական սպասարկում, 28

Արտադրողն իրավունք ունի առանց
նախագործանելոյն փոփոխություններ
կատարել կառուցվածքի և համայնան մեջ,
որոնք չեն նվազեցնի սարքի աշխատանքի
արդյունավետությունը
– որոշ չափավորներ, որոնք տրված են սույն
ցուցումների մեջ, կողմնորոշիչ են
– արտադրողը պատասխանատվությունը չի
կրում՝ նշված մեծություններից աննշան
շեղումների համար

UZ
O'zbekiston

Qo'llanma

MUZLATISH
KAMERASIGA EGA
KOMBINATSIYALASHGAN
SOVUTKICH

Mundarija

Xavfsizlik yaxshi odat, 35
Xavfsizlikning umumiýi qoidalari
Utilizatsiya

O'rnatish va ishga tayyorlash, 36
Ventilyatsiya
Isitish manbalariga yaqin joyga o'matmang
Tekislash
Elektr tarmog'iga ularash

Mahsulot tuzilishi, 14
Umumiýi ko'rinishi
Boshqaruv paneli

Sovutkich bo'limidan
foydalanish, 37

Muzlatkich bo'limidan
foydalanish, 38

Elektr energiyasini tejas
bo'yicha tavsiyalar, 39

Nosozliklar va ularni bartaraf
qilish usullari, 39

Ishlatish va tutish, 40
Muzni eritish
Sovutkich bo'limini eritish
Muzlatkich bo'limini eritish
Xizmat ko'rsatish va tutish
Yoritish lam'asini o'zgartirish

Texnik xizmat ko'rsatish, 41

Ishlab chiqaruvchi jihozning onstruktivasi
va to'plamiga, uning ishlash samaradorligini
yomonlashtirmaydigan o'zgartirishlarni
ogohlantirmasdan kiritish huquqiga ega
– ushbu qo'llanmada keltirilgan ba'zi
ko'rsatkichlar taxminiyidir;
– ishlab chiqaruvchi berilgan o'rsatkichlardan
sezilarli bo'Imagan chetlanishlar javobgar
emas.

Изделие:	Комбинированный холодильник-морозильник
Торговая марка:	Indesit
Модель:	ES 20
Изготовитель:	АО "Индезит Интернейшнл"
Страна-изготовитель:	Россия
Общий полезный объем для хранения свежих продуктов	233 л
Общий полезный объем для хранения замороженных продуктов	108 л
Номинальное значение напряжения электропитания или диапазон напряжения	220-240 V ~
Условное обозначение рода электрического тока или номинальная частота переменного тока	50 Hz
Номинальный ток	0,9 A
Мощность нагревателя системы оттаивания	-
Максимальная мощность лампы освещения	15 Вт
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс защиты I
Класс энергопотребления	B
Климатический класс	N (+16°C...+32 °C)
Система охлаждения	Статическая
Тип хладагента	R 600 a
Корректированный уровень звуковой мощности	39 дБА
Количество компрессоров	1
В случае необходимости получения информации по сертификатам соответствия или получения копий сертификатов соответствия на данную технику, Вы можете отправить запрос по электронному адресу: cert.rus@indesit.com	
Дату производства данной техники можно получить из серийного номера (S.N. 52YYWW00001) следующим образом:	- YY - последние цифры года, - WW - неделя - 00001 - серийный номер

Өнім:	Құрамдастырылған тоңазытқыш муздаткыш
Сауда белгісі:	Indesit
Модель:	ES 20
Ондируші:	«Индезит Интернейшнл» АҚ
Балығын онімдерді сактау үшін жалпы пайдалау колемі	233
Мұздатылған онімдерді сактау үшін жалпы пайдалау колемі	108
Электрлік токтың түрін шартта белгіле немесе айналымда токтың пайдалау жиілігі	50 Hz
Нактылы ток	0,9 A
Ертіг жүйесіндең кызығының күттәлігі	-
Жарықтандыру лампасының максималдық күттәлігі	15 Вт
Электрлік токпен закынталудан коргау санаты	Коргау санаты I
Энергия түтнүнде санаты	B
Салындыру жүйесі	Статикалық
Климаттық санат	N (+16°C ...+32°C)
Суық агенттің түрі	R 600 a
Дыбыстық күттәліктің түзөлгөн деңгейі	39 дБА
Компрессорлар саны	1
Осы техникага сәйкестік сертификаттары бойынша акпарат алу немесе сыйектек сертификаттарының көшірмесін алу жағет болған жағдайда, Сіз cert.rus@indesit.com электрондық мекен-жайы бойынша сұраныс жүбере аласыз.	
Осы техниканың шыгару күнін келесі түрде сериялық немірден алуға болады (S.N. 52YYWW000001)	- YY - жылдын сонғы сандары - WW - апта - 00001 - сериялық немір

Транспортировка и правила хранения
Упакованный холодильник должен храниться при относительной влажности не выше 80 % в закрытых помещениях с естественной вентиляцией. Если холодильник длительное время не будет эксплуатироваться, то его следует отключить от электрической сети, вынуть все продукты, разморозить МК, провести уборку камер. Двери после уборки оставить приоткрытыми, чтобы в камерах не появился запах. Транспортировать холодильник необходимо в рабочем положении (вертикально), любым видом крытого транспорта, надежно закрепив его. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** подвергать холодильник ударным нагрузкам.

Правила реализации товара не регламентированы изготовителем, но должны соответствовать национальным, региональным и международным стандартам.

Тасымалдау және сақтау ережелері
Қанталған тоңазытқыш табиги жедеткіші бар жабық жайларда 80 % артық емес салыстырмалы ылғалдылықта сақталуы тиіс. Егер тоңазытқыш үзақ уақыт бойы пайдаланылmasa, онда оны электр жөлісінен ажыратып, барлық енімдерді шыгарып, МК ерітіп, камерага тазалау жүргізу керек. Тазалаудан кейін камераларда іis пайда болмауы үшін жартылай ашық қалтыру керек. Тоңазытқышты жұмысшы күйде (тігінен), жабық көліктің кез келген түрімен, оны сенімді етіп бекітіп тасымалдау қажет. Тоңазытқышты соқылық жүктемелерге ұшыратуға ТЫЙИМ САЛЫНАДЫ.

Безопасность - хорошая привычка



Mahsulot	Kombinatsiyalashgan sovtkich-muzlatkich
Savdo markasi	
Model:	ES 20
Ishlab chiqaruvchi	"Indezit Interneshnl" АЖ
Ishlab chiqarilgan mamlakat	Rossiya
Yangi mahsulotlarni saqlash mumkin bo'lgan umumiy foydali hajmi	233
Muzlatilgan mahsulotlarni saqlash mumkin bo'lgan umumiy foydali hajmi	108*
Elektr tarmog'i kuchlanishining nominal qiymati yoki kuchlanish diapazoni	220-240 V ~
Elektr toki turining shartli belgisi yoki o'zgaruvchan tokning nominal chastotasi	50 Hz
Nominal tok	0,9 A
Eritish tizimi isitkichining quvvati	-
Yoritish lampasi maksimal quvvati	15 Vt
Elektr toki urishidan himoyalash sinf	iHimoya sinfi "I"
Energiya iste'moli sinf	iB
Iqlim sinfi	N (+16°C+32°C)
Sovutkich tizimi	Statik
Sovutkich agenti turi	R 600 a
To'g'rilangan tovush quvvati	39 dBA
Kompressorlar soni	1
Ushbu texnika muvofiqlik sertifikatibo'yicha axborot yoki muvofiqlik sertifikati nusxasini olish zaruriyat vujudga kelsa, cert.rus@indesit.com elektron manzil bo'yicha so'rov yuborishingiz mumkin.	
Qurilmaning ichidagi planshetdagi muzlatkichning seriya raqami uning chiqarilgan sanasini o'z ichiga oladi, masalan, S.N. 52YYWW000001	YY - yilning oxirgi ikki raqamiga mos keladi WW - haftaning tartib raqamiga mos keladi 000001 - tartib raqam

Transportirovka qilish va saqlash

Qadoqlangan sovtkich nisbiy namligi 80% dan oshmagan, tabiiy shamollatish imkon. Agar sovtkich uzoq vaqt davomida ishlatalmaydigan bo'lsa, uni elektr tarmog'idan o'chiring, barcha mahsulotlarni ichidan chiqaring, MKni eriting, kameralarni tozalang. Tozalab chiqilgandan keyin kameralarda hid paydo bo'lmasligi uchun eshiklarni ozgina ochiq qoldiring. Sovutkichni ishchi holatda (vertikal), har qanday yopiq transportda, yaxshilab mahkamlagan holda tashish kerak. Sovutgichni zarbli zo'riqishga uchratish TAQIQLANADI.

Maxsulotni sotish ishlab chiqaruvchi tomonidan belgilanmagan, lekin milliy va xalqaro standartlarga mos kelishi kerak.

Ishlab chiqaruvch- AJ «INDEZIT INTERNATIONAL».

ROSSIYA, 398040, sh. Lipetsk, Metallurglar ko'chasi, 2, AJ «INDEZIT INTERNATIONAL».

Servis xizmati tel. (4742) 42-41-00.

! Сохраните данное руководство. Оно должно быть в комплекте с холодильником в случае продажи, передачи оборудования или при переезде на новую квартиру, чтобы новый владелец оборудования мог ознакомиться с правилами его функционирования и обслуживания.

! Внимательно прочтайте руководство: в нем содержатся важные сведения по установке и безопасной эксплуатации вашего холодильника.

⚠ Холодильник разработан для использования внутри помещений. Ни при каких обстоятельствах не используйте холодильник на улице, в гараже и т.п.

⚠ Этот прибор предназначен для замораживания и хранения замороженных продуктов в морозильном отделении и хранения свежих продуктов в холодильном отделении.

⚠ Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными чувственными или умственными способностями или физическими, при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.

⚠ Не касайтесь холодильника влажными руками, во избежание поражения электрическим током в случае неисправности прибора.

⚠ Не пользуйтесь удлинителями и переходниками! Это создает потенциальную опасность возгорания. Производитель не несет ответственности за возгорания, произошедшие из-за использования переходников и удлинителей, а также соединительного кабеля, сечение которого не соответствует потребляемой мощности.

Не вынимайте вилку из розетки за провод: это очень опасно. При повреждении шнура питания его следует заменить специальным шнуром или комплектом, получаемым у изготовителя или его представителя. Замена кабеля должна производиться только квалифицированным персоналом.

⚠ Не касайтесь внутренних охлаждающих поверхностей холодильника, особенно если ваши руки мокрые. Не кладите в рот куски льда, только что вынутые из морозильника, – так можно получить местное обморожение.

⚠ Перед выполнением любых операций по мойке или обслуживанию отсоедините холодильник от сети.

⚠ Если холодильник предназначен для замены старого, имеющего запирающие устройства на двери перед тем как выбросить старый холодильник, выведите из строя или снимите это устройство, для того, чтобы обезопасить детей, которые рискуют быть запертными внутри холодильника во время игры.

⚠ При возникновении нестандартной ситуации отключите холодильник от сети и позвоните в сервисный центр, телефон которого напечатан в гарантийном документе (сервисном сертификате).

⚠ Запрещается изменение конструкции холодильника и вмешательство лиц, не уполномоченных производителем на гарантийный ремонт.

⚠ Не храните и не используйте бензин или другие огнеопасные жидкости и газы вблизи холодильника или других электробытовых приборов.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Запрещается контакт задней стенки (решетки конденсатора) холодильника с гибким газовым металлическим трубопроводом, используемым для подключения газовой плиты, а также с металлическими трубопроводами газа и водоснабжения, электрическими

проводами иных электроприборов.

⚠ Не складировать взрывоопасные объекты, в частности аэрозольные баллоны с воспламеняющимся наполнителем в приборе.

⚠ Риск травмирования из-за избыточного веса. Используйте двух или больше человек, чтобы переместить и установить Ваш продукт. Отказ следовать этим инструкциям может привести к повреждению Вашего позвоночника или травме. Используйте защитные перчатки.

⚠ В случае длительного отключения электрического питания, продукты могут испортиться.

⚠ Во время манипуляций с холодильным прибором (чистка, установка и т.п.), держите детей под присмотром во избежание их травмирования.

⚠ Прибор следует устанавливать в помещении, где температура окружающей среды соответствует климатическому классу, указанному в табличке с техническими данными:

Климатический класс	Температура окружающей среды
SN	от +10°C до + 32°C
N	от +16°C до + 32°C
ST	от +16°C до + 38°C
T	от +16°C до + 43°C

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Ваш прибор заправлен хладагентом R600a (обозначение в сервисном сертификате и на табличке внутри прибора), предупреждаем Вас, что это изобутан – природный газ, который является горючим. При случайном повреждении контура хладагента избегайте любых видов открытого огня или потенциальных источников воспламенения и тщательно проветрите помещение, где стоит холодильник.

Объем помещения должен составлять 1 м³ на каждые 8 г хладагента R600a в изделии. Количество хладагента, содержащееся в вашем конкретном холодильнике, указано на табличке с паспортными данными внутри холодильника.

Никогда не включайте холодильник с признаками повреждения; если у вас возникли сомнения в исправности изделия, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Не используйте внутри устройства электрические приборы.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Не загораживайте вентиляционные отверстия, расположенные в корпусе устройства или во встраиваемой конструкции!

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Не допускайте повреждения контура хладагента.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Не используйте механические устройства или другие средства для ускорения процесса оттаивания, кроме рекомендуемых изготовителем.

В случае повреждения уплотнителя, примите меры по его незамедлительной замене.

Упаковочные материалы подлежат повторной переработке и маркируются символом .

Повторное включение прибора (например, при случайном отключении) осуществляйте через 5–10 минут.

Установка и включение

RU

Правильная установка необходима для обеспечения надежной и эффективной работы холодильника.

Вентиляция

Компрессор и конденсатор холодильника в процессе работы нагреваются, поэтому необходимо обеспечить достаточную вентиляцию. Холодильник должен быть установлен в хорошо проветриваемом помещении с нормальной влажностью. Запрещено устанавливать холодильники в помещениях с повышенной влажностью, например, в ванных комнатах, подвалах.

При установке обеспечьте минимальные зазоры 5 см за задней и боковыми сторонами прибора и 10 см сверху для свободной циркуляции воздуха. Не перекрывайте движение воздуха сзади прибора.

Не располагайте вблизи источников тепла

Не следует устанавливать холодильник так, чтобы он находился под воздействием прямых солнечных лучей или рядом с источниками тепла (кухонными плитами, духовками, каминами).

ВНИМАНИЕ!

ВНИМАНИЕ!

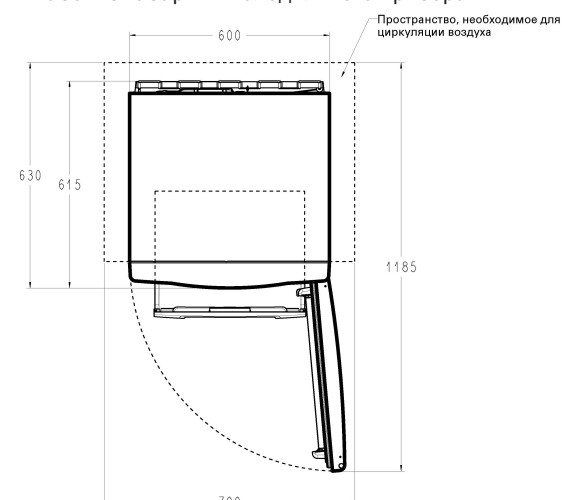
()

Выравнивание

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

Заранее измерьте дверные проемы (ширину и высоту), лестничные пролеты и т.п., чтобы убедиться, что прибор можно переместить к выбранному месту.

Рабочие габариты холодильного прибора.



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

Подключение к электросети

Холодильник выполнен по степени защиты от поражения электрическим током класса 1 и подключается к электрической сети при помощи двухполюсной розетки с заземляющим контактом.

Перед подключением к электросети убедитесь, что:

- напряжение сети соответствует данным, указанным в табличке, которая находится на правой стороне холодильного отделения со стороны двери, а именно ~ 220-240 В;
- заземляющий контакт электрической розетки непосредственно электрически соединен с заземляющим проводом питающего кабеля электрической сети (соединительный провод должен быть рассчитан на ток не менее 10 А);

- розетка и вилка одного типа; если вилка не подходит к розетке, розетку следует заменить на соответствующую вилке питающего шнура (работы должны выполнять квалифицированный электрик).

Холодильник должен быть установлен таким образом, чтобы вы всегда имели доступ к розетке. Холодильник, подключенный с нарушением требований безопасности бытовых приборов большой мощности, изложенных в данном руководстве, является потенциально опасным. Холодильник, неподключеный к двухпроводной электросети, эксплуатируются с устройством защитного отключения (УЗО), имеющим следующие значения параметров: диапазон номинальных напряжений – от 220 до 240 В/50 Гц, порог срабатывания – не более 30 мА, номинальное время срабатывания – 0,1 с.

Электрическая сеть должна иметь устройство защиты от расщепленной на 16 А. Запрещается подключать холодильный прибор к электрической сети, которая имеет неисправную защиту от токовых нагрузок.

Производитель не несет ответственности за ущерб здоровью и собственности, если он вызван несоблюдением указанных норм установки.

ВНИМАНИЕ!

После установки подождите примерно три часа перед тем, как подключить холодильник к электросети, чтобы быть уверенными, что хладагент после транспортировки распределился должным образом, – это необходимо для правильной работы холодильника.

Перед началом эксплуатации в холодильнике необходимо вымыть внутренние поверхности холодильной и морозильной камер раствором пищевой соды.

После того, как вы подключили холодильник к электрической сети, установите ручку терморегулятора в среднее положение, через несколько часов вы можете поместить продукты в холодильное и морозильное отделения.

УДАЛИТЕ ТРАНСПОРТНЫЕ РАСПОРКИ между компрессором и задней стенкой ниши, а также другие распорки и kleящие ленты, удерживающие подвижные части прибора от смещения.

Если прибор имеет защитное покрытие из полимерной пленки, аккуратно удалите его, соблюдая меры предосторожности, чтобы не повредить лакокрасочное или полимерное покрытие деталей.

Texnik xizmat ko'rsatish

UZ

Servis markaziga murojaat qilishdan avval

Nosozlikni o'zingiz mustaqil ravishda bartaraf qila olishingizni tekshirib ko'ring («Nosozliklar va ularni bartaraf qilish usullari» bo'limiga qarang).

Agar nosozlikni o'zingiz bartaraf qila olmasangiz eng yaqin joylashgan servis markaziga murojaat qiling (ro'yhat servis sertifikatida).

Servis markaziga murojaat qilganda quyidagi ma'lumotni berish kerak:

- Uskuna modeli;
- Buyumning seriya raqami (bu ma'lumotlarni siz muzlatkichning o'ng ichki tomonida joylashtirilgan texnik tavsiflari yozilgan tablichkadan topasiz);
- Nosozlik xususiyati.

Ishlab chiqaruvchi tomonidan vakolat berilmagan shaxslar xizmatidan foydalanmang.

Ta'mirlash jarayonida original ehtiyyot qismlardan foydalaning.

Mahsulot talablarga muvofiq ravishda sertifikatlangan:

TR TS 004/2011 «Past voltli uskuna xavfsizligi to'g'risida»

TR TS 020/2011 «Texnika vositalarining elektromagnit mosligi» Mahsulotlar va etkazib beruvchilarning lentasini yanada aniqroq qurish uchun

Ushbu mahsulotni to'g'ri utilizatsiyalash WEEE (Evropa Ittifoqi va Yevropaning eskirgan maishiy texnikani yig'ish va utilizatsiya qilish tizimi mavjud bo'lgan mamlakatlariiga taalluqli)

Mahsulot yoki adabiyotdag'i ushbu belgi chiqindilarning nazoratsiz tarqalishi natijasida atrof muhit zarar ko'rishing oldini olish, shuningdek, materiallarni qayta ishlash va ulardan qayta foydalanishni maqbullahishirish maqsadida boshqa maishiy chiqindilar bilan utilizatsiya qilinishi mumkin emasligini ko'rsatadi.

Iste'molchi eskirgan uskunani maxsus qabul punktlariga, yoki, milliy qonunchilik tomonidan ruxsat berilgan bo'lsa, xuddi shunday mahsulot sotib olayotgan vaqtida kompaniyaga qaytarilishi mumkin.

Agar siz muzlatkichdan boshqa umuman foydalanmaslikka qaror qilgan bo'sangiz, uni utilizatsiya qilish to'g'risida qayg'uring. Uskunangizning izolyatsiya ko'pigi tarkibida yonuvchan siklopetan gazi mavjud.

Transportirovka qilish va saqlash

Qadoqqa joylangan muzlatkich tabiiy ventilyatsiyaga ega, nisbiy namligi 80%dan yuqori bo'lmagan yopiq xonalarda saqlanishi zarur. Agar uskunadan uzoq vaqt foydalanmaydigan bo'sangiz, uni elektr tarmog'idan uztb qo'yish, barcha mahsulotlarni ichidan olish, kamerani eritish, tozalab qo'yish talab etiladi. Tozalagandan so'ng yoqimsiz hid yuzaga kelmasligi uchun eshigini olib qo'yish kerak.

Uskunani istalgan turdag'i usti yopiq transportda, ishchi vaziyatda (vertikal), mahkamlab tashish lozim. Muzlatkichning zarb bilan urilishiga **YO'L QO'YMANG**.

Maxsulotni sotish ishlab chiqaruvchi tomonidan belgilanmagan, lekin milliy va xalqaro standartlarga mos kelishi kerak.

Qurilmaning ichidagi planshetdagi sovgichning seriya raqami uning chiqarilgan sanasini o'z ichiga oladi, masalan, S.N. 52YYWW000001 YY yilning oxirgi ikki raqamiga mos keladi
WW haftaning tartib raqamiga mos keladi



Xizmat ko'rsatish va tutish

UZ

Sovutkichni yuvish va boshqa xizmat ko'rsatishdan avval uni elektr tarmog'idan uzib qo'ying.

Muzni eritish

Diqqat! Eritish jarayonini tezlashtirish maqsadida devorlarni shikastlantirmasligi yoki bo'lmlarini germetikligini buzmasligi uchun turli xil jismaldan foydalanmang.

Sovutkich bo'limini eritish

Sovutish bo'limi avtomatik tarzda eritiladi; tomchiga aylangan suvlar drenaj sistemaga tushdi va issiq kompressordorda bug'lanadi. Faqtiniga sizdan sovitish kamerasining meva va sabzavotlar qutisi orqasida joylashgan drenaj teshigini bitib qolmasligini nazorat qilishingiz talab etiladi.

Muzlatish bo'limining eritilishi.

Vaqt o'tgan sari muzlatish bo'limi devorlarida qirov shakllanadi.

Qirov qalinligi 5 mm dan oshgandan keyin, muzlatish kamerasi eritiladi. Termosozlagich dastagini "OFF" holatiga qo'ying va sovitgichni elektr tarmog'idan uzing. Eritish vaqtida muzlagan mahsulotlarni bir necha qavat gazetaga o'rang va imkoniy boricha salqin joyga qo'yishga harakat qiling. Qirov tezroq erishi uchun eshigini ochiq qoldiring. Erishterish jarayonini tezlashtirish maqsadida kamera ichiga idishda iliq suv qo'ying Erishtdan hosil bo'lgan suvni po'kak yoki suv so'ruchchi mato yordamida olib tashlang. Qayta ishga tushirishdan oldin kamerani yuvling va yaxshilab quriting.

Xizmat ko'rsatish va tutish

Sizning sovitkichingiz hid chiqarmaydigan toza materiallardan ishlab chiqarilgan. Bu xususiyatini doim saqlab qolish uchun o'tkir hidli narsalarni zinch yopiluvchi konteynerlarda saqlang, bu ketkazish qiyin bo'lgan hidning o'tirib qolishi oldini oladi.

Sovutkichning ichki va tashqi yuzalarini eritilgan ichimlik sodali iliq suvda gubka yoki yumshoq mato bilan yuvling (soda shuningdek yaxshi dezinfeksiya qiluvchi vosita hisoblanadi). Ichimlik sodasi bo'limgan holda neytral yuvish vositasidan foydalaning.

Tarkibida organik eritmalar, abraziv, xlorli va ammiak bo'lgan moddalarni ishlatmang.

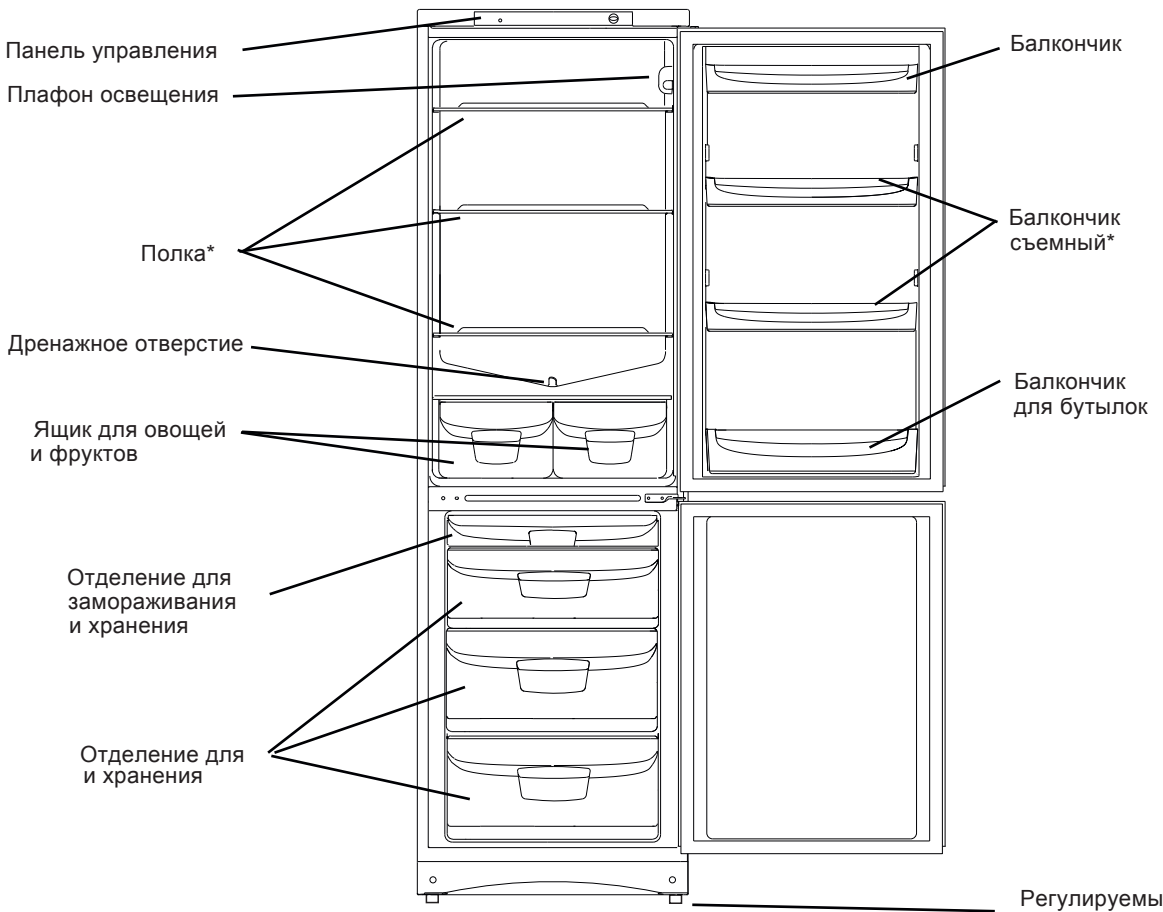
Описание изделия

(i) INDESIT

RU

Общий вид

ES 20



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

Панель управления



• РУКОЯТКА ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА

Рукоятка используется для регулирования температуры в холодильном отделении. Поворотом рукоятки терморегулятора по часовой стрелке вы увеличиваете холод. Рекомендуемое положение – среднее.
● – ВЫКЛ.;
◎ – МИНИМАЛЬНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ;
✖ – МАКСИМАЛЬНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ.

Использование холодильного отделения

RU

Температура внутри холодильного отделения автоматически регулируется в соответствии с позицией, установленной ручкой терморегулятора.

Мы рекомендуем устанавливать терморегулятор в среднее положение.

Для того, чтобы увеличить пространство, оптимизировать расположение продуктов и улучшить видимость внутри отделения, испаритель расположен за задней стенкой холодильного отделения. Во время работы холодильника задняя стенка может покрываться инеем или каплями воды в зависимости от того, работает компрессор в данный момент или нет. Не беспокойтесь, это совершенно正常но.

Если терморегулятор установлен в максимальное положение, а холодильник сильно заполнен продуктами или температура в помещении очень высокая, то компрессор может работать беспрерывно, в результате чего на задней стенке испарителя образуется слой инея. Это приводит к повышенному потреблению электроэнергии. Во избежание подобной ситуации просто установите ручку терморегулятора в меньшее положение так, чтобы холодильное отделение разморозилось автоматически.

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).

Elektr energiyasni tejash bo'yicha tavsiyalar Nosozliklar va ularni bartaraf qilish usullari

UZ

Sovutkichni to'g'ri o'rnating

Issiqlik manbalaridan uzoqda, yaxshi shamollatiladigan xonada, «O'rnatish» («Ventelyatsiya») paragrafida berilgan tavsiyalarga muvofiq holda.

Temperaturani to'g'ri o'rnating

Termoregulyatorni o'rtacha holatga o'rnating Juda past temperaturani o'rnatish elektr energiyasi sarfini oshiribgina qolmay, mahsulotlar saqlanish holatini ham yaxshilamaydi. Haddan tashqari past temperatura sabzovot, tayyor go'sht va pishloqni yaroqsiz holatga keltirishi mumkin.

To'ldirib yubormang

Mahsulotlari yaxshi saqlanishi uchun yetarli darajada aylanishi kerak. Mahsulotlarni haddan tashqari zich joylashtirish havoning erkin aylanishiga, sovutkichning to'g'ri ishlashiga to'sqinlik qiladi va elektr energiyasi sarfini oshiradi.

Eshiklar yopiq tursin

Eshikni faqat zarur bo'lgan holda oching, eshikni har bir ochilishi sovutkich ichida temperatura ko'tarilishiga olib keladi va avvalgi temperaturani tiklash uchun qo'shimcha elektr energiyasi sarflanadi.

Zich yoping.

sovutkich eshidagi zichlovchi rezina toza bo'lishi va yopilganda korpusga yopishib turishiga e'tibor bering, bu sovuq havo chiqib ketishining oldini oladi.

Issiq ovqatni qo'y mang

sovutkichga qo'yilgan issiqlik ovqat uning temperaturasini bir necha gradusga oshiradi. Issiqlik ovqatni sovutkichga joylashdan avval xona temperaturasida sovuting.

sovutkich yaxshi ishlagagan holda yoki shikastlanish holati yuz bersa usta chaqirishdan avval ushbu bo'limni yaxshilab o'qib chiqing. Ko'p hollarda yuzaga kelgan muammolarni o'zingiz hal qilishingiz mumkin

Sovutkich ishlamayapti

Quyidagilarni tekshiring:

- uyda elektr toki o'chirilmagan;
- vilka rozetkaga to'g'ri tiqilgan
- rozetka ishdan chiqmagan, buni tekshirish uchun yaroqli ekanligi kafolatlangan asbobni ulab ko'ring.

Sovutkich bo'limlarida temperatura haddan tashqari baland

Quyidagilarni tekshiring:

- bo'limlar eshigi zich yopilgan, eshik zichlagichi shikastlanmagan.
- termoregulyator bandi to'g'ri o'rnatilgan;
- bo'linmalar mahsulot bilan to'la;
- bo'lim eshiklari tez-tez ochilmagan.

Sovutkich bo'limida mahsulotlar haddan tashqari sovub ketadi

Quyidagilarni tekshiring:

- termoregulyator bandi to'g'ri o'rnatilgan;
- Maxsulotlar sovutgich orqa devoriga tegmaydi- u judayam sovuq

Kompressor tinimsiz ishlayapti

Quyidagilarni tekshiring:

- suvutgich eshigi zich yopiladi va tez-tez ochilmaydi.
- xona temperaturasi haddan tashqari yuqori emas;
- termoregulyator bandi to'g'ri holatda turibdi.

Sovutkich haddan tashqari shovqin bilan ishlayapti

Quyidagilarni tekshiring:

- sovutkich tekislangan;
- sovutkich boshqa predmetlarga tegib turmayapti Kompressor ishlamagani holda ham sovitish tizimi ichida aylanayotgan sovitish agenti sekin ovoz chiqaradi. Xavotir bo'lmang, bu normal holat.

Sovutkich bo'limida suv to'planadi

Quyidagilarni tekshiring:

- drenaj teshigi yopilib qolmagan.

Ishlab turgan sovutgichda SK yoruglik tizimi chirog'i yonmaydi.

Xizmat ko'rsatish bolimida ko'rsatilgani kabi lampani almashtiring.

Sovutgich tekshirilgandan so'ng ham belgilangan tartibda ishlamaslikda davom etsa, ro'yxatdam o'tgan xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.

Muzlatkich bo'limidan foydalanish

UZ

Muzlatish ko'nda utilgan mahsulotlarni ortiqcha qirov hosil bo'lishining oldini olish maqsadida yaxshilab qadoqlash kerak. Maxsulotni muzlatgichga joylashtirishdan oldin sovutgichda sovuting.

1. Yangi mahsulotlar muzlatilganda avval muzlatilgan mahsulotlarga tegib qolishiga yo'l qo'y mang. Muzlatish bo'limiga solingan mahsulotlar uning orqa va yon devorlariga tegib qolmasligiga harakat qiling. Mahsulotlarning saqlanish muddati muzlatish tezligiga bog'liq ekanligini unutmang.

2. Muzlatish davrida muzlatkich eshigini ochmaslikka harakat qiling.

3. Mahsulotlarni to'g'ri saqlash va oson ishlatish uchun kichkina bo'laklarga bo'lib muzlatish bo'limiga joylashtiring – bu tez va ishonchli eritish uchun yordam beradi. Muzlatish sanasini yozib borishni tavsija qilamiz.

4. Elektr ta'minoti uzilgan yoki sovitkich uskunasi o'chirilib bevosdan erish holatlari kuzatilganda muzlatish bo'limi eshigini ochmang. Bu muzlatish bo'limida past temperaturani uzoq vaqt mobaynida saqlab turish imkonini beradi.

5. Qisman erigan mahsulotlarni yuqori temperaturada qayta ishlanishi talab etiladigan taomlarga ishlating

6. Muzlatkich bo'limida muzlaydigan suyuqlik solingan shisha idishlarni, ayniqsa, ularda zikh yopilgan gazli ichimliklar solingan bo'lsa uzoq vaqt saqlamang. Suyuqlik kristallashib, idishni yemirishi mumkin.

Использование морозильного отделения

RU

Продукты, предназначенные для замораживания, следует тщательно упаковать во избежание образования излишнего льда. Перед тем как поместить продукты в морозильник, охладите 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. Страйтесь 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 записи с указанием даты замораживания.

4. В случае сбоев в электропитании 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 длительное время полные стеклянные емкости с замерзающими жидкостями, особенно если в них находятся плотно закупоренные шипучие или газированные напитки. Жидкость, кристаллизующаяся, может разрушить емкость.

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

8. Помните, что повышение температуры замороженных продуктов во время оттаивания, выполняемого вручную, обслуживания и чистки прибора может уменьшить срок их хранения.

9. Если необходимо поместить на хранение большое количество продуктов, то можно извлечь из морозильной камеры емкости и хранить продукты непосредственно на полках. На все полки, кроме верхней, продукты для хранения можно класть таким образом, чтобы они выступали за край полки на 20 мм, для максимального использования внутреннего пространства морозильника. На верхней полке при расположении продуктов для замораживания нужно ориентироваться на границу загрузки (на боковой стенке) или на край полки, если граница не обозначена. Нижнюю емкость вынимать не следует, так как ее присутствие необходимо для надлежащей циркуляции воздуха.

Правильно устанавливайте холодильник

На расстоянии от источников тепла, в хорошо проветриваемом помещении, в соответствии с рекомендациями параграфа «Установка» («Вентиляция»).

Правильно установите температуру

Установите терморегулятор в среднее положение. Установка излишне низкой температуры скажется только на повышении расхода электроэнергии, но не улучшит сохранность продуктов. Слишком низкая температура может повредить сохранности овощей, готового мяса и сыра.

Не переполняйте

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

Держите двери закрытыми

Открывайте двери только при необходимости, помните, что каждое открывание двери несколько повышает температуру внутри холодильника и на восстановление прежней температуры затрачивается электроэнергия.

Закрывайте плотно

Следите за тем, чтобы уплотнительная резина на дверях холодильника оставалась чистой и плотно прилегала к корпусу при закрытии, это позволит избежать утечки холодного воздуха.

Не помещайте горячую пищу

Горячие продукты, помещенные в холодильник, немедленно повышают температуру на несколько градусов. Дайте остить продуктам и посуде до комнатной температуры перед тем, как помещать их в холодильник.

Sovitish bo'limidagi havo darajasi termoregulyator bandi yordamida o'rnatilgan darajaga mos ravishda avtomatik tartibga solinadi.

Biz termoregulyatorni o'rtal holatga o'rnatishni tavsya qilamiz.

Qurilma ichidagi joydan unumli foydalanish va bo'limlar orasida mahsulot ko'rinishini yaxshilash maqsadida mahsulotlar joylashuvini optimallashtiring, sovitish kanallari qurilmaning orqa devoriga o'rnatilgan. Sovutgichning ish jarayonida kompressor ayni paytda ishlayotgan yoki yo'qligiga bog'liq holda qirov yoki suv tomchilari bilan qoplangan bo'lishi mumkin. Xavotir bo'limgan, bu normal holat.

Agar termosozlagich eng yuqori holatda o'rnatilgan bo'lsa shu bilan birga sovutgich ichi maxsulot bilan liq to'la bo'lsa yoki xona harorati juda yuqori bo'lsa bu holatda kompressor tinimsiz ishlashi, natijada orqa sovitish kanalida qirov hosil bo'lishi mumkin. Bu elektr energiyasini juda ko'p miqdorda sarflanishiga olib keladi. Bunday holatni oldini olish uchun shunchaki termosozlagichni pastroq holatga sozlang, qurulma sovutush bo'limida hosil bo'lgan qirov avtomatik tarzda erisin.

Sovitish bo'limida sovuqroq havo pastga tomon harakatlanadi.

Mahsulotlarning yaxshi saqlanishini ta'minlash maqsadida quyida keltirilgan tavsiyalarga amal qiling: noto'g'ri saqlangan holda eng yangi mahsulotlar ham tez buzilib qoladi. Pishirilgan mahsulotlar uzoq muddat saqlanadi, degan fikrga qarshi o'laroq, ular yangi mahsulotdan kamroq vaqt saqlanishini yodingizda tuting.

Sovitkich bo'limi maxsus yo'naltiruvchilar yordamida balandligini o'zgartirish mumkin bo'lgan qulay tokchalar bilan jihozlangan bo'lib, bu katta hajmli idish va baland butilkalarni joylash imkonini beradi.

Sovitkichga idishda qo'yildigan suyuqliklarni usti ochilgan holda qo'y mang, bu namlikni oshirib, sovitkich kamerasida temperaturaning ortishiga olib keladi.

Mahsulotlar	Sovutkichga joylashtirish
Yangi baliq va go'sht	Sabzavot savatchalari ustidagi tokchada
Yangi pishloq	Sabzavot savatchalari ustidagi tokchada
Tayyor mahsulotlar	Istalgan tokchada
Kolbasa, non, shokolad	Istalgan tokchada
Meva va sabzavotlar	Sabzavot uchun savatchalarda
Tuxum	Eshikdagi tokchalarda
Saryog' va margarin	Eshikdagi tokchalarda
Butilkadagi mahsulotlar, ichimliklar, sut	Eshikdagi tokchalarda

Sovutkichda piyoz, porey piyozi va sarimsoq piyoz, banan (u qorayib ketishi mumkin), tsitrus o'simliklari, kartoshka va ildiz mevalilarni **saqlamang** (ularni qorong'u quruq joyda saqlang).

Sovutkich ishonchli va samarali ishlashi uchun uni to'g'ri o'rnatish zarur.

Ventilyatsiya

Sovutkich ishlash jarayonida uning kondensator va kompressori qiziydi, shuning uchun yetarli darajada vetilyatsiya bo'lishi kerak. Sovutkich yaxshi shamollatiluvchi, namlik darajasi normal bo'lgan xonaga joylashtirilishi kerak. Sovutkichni namlik yuqori bo'lgan, masalan, vanna xonalar, podvalga o'rnatish mumkin emas. Qurilma o'rnatilganda havo aylanishi erkin bo'lishi uchun orqa va yon taraflardan eng kamida 5 sm va yuqorisidan 10 sm masofa qoldirilsin. Uskuna orqasida havo aylanishini cheklab qo'yamang.

Isitish manbalariga yaqin joyga o'rnatmang

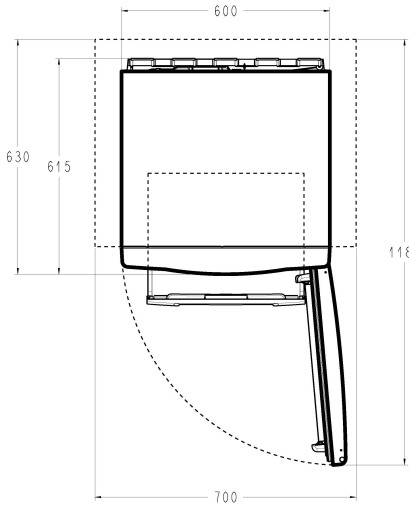
Sovutkichni shunday joylashtirish kerakki,unga quyosh nurlari tikka tushmasin, yoki issiqqlik manbalari (oshxona plitasi, duxovka, kamin) yonida bo'lmasin.

Tekislash

Sovutkich yaxshi ishlashi uchun u tekis joyda turishi kerak. Sovutkichni o'rnatganidan so'ng uning joylashishini old qismidagi to'g'rilovchi tirkaklar yordamida tekislang. Sovutkichning orqaga og'ishi 5°dan ortishi mumkin emas.

Tanlangan joyning eshik o'lchamlari (eni va bo'y), zina o'lchamlari va boshqalarni, qurilma o'rnatish uchun to'g'ri kelishini avvaldan tekshirib ishonch hosil qiling.

Sovutish qurilmasining ishechi o'lchamlari.



DIQQAT!

Asbobni o'rnatayotganda ta'minlagich sim qisilib qolmagani yoki shikastlanmaganiga ishonch hosil qiling.

DIQQAT!

Ko'p o'rinli ko'chma rozetka (uzaytirgich) yoki ko'chma ta'minot manbalarini asbobning ortiga joylashtirmang.

Elektr tarmog'iga ulash

Sovutkich 1-sinf elektr tokidan himoya qilish darajasida ishlab chiqarilgan va elektr tarmog'iga ikki qubtli, yerga ulanish qurilmali rozetka yordamida ularadi.

Elektr tarmog'iga ularishdan avval quyidagilarga e'tibor bering:

- Tarmoqdagi tok kuchlanishi sovutkich bo'limi eshikdan o'ng tomonida joylashgan eslatmada ko'rsatilgan ko'rsatkichlarga, ya'ni ~ 220-240Vga mos bo'lishi;

- Elektr rozetkasi yerga ularuvchi kontakti elektr tarmog'i kabeli yerga ulanish simi bilan bevosita ulanganligi (biriktiruvchi sim kamida 10A tok kuchiga mo'ljallangan bo'lishi kerak);

- Elektr simi vilkasi bilan rozetka bir-biriga mos bo'lishi, agar har xil bo'lsa vilkani almashtirish kerak (bunday ishlarni malakali elektrchi bajarishi kerak).

Sovutkich shunday o'rnatlishi kerakki, doimo rozetkaga ularish imkoniyati bo'lsin. Ushbu yo'rqnoma da ko'rsatilgan yuqori quvvatlari maishiy asboblarni o'rnatish talablarga amal qilinmay ulangan sovutkich xavflidir. Ikki tarmoqli elektr tarmog'iga bevosita ularuvchi sovutkich himoya o'chirish uskunasni (UZO) bilan ishlatilib, u quyidagi ko'satkichlarga ega bo'lishi kerak: nominal kuchlanish diapazoni – 220dan 240V/50Gts, ishlash chegarasi 30mA, nominal ishdan to'xtash vaqt – 0,1s. Elektr tarmog'I 16A ga ega bo'lgan himoya qurilmasiga ega bo'lishi shart. Sovutish qurilmasini nosoz elektr yuklanishdan himoya qurilmasiga ega bo'lgan elektr tarmog'iga ulash ta'qilqanadi.

O'rnatish talablariga rioya qilmaslik natijasida salomatlik va mulkka keltirilgan zarar uchun ishlab chiqaruvchi javob bermaydi.

DIQQAT!

sovutkichning o'rnatgandan so'ng uni elektr tarmog'iga ulashdan avval uch soat davomida tashish vaqtida qo'zg'algan sovutish agenti joyiga tushishi uchun yoqmasdan qo'yib qo'yish zarur – bu sovutkich to'g'ri ishlashi uchun zarurdir.

Sovutkichni ishlatishdan avval sovutkich va muzlatish kameralari ichini ichimlik sodasi eritmasi bilan yuvib chiqing. Sovutgichni elektr tarmog'iga ulaganingizdan so'ng, termosozlagich dastasini o'rtalotda o'rnatish, bir necha soatdan so'ng sovutgich va muzlatgich bo'limiga maxsulotlaringizni joylashtirishingiz mumkin bo'ladi. Muzlatkichni o'rnatganda orqa devori bilan kompressor o'rtasidagi tirkaklarni va shuningdek, uskunaning surilishi mumkin bo'lgan qismalarini mustahkamlab qo'yilgan tirkaklarni OLIB TASHLANG.

Agar uskunaning usti polimer plenka bilan qo'langan bo'lsa, ehtiyyotkorlik bilan uskunaning polimer yoki lokbo'yoq qo'lamasiga shikast yetkazmasdan uni yechib oling.

В случае неудовлетворительной работы холодильника или возникновения неисправностей прочтайте этот раздел, прежде чем вызывать техников. В большинстве случаев вы можете решить возникшие проблемы сами.

Холодильник не работает

Проверьте, что:

- в доме не отключено электричество;
- вилка надежно вставлена в розетку;
- розетка исправна; для проверки подключите устройство, в исправности которого вы уверены.

Температура в отделениях холодильника слишком высокая

Проверьте, что:

- дверцы отделений закрыты плотно, уплотнения на дверцах не повреждены;
- ручка терморегулятора находится в правильном положении;
- отделения не переполнены продуктами;
- дверь отделения не открывали часто.

Продукты в холодильном отделении переохлаждаются

Проверьте, что:

- ручка терморегулятора находится в правильном положении;
- продукты не касаются задней части холодильника – она очень холодная.

Постоянно работает компрессор

Проверьте, что:

- дверцы холодильника плотно закрываются и открываются не слишком часто;
- температура в помещении не слишком высокая;
- ручка терморегулятора находится в правильном положении.

Холодильник слишком шумит при работе

Проверьте, что:

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

Хладагент, циркулирующий внутри системы охлаждения, может негромко булькать, даже если компрессор не работает. Не беспокойтесь, это совершенно нормально.

В холодильном отделении скапливается вода

Проверьте, что:

- дренажное отверстие не засорено.

Не горит лампа освещения XK в работающем холодильнике

Замените лампу на исправную в соответствии с разделом Обслуживание и уход.

Если после проверки холодильник продолжает работать не должным образом, свяжитесь с авторизованным Сервисным центром.

Обслуживание и уход

RU

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

Размораживание

Внимание! Не используйте для ускорения процесса размораживания предметы, которые могут поцарапать стенки холодильника или нарушить герметичность отделений холодильника.

Размораживание холодильного отделения

Холодильное отделение размораживается автоматически; образующаяся вода поступает в дренажную систему, затем испаряется теплом компрессора. Единственное, что вам необходимо делать для обслуживания холодильного отделения, – следить, чтобы дренажное отверстие, которое находится за ящиком для овощей и фруктов, не было засорено.

Размораживание морозильного отделения

Со временем на внутренних стенах морозильного отделения нарастает иней.

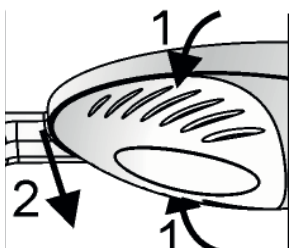
При толщине инея более 5 мм следует разморозить морозильное отделение. Поставьте ручку терморегулятора в положение «OFF» и отключите холодильник от электросети. На время размораживания заверните замороженные продукты в несколько слоев газеты и поместите их, по возможности, в холодное место. Оставьте дверь открытой для того, чтобы иней растаял быстрее. Для ускорения размораживания поместите в морозильное отделение кастрюлю с теплой водой. Удалите скопившуюся влагу губкой или впитывающей тканью. Вымойте и тщательно высушите камеры перед повторным включением.

Обслуживание и уход

Ваш холодильник изготовлен из непахнущих гигиенических 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 дезинфициатором). При отсутствии пищевой соды используйте нейтральное моющее средство.

Никогда не используйте органические растворители, абразивные, хлор- и аммиакодержащие вещества.



Замена лампы освещения (не является гарантийным ремонтом).

Отключите холодильник от сети, вынув вилку из розетки. Лампа внутреннего освещения находится в задней части корпуса плафона освещения. Выверните лампу и замените ее аналогичной (мощностью не более 15 Вт), как показано на рис.

Xavfsizlik yaxshi odat

Portlovchi jismlar, xususan tez alanga oluvchi moddalar to'ldirilgan aerosol ballonlar saqlanmasin.

Haddan tashqari og'irlik tufayli jarohat olish xavfi mavjud. Mahsulotningizni ko'chirish va o'rnatish uchun ikki yoki undan ortiq kishidan foydalaning. Ushbu ko'rsatmalarga rioya qilmaslik umurtqa pog'onasiga zarar yetkazish yoki jarohatlarga olib kelishi mumkin.

Himoya qo'lqoplaridan foydalaning.

Uzoq vaqt davomida elektr tokining uzib qo'yilishi oqibatida mahsulotlar aynib qolishi mumkin.

Sovutish qurilmasini ishlatsganda (tozalash, o'rnatish, va hokazo) bolalar jarohat olmasliklari uchun ularni nazorat ostida saqlang.

Qurilmani atrof-muhit harorati texnik ma'lumotlar yozilgan yorliqda ko'rsatilgan sharoitda o'rnatish maqsadga muvofiq:

Iqlim sinfi	Atrof-muhit harorati
SN	+10°C dan + 32°C gacha
N	+16°C dan + 32°C gacha
ST	+16°C dan + 38°C gacha
T	+16°C dan + 43°C gacha

DIQQAT! Sizning uskununangiz sovutuvchi agent R600a bilan to'ldirilgan (servis sertifikati yoki uskuna ichidagi yorliqda ko'rsatilgan), izobutan –yonuvchi tabiiy gaz ekanligi haqida ogohlantiramiz. Sovutish agenti qobig'i behosdan shikastlanganda ochiq olov yong'in chiqarishi mumkin bo'lgan har qanday manbadan uzoqda ushlang, sovutkich turgan xonani yaxshilab shamollating.

Xonaning hajmi mahsulotda mavjud R600a sovutish agentining har 8 g uchun 1 m³ tashkil etishi kerak. Sizning sovutkichingiz ichidagi sovutish agentining miqdori sovutkich ichidagi pastort ma'lumotlarida ko'rsatilgan.

Shikastlanish belgisi bo'lgan sovutkichni yoqmang, uning shikastlanmaganligiga shubhalansangiz, maxsus servis markaziga murojaat qiling.

DIQQAT! Uskuna ichida elektr asboblarini ishlatsmang. **DIQQAT!** Uskuna korpusidagi yoki u joylashtiriluvchi konstruktasiyadagi ventilyatsiya teshiklarini to'sib qo'yamang!

DIQQAT! Sovutish agenti qobig'i shikastlanishiga yo'l qo'yamang.

DIQQAT! Muzlatkichni eritish jarayonini tezlatish maqsadida ishlabs qiaruvchi tomonidan tavsiya etilmagan mexanik qurilmalar yoki boshqa vositalardan foydalansmang.

Zich yopish qoplamasini shikastlanganda uni darhol almashtirish choralarini ko'ring.

Qadoqlash materiallari qayta ishlashga yaroqli va quyidagi belgi bilan belgilanadi.

Uskunani qayta yoqishni (masalan, to'satdan o'chib qolgan holda) faqat 5-10 minutdan keyin amalga oshirish mumkin.

Սպասարկում և խնամք

AM

Լվանալուց և այլ գործողություններ կատարելուց առաջ անջատեք սպանարանը էլեկտրական ցանցից:

Ապահովում

Ուշադրություն Ապահովուման ընթացքը արագացնելու համար մի օգտագործեք առարկաներ, որոնք կարող են քերծել սպանարանի պատեր կամ խախտել սպանարանի բաժինների հերմետիկությունը:

Սպանարանային բաժինի պահպանում

Սպանարանային բաժինը պահպանում է ավտոմատկերպով, առաջացածքուրեցվում է ջրաքաշը համակարգ, այնուհետև գոլորշիանում է ձնշակի տաքությունից: Միայն բանը, որ ձեզ անհրաժեշտ է անել սպանարանային բաժինը սպասարկելու համար՝ դա հետևելն է, որ ջրաքաշ անցը, որը գտնվում է մրգերի և բանջարեղենների հետևում խցանված չլինի.

Սպանարանային բաժինի պահպանում

Ժամանակի ընթացքում սպանարանային բաժինը ներքին պատերին առաջանում է եղիյամ:

Եղիյամի 5 մմ հաստության դեպքում հարկավոր է ապահովում սպանարանային բաժինը: Զերմակարգավորիչի բռնակը հաստատեք «OFF» դիրքում և անջատեք սպանարանը էլեկտրական ցանցից. Ապահովուման ժամանակ սպասարկած մթերքները մի քանի շերտով փարեթավորեք թերթի մեջ և բար հնարավորության, տեղավորեք սառը վայրում: Բաց թողեք դրույթ, որպեսզի եղիյամը ավելի արագ հալվի: Ապահովումն արագացնելու համար սպանարանային բաժնում տաք ջրով թափ տեղադրեք: Հավաքված խոնավությունը հետացրեք սպոնգով կամ ներծծող կտորով: Սպանարանը կրկին միացներաց առաջ լվացեք և մանրակրկիտ չորացրեք բաժինները:

Սպասարկում և խնամք

Չեր սպանարանը պատրաստված է հոս չունեցող հիգիենիկ նյութերից: Այս բնույթագրերի պահպանման համար սուր հոս ունեցող մթերքները միշտ պահեք ամուր փակված ամաններով խուսափելու համար հոտերից, որոնք հետո շատ բարդ կլիմին վերացնել:

Սպանարանի ներքին և արտաքին մակերեսները լվացեք սպոնգով կամ փափուկ լաթով թրջված կերակրի սողայի և գոլ շրի լուծույթով (սողան նաև լավ ախտահանչ է): Կերակրի սողա չունենալու դեպքում օգտագործեք որևէ չեղոք լվանալու միջոց:

Երբեք մի օգտագործեք օրգանական լուծիչներ, հարթեցնող, քլոր, ամոնիակաղող նյութեր:

Բոլոր հանվի մասերը կարեի է լվանալ օճախի կամ լվացող միջոցի ջրային լուծույթով: Դրանք կարելի են ան լվանալ սպասարկ մեքենայով: Հիշեք, որ բոլոր հանվող մասերը անհրաժեշտ է մանրակրկիտ չորացնել դրանք սպանարանի դնելուց առաջ:

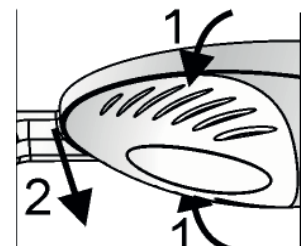
Փոշին կարող է կուտակվել սպանարանի խտարարի վրա և խոշոնդրութել նրա նորմալ աշխատանքին: Զգուշորեն փոշեկուլով մաքրեք սպանարանի հետևի պատը օգտագործելով համապատասխան վիճակին:

Եթե Դուք պատրաստվում եք տեսական ժամանակ չօգտագործել սպանարանը, ապահովությունը պահպան կարող է անջատեք առաջ անհրաժեշտ է անել սպանարանային բաժինը սպասարկելու համար՝ դա հետևելն է, որ ջրաքաշ անցը, որը գտնվում է մրգերի և բանջարեղենների հետևում խցանված չլինի.

Սպանարանի բաժանի մասերի մասերի շերմաստիճանային ձևախնդրություն կամ լվացվում է լսվել «Ճարմանայուն», ինչը չի համարվում թերթություն և չի ազդում սարքի աշխատունակության վրա: Էլեկտրասարքավորման աշխատանքի ժամանակ շերմակարգավորիչի և ձնշակի միացման բնորոշական ձևախնդրությունը կամ անջատեք առաջներ:

Լուսավորության լամպի փոխարինումը (չի հանդիսանում երաշխիքային վերանորոգում)

Անջատեք սպանարանը վարդակից: Ներքին լուսավորության լամպը գտնվում է լուսավորության լուսամինիֆիլ կորպուսի հետեւ մասում: Պատեք լամպը և փոխարինեք համապատասխանարար (ոչ ավել 15Վտ հզորույթամբ), ինչպես ցուցադրված է նկարում:



Техническое обслуживание

(i) Indesit

RU

ПРЕДСЕДАНИЕ ОБРАЩАТЬСЯ В СЕРВИС

1. Попытайтесь устранить неисправность самостоятельно, следуя указаниям раздела "Неисправности и методы их устранения"
2. Выключите и включите прибор и проверьте, прекратились ли неполадки.

При обращении в сервисный центр необходимо сообщить:

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

Не пользуйтесь услугами лиц, не уполномоченных производителем. При ремонте требуйте использования оригинальных запасных частей.

«Умный сервис. Без забот»*

Программа «Умный сервис. Без забот» поможет избежать дорогостоящего ремонта Вашей бытовой техники и максимально продлить срок ее сервисного обслуживания.**

Программа включает:

- устранение недостатков в изделии силами специалистов авторизованных сервисных центров с использованием оригинальных запчастей;
- транспортировку техники до сервисного центра и обратно при необходимости;
- консультации специалистов и подбор средств по уходу за изделием;
- предоставление одного декоративного элемента (перемещаемые вручную пластиковые и стеклянные детали) один раз за каждый год действия Программы.

Доверьте сервисное обслуживание профессионалам!

Программу дополнительного сервисного обслуживания вы можете приобрести по телефону бесплатной горячей линии: 8 800 3333 887, при обращении через Whats App или чат на сайте whirlpoolgroup.ru.

*«Smart Service. Worry Free»

**Программа действует только на территории РФ и Республики Казахстан.

Продукция сертифицирована на соответствие требованиям:

TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

TP TC 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.)

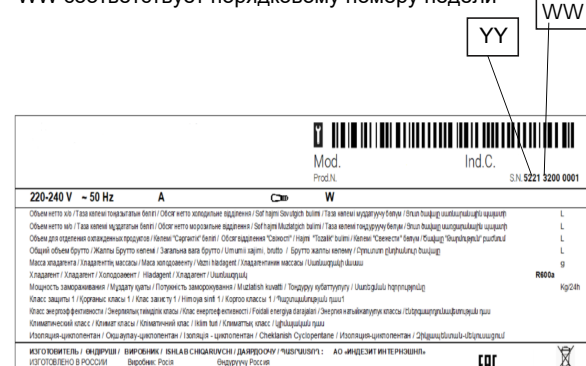


Эта маркировка на продукте или в литературе указывает, что продукт не должен утилизироваться совместно с другими бытовыми отходами для предотвращения возможного вреда окружающей среде от неконтролируемого распространения отходов, а также оптимизации процесса переработки и повторного использования материалов.

Потребитель может сдать изношенное оборудование в специальных пунктах приема или, если это разрешено национальными законодательствами, возвратить 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 циклонентановый газ в изоляционной пленке.

Серийный номер холодильника на табличке внутри прибора содержит дату его выпуска, например, S.N. 52YYWW000001
YY соответствует двум последним цифрам года
WW соответствует порядковому номеру недели



Шаңдарапаралық маңайтынан жаңы өнімдер үшін көзделіліктердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады. Анықтауда көзделіліктердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады.

1. Егер үшіншінен көзделіліктердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады, оның көзделіліктердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады. Анықтауда көзделіліктердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады.

2. Азықтардың өнімдердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады.

3. Азықтардың тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады. Азықтардың тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады.

4. Азықтардың тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады. Азықтардың тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады.

5. Азықтардың тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады.

6. Шаңдарапаралық маңайтынан жаңы өнімдердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады. Азықтардың тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады.

7. Егер үшіншінен көзделіліктердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады, оның көзделіліктердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады.

8. Егер үшіншінен көзделіліктердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады, оның көзделіліктердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады.

9. Егер үшіншінен көзделіліктердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады, оның көзделіліктердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады.

10. Егер үшіншінен көзделіліктердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады, оның көзделіліктердің тиімділігін анықтаудың мисиясы болып табылады.

Орнату және іске қосу



Тоңазытқышты тиімді және сенімді жұмысын қамтамасыз ету үшін дұрыс орнату қажет.

Желдету

Тоңазытқыштың компрессоры мен конденсаторы жұмыс процесінде қызды, сондыктан да жеткілікті желдетуді қамтамасыз ету қажет. Тоңазытқыш қалыпты ылғалдаудың жақсы желдетілетін ғимаратта орнатылған болуы тиіс. Тоңазытқыштарды жоғары ылғалдаудың ғимаратта, мысалы, ванна бөлмесінде, жертөлелерде орнатуға тыйым салынады. Онату кезінде құралдың артқы және бүйірлік жақтарында 5 см мини-малдық саңылаулардың және ауаның еркін айналымы үшін жоғары жағынан 10 см саңылауды қамтамасыз етіңіз. Құралдың артқы жағынан ауаның қозғалысын жаппаңыз.

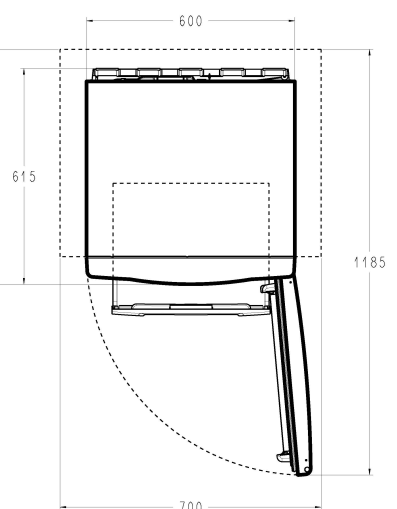
Жылу көздеріне жақын жерге орналастырмандыз

Тоңазытқыштарды олар тікелей күн сәулемесінің әсерінде немесе жылу көздерінің жаңында болатындей орнатылған жөн (асуý плитасы, духовка, камин).

Тегістелу

Тоңазытқыштың жақсы жұмыс істеуі үшін оның тегіс бетте болуы маңызды. Тоңазытқышты орнына орнатқаннан кейін оның алдыңғы болігіндегі реттеғіш тіректерді айналдыру жолымен оның құйін реттеңіз. Тоңазытқыштың артқы қарай көлбей 5°-тан аспауы тиіс. Есік ойықтарын (ені мен биіктігі), баспалдақ ара-лықтарын және т.с. құралды таңдалған орынга орын ауыстыруға болатындығына көз жеткізу үшін ертерек өлшеңіз (ені мен биіктігі).

Суыту құралының жұмысшы өлшемдері



Электр желісіне қосу

Тоңазытқыш 1-санаттагы электр тогымен закымдалудан корғау деңгейі бойынша орындалған және электр желісіне жерге түйіктаушы контактісі бар көс полюсті розетканың көмегімен косылады. Электр желісіне қосу алдында көз жеткізіңіз:

– желінің көрнеуі есік жақтан салқынданту болімінің оң жаға болігіндегі кестеде көрсетілген мәліметтерге сәйкес келетіндігіне, дәлірек ~ 220-240В;

– электрлік розетканың жерге түйіктаушы контактісі тікелей электрлі түрде электрлік желінің қоректік кабелінің жерге түйіктаушы кабелімен жалғанған (жалғағыш сым 10 А кем емес токка есептелген болуы тиіс);

– розетка мен айыр бір типті; егер айыр розеткаға сәйкес келмесе, розетканы қоректік шнурдың айырына сәйкес келетініне ауыстырган жөн (жұмыстарды білдірілген электрик орындауы тиіс). Тоңазытқыш Сіз розеткаға үнемі қол жеткізе алатында түрде орнатылған болуы тиіс. Осы нұсқаулықта баяндап үлкен қуаттылықтағы түрмистік құралдардың қауіпсіздік талаптарын бұзу арқылы қосылған тоңазытқыш әлеуетті қауіпті болып табылады. Екі сымды электр желісін тікелей қосылатын тоңазытқышты атаулы көрнеу диапазонының келесі мәндерінің параметрлеріне ие қорғанысты өшіру күрүлғысымен пайдаланады - 220 дез 240 В/50 Гц, іске қосылу шегі - 30 mA артық емес, іске қосылудың нақтылы уақыты - 0,1 с.

Электрлік желі 16 A есептелген қорғаныс қүрүлғысына ие болуы тиіс. Тоңазыту қүрүлғысын ток жүктемелерінен ақауы бар қорғаныска ие электр желісіне қосуға тыйым салынады.

Өндіруші денсаулық пен жеке меншікке зиян келтіргені үшін жауапкершілік алмайды, егер ол орнатудың көрсетілген нормаларын сактамаудан туындаған болса.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

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

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Көп орынды тасымалы розеткаларды (ұзартқыштарды) немесе тасымалы қуат көздерін аспаптың артына коймаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Орнатудан кейін тасымалдаудан соң салқындантуң агент тиісті түрде таралғанына сенімді болуы үшін тоңазытқыштың электр желісіне қоспас бұрын шамамен үш сағаттай құтініз - бұл тоңазытқыштың дұрыс жұмыс істеуі үшін қажет.

Пайдаланудың алдында тоңазытқыштың салқынданту және мұздату камераларының ішкі беттерін ас содасының ерітіндісімен жуу қажет. Сіз тоңазытқыштың электр желісіне косқаннан кейін термиялық реттеғіштің тұтқасын орташа қүйге койыңыз, бірнеше сағаттан кейін Сіз өнімдердің салқынданту және мұздату болімдерінен көласыз. Саңылаудың артқы қабырғасы мен компрессор арасындағы ТАСЫМАЛДАУ КЕРГІШТЕРІН, сонымен катар құралды сырғудан үстап тұратын басқа да көргіштер мен жапсырыш таспаларды АЛЫП ТАСТАҢЫЗ! Егер құралдың полимерді үлдірден жасалған қорғаныс кабаты болса, оны болшектердің лакты бояулы жабының немесе полимерлі жабының закымдалап алмай, сактық шараларын сактайтындығын анықтаңыз.

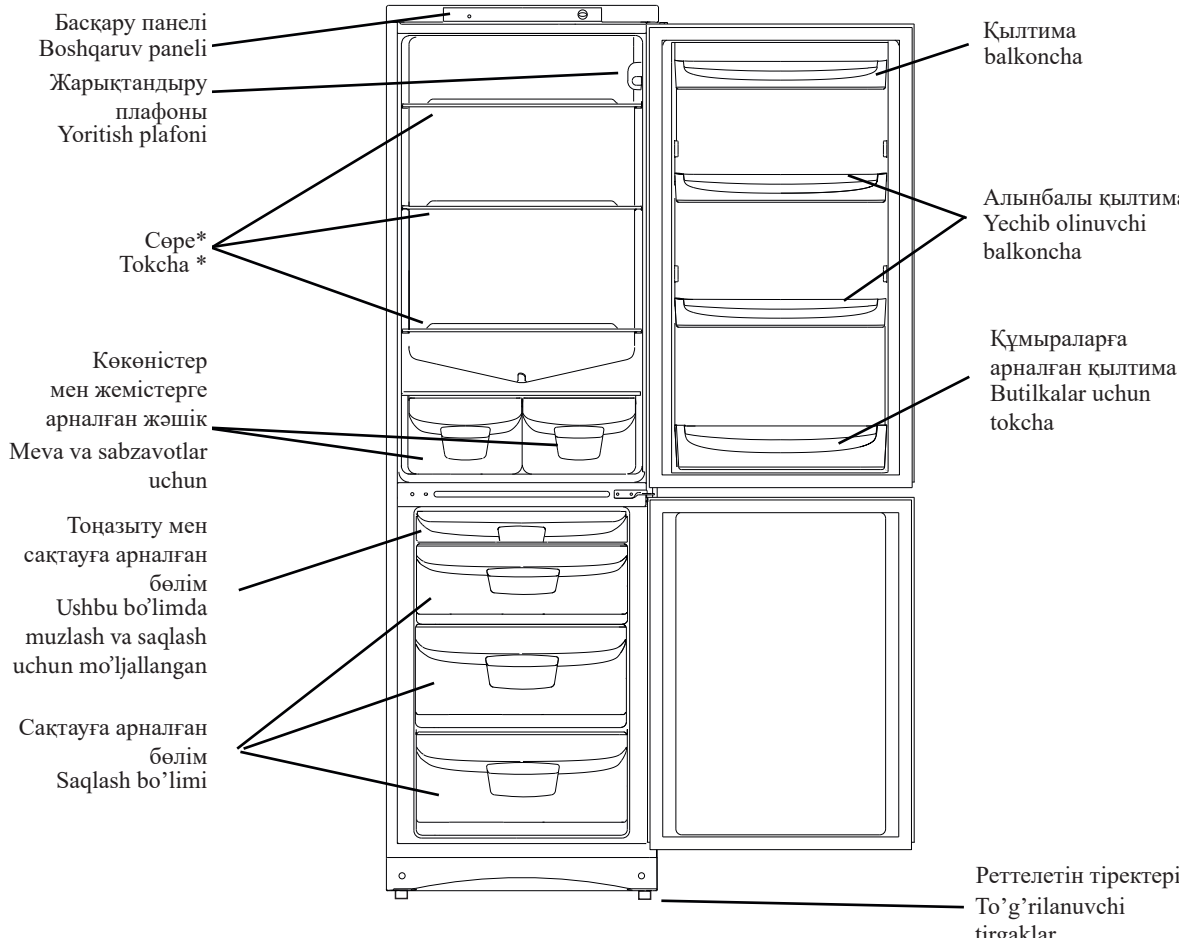
Бүйімның сипаттамасы

KZ

UZ

Жалпы түрі

ES 20



* Саны және/немесе орналасу бойынша турленуі мүмкін болшектер
*Miqdori va joylashishi bo'yicha turi o'zgarishi mumkin bo'lgan qismlar

Басқару панелі

Boshqaruv paneli



● ТЕРМОРЕГЕНІТҮТКАСЫ

Терморегенітүткассы сағаттілекардама-карыянылдаударкылы си-парттырыссылгадейінкемпрессорды, жарыклиампасынжөнениндикатордың оширеді, бірақтоңазыттынгытыменошір-мейді. Тұтка тоңазыттың болимшедегі температураныреттеуүшін колданылады.

- - компрессорешуү;
- - минималдысалындуату;
- - максималдысалындуату.

● TERMOREGULYATOR BANDI

Termoregulyator bandidan muzlatish kamerasida temperaturani o'zgartirish uchun foydalanoladi.

- - o'chilrgan
- - minimal sovutish;
- - maksimal sovutish;

Уәпін арнаң ажын рәдінің оғанағордосты

Уәпін арнаң ажын рәдінің нәтижесінде өткізу көрмасындағанда жақындаған ажын ажын қарғашыларпен тұрғындағы оғанағордостың өзінде оңай шығады. Уәпін арнаң ажын рәдінің көрінісінде көрнекті шығармалар жаңынан жаңынан шығады.

Оның жаңынан шығармалар жаңынан ажын ажын қарғашыларпен тұрғындағы оғанағордостың өзінде оңай шығады. Уәпін арнаң ажын рәдінің көрінісінде көрнекті шығармалар жаңынан жаңынан шығады.

Фоноржбілік дәуінінде оғанағордостың өзінде оңай шығады. Уәпін арнаң ажын рәдінің көрінісінде көрнекті шығармалар жаңынан жаңынан шығады. Уәпін арнаң ажын рәдінің көрінісінде көрнекті шығармалар жаңынан жаңынан шығады.

Егер өзінде оңай шығады, оғанағордостың өзінде оңай шығады. Уәпін арнаң ажын рәдінің көрінісінде көрнекті шығармалар жаңынан жаңынан шығады. Уәпін арнаң ажын рәдінің көрінісінде көрнекті шығармалар жаңынан жаңынан шығады.

Уәпін арнаң ажын рәдінің оғанағордостың өзінде оңай шығады. Уәпін арнаң ажын рәдінің көрінісінде көрнекті шығармалар жаңынан жаңынан шығады.

Лайса түрлі ажын ажын қарғашыларпен тұрғындағы оғанағордостың өзінде оңай шығады. Уәпін арнаң ажын рәдінің көрінісінде көрнекті шығармалар жаңынан жаңынан шығады.

Уәпін арнаң ажын рәдінің оғанағордостың өзінде оңай шығады. Уәпін арнаң ажын рәдінің көрінісінде көрнекті шығармалар жаңынан жаңынан шығады.

Уәпін арнаң ажын рәдінің оғанағордостың өзінде оңай шығады. Уәпін арнаң ажын рәдінің көрінісінде көрнекті шығармалар жаңынан жаңынан шығады.

Ұғындар	Сәнгаттері
Марим дәнік і міни	Марим дәнік і міни
Марим պәніндер	Марим պәніндер
Парчарасын ұғындар	Парчарасын ұғындар
Ерзілік, հաց, շопенж	Ерзілік, հաց, շопенж
Ұғындар и рианшааретен	Ұғындар и рианшааретен
Зәлір	Зәлір
Чарж и мариғарин	Чарж и мариғарин
Ұғындар 22көпти, խմіжнан, қаре	Ұғындар 22көпти, խմіжнан, қаре

Онда қарындаң сүрінгенде оғанағордостың өзінде оңай шығады. Уәпін арнаң ажын рәдінің көрінісінде көрнекті шығармалар жаңынан жаңынан шығады.

Дұхтун төңәштеруімнің аնкірағаштың құсарнанарын һоисаіл ғарып жасаудың өзінен нынғайтын жаңа шартының салынғасынан көрініп, олардың көрінішін жаңа төңәштеруімнің орташа төңәштеруімнің көрінішіндең оңайлықтарынан зерттеу жүргілген.

Орташа төңәштеруімнің оңайлықтары

Уақытшағында орташа төңәштеруімнің өзінен нынғайтын жаңа төңәштеруімнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген. Олардың көрінішін жаңа төңәштеруімнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген. Олардың көрінішін жаңа төңәштеруімнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген.

Сезаңрориүмнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген. Олардың көрінішін жаңа төңәштеруімнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген.

Төңәштеруімнің оңайлықтары

Оңайлықтарынан зерттеу жүргілген. Олардың көрінішін жаңа төңәштеруімнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген.

Оңайлықтарынан зерттеу жүргілген. Олардың көрінішін жаңа төңәштеруімнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген.

Оңайлықтарынан зерттеу жүргілген. Олардың көрінішін жаңа төңәштеруімнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген.

Оңайлықтарынан зерттеу жүргілген. Олардың көрінішін жаңа төңәштеруімнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген.

Оңайлықтарынан зерттеу жүргілген. Олардың көрінішін жаңа төңәштеруімнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген.

Оңайлықтарынан зерттеу жүргілген. Олардың көрінішін жаңа төңәштеруімнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген.

Оңайлықтарынан зерттеу жүргілген. Олардың көрінішін жаңа төңәштеруімнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген.

Оңайлықтарынан зерттеу жүргілген. Олардың көрінішін жаңа төңәштеруімнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген.

Оңайлықтарынан зерттеу жүргілген. Олардың көрінішін жаңа төңәштеруімнің оңайлықтарынан зерттеу жүргілген.

Салынадату белімнің ішіндегі температура автоматты тұрда термореттегіштің тұтқасымен бескіліген позицияға сәйкес автоматты тұрда реттеледі.

Біз термореттегішті орташа күйге келтіруді ұсынамыз.

Кеңістікті арттыру үшін, өнімдердің орналасуын онтайландыры үшін және белімнің ішіндегі көрінуді жақасарту үшін буландырыш суыту белімнің артқы қабыргасында орналасқан. Тоңазытқыштың жұмыс істей уақытында артқы қабыргасы, компрессордың осы сэтте жұмыс істеп тұрғаны немесе іstemеүіне байланысты қыраумен немесе су тамшыларымен жабылуы мүмкін. Аландамаңыз, бұл ете қалыпты.

Егер термиялық реттегіш максималдық күйге орнатылған болса, ал тоңазытқыш тағаммен қатты толы немесе ғимараттағы температура ете жоғары болса, онда компрессор үздіксіз жұмыс істейді де, нәтижесінде буландырыштың артқы қабыргасында қырау қабаты пайда болады. Бұл электр энергиясын артық тұтынуға әкеледі. Мұндай жағдайдан аулақ болу үшін суыту белімі автоматты тұрда еритіндей тұрда термореттедің тұтқасын ен төменгі күйге қойыныз.

Суыту беліміндегі ауа біршама төмен температура төменгі бөлігіндегі орнатылатында тұрда айналады.

Тағамдардың сактаудың ең жақсы шарттарын камтамасыз ету мақсатында төменде баяндалған ұсының стаρды қаралып дұрыс сактамаган кезде тіпті ең бағын тағамдар тез бұзылып кетеді. Жалпыға белгілі пікірге қарсы, дайындалған тағамдарды бағын тағамдардан карағыда аз сактау керектігін есте сактанды.

Суыту белімі бійктігі арнаібы бағыттаушылардың арқасында ретке келтірілетін колайлы серелермен жабауыңында өткізу көрсетілгенде. Жалпыға белгілі пікірге қарсы, дайындалған тағамдарды бағын тағамдардан карағыда аз сактау керектігін есте сактанды.

Тоңазытқыштың ылғалдылығын арттырудың алдың алу үшін қақпағы жок сыйымдылықтарда сұйыктық койманызы - бұл салынадату камерасында температура расының артуына әкеледі.

Онімдер	Тоңазытқышта орналасуы
Балғын балық және ет	Көкөніс жәшіктерінің үстіндегі сөреде
Балғын ірімшік	Көкөніс жәшіктерінің үстіндегі сөреде
Дайын өнімдер	Кез келген сөреде
Шұжық, наан, шоколад	Кез келген сөреде
Жемістер мен көкөністер	Көкөністерге арналған жәшіктерде
Жұмыртқа	Есік сөрелерінде
Май мен маргарин	Есік сөрелерінде
Күмырадағы өнімдер, сусындар, сут	Есік сөрелерінде

Тоңазытқышта пияз, порея пияздарын және сарылмақ, банан (олар қарайып кетеді), цитрустарды, картоп және тамыр жемістілерді сактамаған жөн (қаранды, күргак орында сактанды).

Тоңазыту үшін тағайындалған өнімдерді артық кыраудың түзілүінен аулақ болу үшін мұқият қаптаған жән. Өнімдерді мұздатқышка қоймас бұрын, оларды тоңазытқышта салқындастыңыз.

1. Балғын өнімдерді тоңазытқанда, олар бұрын тоңазытылған өнімге жанасуына жол берменіз. Мұздату бөлімінің ішінде орналасқан өнімдер артқы және бүйір қабыргаларымен жанаспағаны дұрыс. Тағамдардың сақтаулы олардың қату мерзіміне байланысты екендігін есте сақтаңыз.
 2. Тоңазыту уақытында мұздату бөлімінің есігін ашпауга тырысыныз.
 3. Дұрыс сақтау мен одан кейінгі ерітудің женілдігі үшін тағамдарды мұздату болігінде аздаған бөліктермен орналастырыңыз - бұл біршама жылдам және сенімді тоңазытуға эсер етеді. Тоңазыту күнін көрсету арқылы жазбаларды жүргізуі ұсынамыз.
 4. Электр қорек көзі істен шыққан жағдайда немесе тоңазыту құралы өшірүлі болған кезде кездейсоқ еріген жағдайда мұздату болігінің есігін ашпаңыз. Бұл мұздату бөліміндегі төмен температуралы біршама ұзақ мерзімге сақтауға көмектеседі.
 5. Жартылай мұздатылған тағамдарды жылумен өндеу арқылы тағамдарды дайындау үшін пайдаланыңыз.
 7. Егер қоршаған ортаның температурасы ұзақ уақыт бойы 14°C-ден аспаса, онда өнімдерді сақтау үшін қажетті температураға қол жеткізілмейді, бұл өнімдерді сақтау уақытын қысқартады.
 8. Қолмен орындалатын еріту уақытында катырылған өнімдердің температурасын арттыру, құралға қызмет көрсету мен тазалау оларды сақтау мерзімін азайтуы мүмкін.
 9. Егер тағамдардың көп мөлшерін сақтауға орналастыру қажет болса, онда мұздату камерасынан сыйымдылықтапарды алып, тағамдарды тікелей сөрелерде сақтауға болады. Жоғары сөреден басқа барлық сөрелерге сақтауға арналған тағамдарды, тоңазытқыштың ішінде кеңістігін максималдық пайдалану үшін сөренің жиегінен 20 мм-ге шығып тұратындағы түрде қоюға болады. Жоғарғы сөреде катыру үшін тағамдарды орналастыру кезінде жүктеу шегіне (бүйірлік қабыргада) немесе сөренің жиегінә бағдарлау керек, егер шегарасы белгіленбegen болса. Төменгі сыйымдылықты шығарып керегі жоқ, себебі оның болуы ауаның тиісті айналуы үшін қажет.

Անվտանգությունը՝ լավ սովորություն է  Indesit

! Պահպանեք տվյալ ձեռնարկը Այն պետք է լինի սարնարանի հետ միասին, վաճառքի, սարքավորման փոխանցման կամ նոր բնակարան տեղափոխվելու դեպքում, որպեսզի սարքավորման նոր տերը կարողանա ծանրթանալ նրա գործարկման և սպասարկման կանոններին:

! Ωιζωνήρι λαρηρωτέρες δέσμωνταν στην πόλη της Αθήνας, μεταξύ των οποίων ήταν και ο Κάλλιππος.

△ Սառնարանը նախատեսված է՝ փակ տարածքների ներսում օգտագործնան համար։ Ցանկացած հանգամանքներում չօգտագործել սառնարանը փողոցում, ավտոտնակում և այլն։
△ Այս սարքը նախատեսված է սառնախցիկում սպորտավազմերների սպորտցման և պահպանման համար և սառնարանում թարմ վթերների պահպանման համար։

⚠ Սարքը նախատեսված չէ ֆիզիկական, զգացմունքային կամ մտավոր ցածր կարողություններով անձանց (այդ թվում՝ երեխաների) կողմից օգտագործման համար կամ կյանքի փորձի կամ զիտելիքների բացակայության դեպքում, եթե նրանք չեն

զսնվում հսկողության տակ կամ նրանք ծանոթացված չեն այդ սարքի ցուցումներին, նրանց անվտանգության համար պատասխանառու անձի կողմից: Եթեխաները պետք է գտնվեն հսկողության տակ սարքի հետ խաղալի կանոներու համար:

△ Հիփաշէ սասնարանին խոնավ ձեռքերու,
կեկորական հոսանքահարումից խուսափելու համար՝
սարքի անսարքության դեպքում:

▲ Դա ստեղծում է բռնկման հնարավոր վտանգ: Արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում այսինք համար, որը տեղի է ունեցել Երկարացման լարերի կամ հեռարշիների, ինչպես նաև միացման մարդուի օգտագործման հետևանքով, որի հասումը չի համապատասխանում սպառվող հզրությանը: Մի հաներ խրոզակը վարդակից քաշելով

լարաց դա շատ վիճակավոր է: Սուսաման լարի վնասման հետքում, այն հարկավոր է փոխարինել հատուկ լարով կամ լրակազմով, որը ստանում եք պատրաստողից կամ նրա ներկայացուցչից: Մարմիսի փոխարինումը պետք է կատարվի միայն մասնակիութայցներում անձնակազմի կողմից:

△ Մի պահագեր սառնարանին ներքին սառեցնող մակերեսներին, հսկուման ներքին շենքի մեջ մասնակիութայցներում անձնակազմի կողմից:

Սի դրեք բերանը սարույցի կտրոներ, որոնք նոր եք հանել սաղարանից, - այդպես կարելի է ստանալ տեղային գրտահարում:

ይግባራል ከዚህ የሚከተሉት ስምዎች በፊርማ መሆኑን የሚያስፈልግ ይችላል:

- ⚠ 8 አንቀጽው ፍጥረሰነት የሚያስፈልግ ይችላል:
- ⚠ 9 አንቀጽው ፍጥረሰነት የሚያስፈልግ ይችላል:

համար, որն ունի փակող սարքեր դրան վրա, ինչ ստուգանքը դեռ նետուցման առաջ շարքից հանել կամ հեռացնելու պահին սարքը կատարելու անհնարինությունը պահպանության համար անհնարինություն է:

Երեխանքի անվտանգության պահպանի համար, որոնք կարող են փակված լինել սամանակի ներում խաղի ժամանակ։
⚠ Ոչ ստանդարտ իրավիճակի հ հայ զալու դեպքում, անօպակ սարմարություն գոնիցի և գանձափառք պահպանինին

աշցանիք սառնախառն ցացրյ ս զավանալոր սպահալիքս կենտրոն, որի հեռախոսահամարը նշված է Երաշխիքային փաստաթղթում (սպասարկման կլյայքգրում)
 Ա Արգելվում է սառնարանի կարուղվածքի փոփոխությունը և

⚠ Ըստպիտի և առանձարար պահպանցածքը կովում բարելավ և այն անձանց միջամտությունը, որոնք լիազորված չեն արտադրողի կողմից երաշխիքային վերանորոգման համար:
⚠ Զպահել և չօգտագործել բենզին, այլ ոյուրաված հեղուկներ և

△ ՈՇՀԱՆՐՈՒԹՅՈՒՆ Արգելվում է սանարանի (խտարարի և պահական գործադիրությունը) առաջարկությունը պահել սանարանուն կամ դրա մոտ կամ այլ կենցաղային եկամուտական սարքերի մոտ:

վանդակի) հետևի պատի հպումը ձկուն գազային մետաղային թթվի հետ, որն օգտագործվում է զափի վառարանի միացման համար, ինչպես նաև գազամատակարարման և ջրամատակարարման մետաղական խորհրդական նորովակաշարների, այլ էլեկտրական սարքերի էլեկտրալարերի հետ:

¶ Սարքում չպահել իրդեհավտանց իրեր, մասնավորապես աերոզոլային բալոններ բռնկվող լիքրավորմամբ:

△ Վնասվածք ստանալու ռիսկ գերաբաշի պատճառով: Ներգրավեք երկու կամ ավելի մարդ Ձեր արտադրանքը տեղափոխելու և տեղադրելու համար: Այս ցուցումներին ենթակա կարող է հանգեցնել Ձեր ողնաշարի վնասանը կամ վնասվածքի: Օգտագործեք պաշտամնի ձեռնողներ:

⚠ Ելեկտրական սնուցման երկարատև անշատման դեպքում մթերքները կարող են փշանալ:

⚠ Մեղադրում և այլն՝ պահեք երեխաներին հսկողության ներքո նրանց կողմից վնասվածք ստանալու հոգասիելու համար:

Ասաւալից լուսավոր լուսամի.
△ Սաքը պետք է տեղադրել սենքում, որտեղ
շրջակա միջավայրի շերմաստիճանը
համապատասխանում է տեխնիկական
տվյալներով աղյուսակում նշված կիմատիկ
դասին.

Կլիմայական դաս	Երջակա միջավայրի ջերմաստիճանը
SN	+10°C-ից մինչև + 32°C
N	+16°C-ից մինչև + 32°C
ST	+16°C-ից մինչև + 38°C
T	+16°C-ից մինչև + 43°C

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ Զեր սարքը
լիցքավորված է R600a սառնազդակով
(նշանակումը սպասարկման վկայագրում և
սարքի ներսի այլուսակում), գգուշացնում ենք,
որ դա իզոբրութան է բնական գազ, որը
հանդիսանում է վառելիք: Սառնազդակի
բարձրածիք ասարահանում մնանալու քայլարմ

Ալրագավոր պատրաստավառ զամանակ դրապերեւ,
խուսափեք բաց կրակի կամ այրման
պոտենցիալ աղբյուրների ցանկացած տեսակից
և մանրակրկիտ օդափոխեք այն տարածքը,
որտեղ դրված է սառնարանը: Տարածքի ծավալը
պետք է լինի 1 մ³ R600a սառնազդակի
յուրաքանչյուր 3 գ-ի համար: Սառնազդակի
քանակը նշված է սառնարանի ներսում գտնվող
այլուսակի մեջ փաստաթուրային տվյալներով:

Երբեք մի միացրեք սառնարանը, եթե կան
վնասման նշաններ: Եթե կասկածներ ունեք
ապրանքի անսարք վիճակի հետ կապված,
ոհիներ սահսարակունին լեհուրոն:

ՈՒՍՏԱՐՈՒԹՅՈՒՆ Սարքի ներսում մի
օգտագործեք կեկտրական այլ սպառքեր:
Կորպուսում կամ ներկառուցված
հասվածում:

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ Թույլ մի տվեք
սառնազդակի ուրվագծի վնասում:

ՈՒՇԱՐՈՒԹՅՈՒՆ Մի օգտագործեք
մէխանիկական սարքեր կամ այլ միջոցներ
հալման գործընթացը արագացնելու համար,
բայց այն միջոցներից, որոնք նախատեսված են
առաջարկող կողմանից:

Խոշիչ վնասման դեպքում միջոցներ
ձեռնարկեք դրա

Техникалық кызмет көрсөтүү Сервисиңиң ишенимдер

KGZ

AM

Сервис борборуна кайрылуудан мурда:

- бузуктукту оз алдынча ондоого болор-болбосун текшерип көрүнүз («Бузуктуктар жана аларды ондоонун усулдары» белгүмүн караң);
- егерде бузуктукту ондоого болбосо, анда жакынды сервис борборуна телефон чалыңыз (алардын тизмеси сервис сертификатында көрсөтүлген). Сервис борборуна кайрылгандан төмөнкүлөр жөнүндө маалымат берүү зарыл:
- буюмдун модели;
- буюмдун серия номери (бул маалыматтарды Сиз муздатык камеранын жогорку дубалына орнотулган техникалық мүнәздөмө жазылған табличкадан таба аласыз);
- бузуктуктун мүнәздөмөсү.

Ондүрүүчү тарабынан ыйгарым укук берилбegen кишинин кызметинан пайдаланбасыз. Ремонттоо учурunda оригинал запас тетиктерден пайдала нууну талап кылаңыз.

Сервис кызметин көрсөтүүн чыныгы профессионалдарга ишенициз!

Продукция төмөнкү талаптар бойонча сертификаттаган:
TR TC 004/2011 «Төмөн волттуу курумалардын коопсуздуугу жөнүндө»
TR TC 020/2011 «Техникалық каражаттардын электромагниттик шайкештиги»
Шайкештик Продукт тязялгын жарыялоо TR 037/2016 талаптар Бирликке

Бул продуктту туура утилизациялоо. WEEE (Эскирген үй-тиричилик техникасын жыйнио жана утилизация-лоо системасына ээ болгон Евросоюз жана башка Европа олкодорундо колдонулат.)

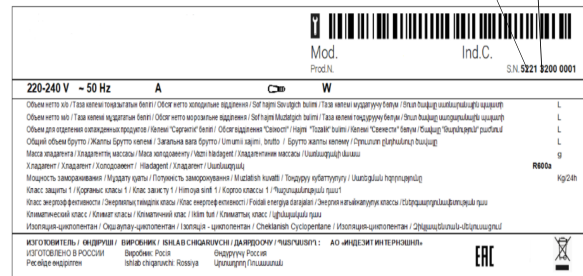


Продукциядагы же колдонмодугу бул белги (маркировка) чыныдьынын айланы-чоирогө көзөмөлсүз таралышынан жеткен зияндын алду алуу үчүн продукцияны башка үй-тиричилик таштандылары менен кошо утилизациялабоо, ошондой эле материалдын кайра иштөө жана андан пайдалануу процессин оптималдаштыруу көректигин көрсөтөт.

Пайдалануучу эскирген буюмду атайын кабылдоо пунктуна тапшырыны мүмкүн, егерде улуттук мыйзамдар менен жол коюлган болсо, анда жаны буюм алып жатканда эскисин компанияга кайра тапшырыши да мүмкүн.

Документ ичинде табличканын сериялык муздатык номери мисалы, S.N. 52YYWW3333 катары чыгаруу күнүн камтыйт YY жылдын эки акыркы сандар туура келет

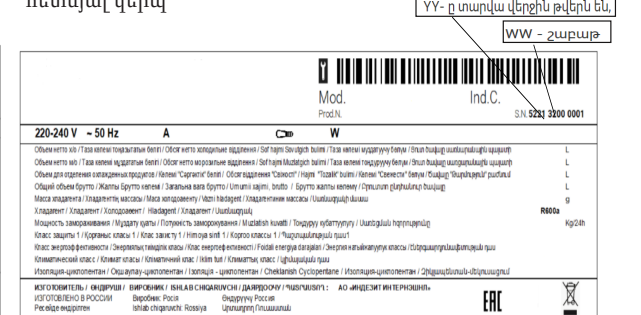
WW антинын катар номерине туура келет



Уртасаңарынкы үрш կам գրականության մեջ այս նիշը նշանակում է, որ ապրանք չպետք է ուղղվի կազմվածքի այլ կենցաղային բափոնների հետ միասին՝ բափոնների անվերահսկելու տարածության շրջակա միջավայրի հնարավոր վտանգը կանխարգելելու համար, ինչպես նաև նյութերի վերամշակման գործընթացի և կրկնակի օգտագործման օպտիմալացման համար:

Սպառողը կարող է հանձնել մաշված սարքավորումը հանձնման հատուկ կետերում կամ նոր նմանատիպ ապրանքի գնման դեպքում հետ վերադարձնել ընկերությանը, եթե դա թույլատրվում է ազգային օրենսդրությամբ:

Տվյալ տեխնիկայի արտադրության ամսաթիվը կարելի է ստանալ (S.N.52YYWW000001) սերիական համարից՝ հետևյալ կերպ:



Электр қуатын үнемдеу жөніндегі үсіністар

(i) Indesit

KZ

Тоңазытқыш жұмыс істемейді

Тексерінің:

- үйде электр өшірілмегендігін
- индикаторлық лампочка жангандығын
- айырдың розеткаға дұрыс түгілғанын
- розетканың жөнді екенин тексеру үшін жөнділігіне сенімді аспалты түфіп көрініз.

Тоңазытқышты дұрыс орналастырыңыз

Жылу көздерінен аулақта, жақсы жедетілептін бөлмеде, «Орнатуу» («Вентиляция») параграфтарының үсіністарына сай.

Температуралы дұрыс орнатыңыз

Терморегегішті ортаңғы қалыпқа қойыңыз. Төмен температура белгілеу электр

куатын артық тұтынуға әкеліп қана қоймай, тағамдарды сақтауға да әсер етеді. Шектен тыс төмен температура көкөністерді, дайын ет пен ірімшікіті сақтауға көрі әсер етуі мүмкін.

Артық толтырыманың

Тағамдар дұрыс сақталу үшін аяу қозғалысы ете маңызы. 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 ашыңыз, есте сақтаңыз, есіктер әрбір ашылған сайын тоңазытқыштың ішіндегі температура артады және бұрынғы температуралы қалпына келтіру үшін электр қуаты жұмсалады.

Тығыздап жабыңыз

Тоңазытқыш есігіндегі тығыздадауши резенкенің таза болғанын және есікти жапқан кезде корпусқа ынтыздала жабылғанын қадағаланыз, бұл сұық ауаның шығып кетуіне кедергі болады.

Үстық тағамдарды салмаңыз

Тоңазытқышқа салынған үстық тағам температуралы бірден бірнеше градусқа көтереді. Тағамдарды тоңазытқышқа салмас бұрын, ыдысында бөлме температурасында сұтып алыңыз.

Тоңазытқыштың жұмысы қанағаттандыраған немесе ақаулар түннегеңдегі жағдайда, техникті шақырмас бұрын осы бөлімді оқып алыңыз. Көп жағдайда, проблемаларды өзініз де шеше аласыз.

Ақаулар және оларды жою тәсілдері

KZ

Тоңазытқыш бөлімшелеріндегі температура өте жоғары

Тексерініз:

- бөлімшелердің есіктерінің тығызы жабық екенін, есіктердегі тығыздығаштырдың зақымданбағанынм
- термореттегіш тұтқасының дұрыс қалыпта түрғанынм
- бөлімшелердің тағамдармен тым толып кетпегенінм
- бөлімшелердің есіктерін көп ашпағаныңызы.

Тоңазытқыш бөліміндегі тағамдар шектен тыс салқындауды

Тексерініз:

- термореттегіш тұтқасының дұрыс қалыпта түрғанынм
- тоңазытқыштың артқы қабырғасын тимесін – ол өте сүйк.

Компрессор үнемі жұмыс істеп тұрады

Тексерініз:

- тоңазытқыш есіктері тығызы жабылатаңдығын және жиі ашылмайтындығын
- бөлме ішіндегі температура өте жоғары еместігінм
- термореттегіш тұтқасының дұрыс қалыпта түрғанын.

Тоңазытқыш жұмыс істеп түрғанда қатты шулайды

Тексерініз:

- тоңазытқыштың тегіс түрғанынм
- тоңазытқыштың басқа заттарға тимей түрғанын (мысалы, жинақтарға).

Салқыннату жүйесінің ішінде айналатын хладагент, компрессор жұмыс істеп тұрмаса да, шамалы бүлкілдеуі мүмкін. Аландаңаңыз, бұл қалыпты нәрсе.

Тоңазытқыштың бөлімінде су жиналады

Тексерініз:

- сорғыту тесіктері бітеліп қалмасын.
- Күралдың электр жабдығы жұмыс істеп түрғанда термореттегіштің және компрессордың тиісті дыбыстыры қалыпты болып табылады.

Егер тексергеннен кейін де тоңазытқыш дұрыс жұмыс іstemесе, **INDESIT** маркасының өнімдеріне қызмет көрсететін авторландырылған сервис орталығымен хабарласыңыз.

Кызмат көрсөтүү жана күтүү

KGZ

Жууш жана кызмат көрсөтүү боюнча ар кандай ишті атқаруудан мурда муздатқычты электр тармагынан үзүп көнүз.

Эриттү

Көнүл бурунуз! Эрүү процессин тездештируү үчүн муздатқычтың дубалдарын тытыши мүмкүн болгон же муздатқычтың бөлүмдөрүндөгү тығыздыкты буза турган предметтерден пайдаланбаңыз.

Муздатқыч бөлүмдү эриттү

Муздатқыч бөлүм өзү-өзүнен эрийт; эригенден пайда болгон суу дренаж системасына келип түшет, андан кийин ал жерден компрессордан ысығы менен бууланат. Муздатқыч бөлүмдү таза сактоо үчүн Сиз кыла турган жападан-жалғыз иш – бул мөмөлөр жана жашылчалар ящигинин артында жайлышкан дренаж көзөнөктөрүнүн кирдебестигине байкоо жүргүзүү.

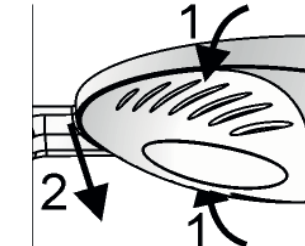
Тондургуч бөлүмдү эриттү

Убакыт өтүшү менен тондургуч бөлүмдүн ички дубалдарынагы кыроо калындашып барат. Кыроонун калындығы 5 мм ден ашқанда тондургуч бөлүмдү муздан арылтуу керек. Терморегулятордун кулагын «OFF» абалга көнүз жана муздатқычты электр тармагынан үзүңүз. Эрүү мезгилинде тондурулган продуктуларды бир нече кабат кылынган газетага оронуз жана мүмкүнчүлүгүн барынча муздак жерге жайлыштырыңыз. Кыроо тез әріши үчүн эшикти ачык калтырыңыз. Эрүүнү тездештируү үчүн тондургуч бөлүмгө жылуу суусу бар кастрюлка көнүз. Чогулуп калған нымды губка же ным тартууучу чүпүрөк менен сүртүп алыңыз. Кайра ишке түшүрүүдөн мурда камераларды жуунуз жана тықандық менен кургатыңыз.

Кызмат көрсөтүү жана күтүү

Сиздин муздатқычыңыз жыт чыгарбай турган гигиеналык материалдан даирдалған. Ушул жағдайда сактап калуу үчүн, ошондой эле жыт отуруп калбастығы жана кийинчөрәк аны кетириүүгө ашықча күч жана убакыт сарпабастык үчүн күчтүү жыт чыгаруучу продуктуларды бекем жабылуучу контейнерде сактаңыз. Муздатқычтың ички жашылчалардың соданын жылуу суудагы эриттеси менен нымдалған губка же жумшак кездеме менен жуунуз (сода ошондой эле мыкты дезинфектор да болуп саналат). Ичилүүчү сода жок болсо, нейтралдуу жууш каражатынан пайдаланбыңыз.

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



Электр энергиясын үнөмдөө боюнча сунуштар. Бузуктуктар жана аларды ондоонун усулдары

KGZ

Мұздатқыты тура орнотуңуз

Жылуулук булақтарынан оолак жерде, жакшы желдетиле турған бөлмөде, «Орноту» («Желдетүү») параграфындағы сунуштарға ылайык.

Температуралы туура орнотуңуз

Терморегуляторду ортоңку абалга орнотуңуз. Температураны ченден ашық төмөндөтүү электр энергиясынын сарыны ашырат, бирок продуктунун сакталуу сапатын жогорулатпайт.

Ченден ашық төмөн температура жашылча, даяр эт жана сыр сыйктуу продуктулардын сапатын бузат.

Ченден ашық толтура көрбөңүз

Продуктулар жакшы сакталышы учун аба жетиштүү деңгээлде айланышы зарыл. Продуктулар менен ченден ашық толтуруу абанын эркин айланышына, мұздатқытын туура иштешине тоскоолдуқ кылат жана электр энергиясынын ашыкка сарпалышына алып келет.

Эшиктер дайыма жабык болсун

Эшиктерди зарыл болгондо гана ачыңыз, эсисизде болсун, эшиктин ар бир ачыльышы мұздатқытын ичиндеги температуралын бир аз жогорулашына алып келет жана мурдагы температуралын калыбына көлтириүү учун электр энергиясы сарпталат.

Бекем жабыңыз

Эшиктердеги тығыздоочу резиналар ар дайым таза болушуна жана эшик жабылганда мұздатқытын корпусуна тығыз тийип турушуна көңүл бурунуз, бул мұздак абанын чыгып кетишине жол койбайт.

Ысык тамакты коё көрбөңүз

Мұздатқычка коюлган ысык тамак анын ичиндеги температуралын аз эле убакытта бир нече градуска жогорулата коёт. Мұздатқычка коюдан мурда идиш менен анын ичиндеги тамак бөлмөнүн температурасына чейин мұздашын күтүнүз.

Мұздатқыч канаттандырларлу деңгээлде иштебей калган же бузуктук байкалган учурда техниктерди жардамга чакыруудан мурда ушул бөлүмдү окуп чыгыңыз. Көп учурлarda байкалган көйгөйлөрдү езүнүз деле чечип алсаныз болот.

Мұздатқыч иштебей жатат

Төмөнкүлердү текшериңиз:

- үйде электр энергиясы очпөгенбү;
- вилка розеткага ишеничтүү сугулганбы;
- розетка иштей; текшерүү учун иштей турған приборду сугуп көрүнүз.

Мұздатқытын бөлүмдерүндөгү температура ченден ашық жогору

Төмөнкүлердү текшериңиз:

- бөлүмдердүн эшиктери тығыз жабылган, эшиктердеги тығыздоочу резиналар бүтүн;
- терморегулятордун кулагы керектүү абалда орнотулган;
- бөлүмдер продуктуга жык эмес;
- бөлүмдүн эшиги көпкө ачылбаган.

Мұздатқыч бөлүмдөгү продуктулар ченден ашық мұздап кеткен

Төмөнкүлердү текшериңиз:

- терморегулятордун кулагы керектүү абалда орнотулган;

Компрессор тыныссыз иштейт

Төмөнкүлердү текшериңиз:

- мұздатқытын эшиктери тығыз жабылат жана көпкө ачылбайт;
- бөлмөнүн температурасы өтө эле жогору эмес;
- терморегулятордун кулагы керектүү абалда орнотулган.

Иштегендеги мұздатқыч ченден ашық шоокум салат

Төмөнкүлердү текшериңиз:

- мұздатқыч түз коюлган;
- мұздатқыч башка предметтерге тийбей турат (мисалы, айланасындағы мебелдерге).

Мұздатқыч системанын ичинде айланып жүрүүчү хладагент, компрессор иштебей жаткан болсо да, ақырын чулкулдаши мүмкүн. Тынчсызданбаңыз, бул нормалдуу абал.

Мұздатқыч бөлүмде суу топтолот

Төмөнкүлердү текшериңиз:

- дренаж көзөнөгү кирдебеген.

Эгерде мұздатқыч текшерилгендөн кийин да тийиштүү деңгээлде иштей бербесе, анда Indesit маркалыу продукцияларга кызмет көрсөтүүчү авторлук укугуна ээ сервис борбору менен байланышыңыз.

Қызмет көрсету және күтім

(i) Indesit

KZ

Жуу немесе қызмет көрсету бойынша кез келген операцияларды орындауда тоңазытқышты электр желісінен ажыратыңыз.

Еріту

Назар аударыңыз! Еріту процесін жылдамдату үшін тоңазытқыштың кабыргаларына сызат түсіретін немесе тоңазытқыш боліктегін герметикалығын бұзатын заттарды пайдаланбаңыз

Салқыннату бөлімін еріту

Тоңазыту бөлігі автоматты түрде ериді; түзілген су дренаждық жүйеге келіп түседі, сосын компрессордың жылуымен буланады. Тоңазыту бөлімін қызмет көрсету үшін жалғыз қажеті, - көкөністер мен жемістерге арналған жәшіктін артындағы дренаждық тесіктің көкыска толмауын бақылау.

Мұздататын бөлімін еріту

Уақыт ете мұздату бөлігінің ішкі кабыргаларында қырау еседі.

Қырау қалындығы 5 мм артық болғанда мұздату бөлігін еріткен жөн. Термиялық реттегіштің тұтқасын «OFF» күйіне қойыңыз да, тоңазытқышты электр желісінен өшіріңіз. Еріту уақытында тоңазытылған тағамдарды газеттің бірнеше қабатына ораңы да, оларды мүмкіндігінше салқын орынға орналастырыңыз. Қырау тезірек еруі үшін есігін ашық қалтырыңыз. Ерітуді жылдамдату үшін мұздату бөлігіне жылы суы бар кастроль қойыңыз. Жиналған ылғалды сорғышпен немесе сініргіш матамен тазалаңыз. Қайталаپ қосу алдында камераларды жуыңыз да, мүқият кептіріңіз.

Қызмет көрсету және күті

Сіздің тоңазытқыш ісі шықпайтын гигиеналық материалдардан дайындалған. Осы сипаттамаларды сактау үшін кейін жоюы қын болатын істердің түзілүнің алдын алу үшін қатты ісі бар тағамдарды тығыз жабылатын контейнерлерде сактаңыз. Тоңазытқыштың ішкі және сыртқы беттерін жылы суда ас содасының ерітіндісінде суланған сорғышпен немесе жұмсақ матамен жуыңыз (сода сонымен қатар жаксы дезинфектор болып табылады). Ас содасы жоқ болған кезде бейтарап жуғыш құралды пайдаланыңыз.

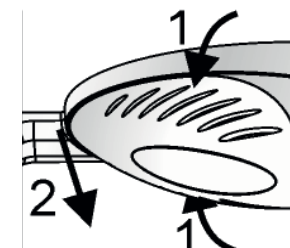
Ешқашанда органикалық еріткіштерді, абразивтілерді, хлорлы және аммиакы бар заттарды пайдаланбаңыз.

Барлық алынбалы боліктегі сабынның немесе жуғыш құралдың судағы ерітіндісімен жууға болады. Сонымен қатар оларды ыдыс жуғыш машинада жууға болады. Есінізде болсын, барлық алынбалы боліктегі кайтадан тоңазытқышқа қойғанға дейін мүқият кептіру қажет. Тозаң тоңазытқыштың конденсаторында жиналуы мүмкін және оның қалыпты жұмысына кедегі көлтіру мүмкін. Жарамды кондырылғыларды пайдалана отырып, тоңазытқыштың артқы қабыргасын мүқият шаңын сорыңыз.

Егер Сіз үзак уақытқа тоңазытқышты пайдаланбайтын болсаңыз, оны ерітіңіз де, ішін жуыңыз, кептіріңіз және жағымсыз іс пен тозаңың пайда болуының алдын алу үшін, есіктерін ашық қалтырыңыз. Температуралық деформация нәтижесінде тоңазытқыш құралдың құрам боліктегін «сықырлау» естілуі мүмкін, бұл ақау болып табылмайды және құралдың жұмысқа қабілеттілігіне асер етпейді. Термиялық реттегіш пен компрессорды қосуға тән дыбыстар қалыпты дыбыстар болып табылады, олар құралдың электрқұралының жұмысы кезінде туынрайды.

Жарықтандыру лампасын алмастыру (кепілдік жөндеу болып табылмайды).

Айырды розеткадан сұрыпсып, тоңазытқышты желіден өшіріңіз. Ішкі жарықтандыру лампасы жарықтандыру плафоны корпусының артқы бөлігінде орналасқан. Лампаны бұраңыз да, оны -сүретте көрсетілгенге үккесіна алмастырыңыз (куаттылығы 15 Вт артық емес)



Техникалық қызмет көрсету

KZ

Сервис орталығына жүгінбес бұрын:

- ақауды өз бетіншіше жөндеуге болатын болмайтындыын тексеріңіз («Ақаулар және оларды жою тәсілдері» бөлімін қара.);
- егер ақау жөнделмесе, жақын арадағы сервис орталығымен хабарласыңыз (тізімі сервистік сертификатта).

Авторландырылған қызмет көрсету орталығына хабарласу кезінде мынаны хабарлаңыз:

- бұйымның моделі;
- бұйымның сериялық номері (бұл деректерді мұздатқыш сол жақ қабырғасында орналасқан техникалық сипаттамалар берілген табличкадан табасыз);
- ақаудың сипаты.

Өндіруші өкілеттік бермеген адамдардың қызметін пайдаланбаңыз.

Жөндеу кезінде түпнұсқа қосалқы белшектерді пайдалануды талап етіңіз.

“Ақылды қызмет. Без забот” *

Ақылды сервис. “Еш уайымсыз” тұрмыстық техниканың қымбат жөнделуін болдырмауға және оған сервистік қызмет көрсету мерзімін барынша ұзартуға көмектеседі. **

Бағдарлама мыналарды қамтиды:

- түпнұсқа қосалқы белшектерді қолдана отырып, үекілетті қызмет көрсету орталықтары мамандарының күшімен өнімдегі кемшіліктеді жою;
- қажет болған жағдайда техниканы сервис орталығына дейін және кері қарай тасымалдау;
- мамандарға кенес беру және өнімді күту құралдарын тандау;
- бағдарламаның әр жылы үшін бір рет бір сәндік элементті (қолмен жылжитын пластик және шыны белшектер) ұсыну.

Сервистік қызметті мамандарға тапсырыңыз!

Қосымша сервистік қызмет көрсету бағдарламасын CiS Whats App немесе сайттағы чат арқылы хабарласқан кезде 8 800 3333 887 тегін жедел желі телефоны бойынша сатып аласыз whirlpoolgroup.ru.

*«Smart Service. Worry Free»

** Бағдарлама тек Ресей Федерациясы мен Қазақстан Республикасының аумагында қолданылады.

Өнім төмөндеғі талаптарға сәйкес сертификатталған TPTC 004/2011 «Төмен вольтты құралдарды қауіпсіздік туралы»

TPTC020/2011 «Техникалық құралдардың электр магниттік үйлесімділігі»

Өнімге ЕАЭО TR 037/2016 талаптарына сәйкестік декларациясы рәсімделді



Бұл өнімді дұрыс кәдеге жарату. WEEE (Тозған тұрмыстық техниканы жинау және кәдеге жарату жүйесі бар Еуропалық одақ пепи Еуропаның басқа елдеріне таралады).



Өнімдегі немесе әдебиеттегі бұл тақбалау өнім қоршаған ортаға қалдықтарды бақылаусыз таратудан зиянның ықтимал алдын алу үшін, сонымен қатар материалдарды қайта өндеу мен қайта пайдалану процесенні оңтайландыру үшін басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге кәдеге жаратылмауы тиіс екендігін көрсетеді. Тұтынушы тозған құралды арнағы қабылдау пункттеріне тапсыра алады немесе егер бұл үлттық заннамамен рұқсат етілсе, жаңа ұксас өнімді сатып алған жағдайда компанияға қайтара алады.

Аспаптың ішіндегі тақтайшадағы тоқазытқыштың сериялық нөмірі оның шыгарылған күнін қамтиды, мысалы, S.N. 52YYWW000001 YY жылдың сонғы еki санына сәйкес келеді WW аптаның реттік нөміріне сәйкес келеді



Тондургуч бөлүмдөн пайдалануу

(i) INDESIT

KGZ

6. Буюмдун тондургуч бөлүмдөн ичи толтурулган тоңуучу суюктук күолған айнек идиштерди көп убакытқа калтырууга болбайт, айныksа алардын ичинде тығыз бекитилген газдалган же кайнай турган суусундуктар күюлган болсо. Кристаллдашкан суюктук идиши жарып салышы мүмкүн.

7. Эгерде айланы-чейрөдөгү абанын температурасы көп убакыт бою 14 °C тан жогорулаbasа, анда продуктуларды сактоо үчүн зарыл болған температура альнбайт, бул болсо продуктулардың сакталуу сапаты тондуруунун тездигинен көз каранды.

2. Тондуруу учурunda тондургуч бөлмөнүн эшигин ачпоого аракет кылышы.

3. Продуктуларды туура сактоо жана тонгон продуктуну кийинчөрөк тезирәк эритип алуу үчүн аларды тондургуч бөлүмгө кичине порцияларда жайлыштырыңыз – бул алардын тез жана ишеничтүү тоңушуна өбелгө түзөт. Продукту тондурууга коюлганда аны каттап баруу сунуш кылышат.

4. Электр камсыздоо үзүлүп калган, же болбосо мұздатқыч прибор кокусунан өчүрүлүп, эрүү башталған учурларда, буюмдун тондургуч бөлүмдөн эшигин ачпаганыңыз оң. Бул тондургуч бөлүмдөгү төмөн температуралы кыйла сактоо мүмкүнчүлүгүн берет.

5. Толук эмес әриген продуктудан жылуулук менен иштеле турган тамак даярдоодо пайдаланыңыз.

8. Эсицизде болсун, продуктуну колдо эритүү учурунда, приборду караганда жана тазалаганда тондурулган продуктулардың температурасынын жогорулаши алардың сакталыш мөөнөтүн кыскартыши мүмкүн.

9. Эгерде сактоо үчүн көп сандагы продуктуларды жайлыштыруу зарыл болсо, анда тондургуч камерадан идиштерди чыгарып салып, продуктуларды текчелерде сактоо болот. Эң жогоркусунан башка бардық текчелерге тондургучтун ичиндеги биштүктан максималдуу пайдалануу үчүн продуктуларды текченин чединен 20 мм чығып турғандай кылыш жайлыштырууга болот. Тондуруу үчүн продуктулардың ың жогорку текчеге коуп жатканда жайлыштыруунун чек арасына (каптал дубалдагы), эгерде чек ара белгиленбейген болсо, анда текченин чедине болжол алуу керек Үлдійдагы идишти чыгарып салбоо керек, анткени анын ошол жерде туршуу абанын керектүү деңгээлде айланышы үчүн керек.

Муздаткыч бөлүмдөн пайдалануу

KGZ

Муздаткыч бөлүмдөгү температура терморегулятордун кулагы менен орнотулган абалга ылайык түрдө автоматтык түрдө жөнгө салынып турат. Биз терморегуляторду ортоңку абалга орнотууну сунуш кылабыз.

Муздаткычтын ичиндеги мейкиндикти көнитүү, продуктуларды жайлыштырууну оптималдаштыруу жана камеранын ичи жакшы көрүнүшү учун бууландыргыч муздаткыч бөлүм дубалынын арт жагына орнотулган. Муздаткыч иштеп жаткан мезгилде компрессордун ошол учурда иштеп же иштебей жатканына карай арткы дубалын кыроо же суу тамчылары капташы мүмкүн. Тынчсызданбаңыз, бул нормалдуу абал. Эгерде терморегулятор максималдуу абалга орнотулган болсо, муздаткыч продуктууга жык толтурулган же бөлүмдөгү температура өтө жогору болсо, анда компрессор тынымсыз иштеши мүмкүн, мунун натыйжасында бууландыргычтын арткы дубалында кыроо катмары пайда болот. Бул болсо электр энергиясын артыкча сарптағанга алып келет. Мынтай жагдайдын алдын алуу учун муздаткыч бөлүмөөзүнөн эригендей кылыш жөн эле терморегулятордун кулагын азыраак абалга келтирип көнүз.

Муздаткыч бөлүмдөгү аба кыйла төмөнүрөөк температура камеранын ылдый жагына жүргендөй кылыш айланат. Муздаткычта продуктуларды сактоонун эң жакшы шарттарын камсыз кылуу учун төмөнкү сунуштарга баш ийиниз: туура эмес сактаганда эң жакшы продуктулар да бат айныйт. Жалпы кабыл алынган эрежелерге каршы болсо да, эсизизде болсун, даярдалган продуктуларды жаныларына караганда аз убакыт сактоо керек. Муздаткыч бөлүм абдан ыңгайлуу текчелер менен жабдылган болуп, атайын бағыттоочулардын жардамында алардын бийиктигин жөнгө салууга болот, бул болсо ири кутуларды жана узун бөтөлкөлөрдү да жайлыштыруу мүмкүнчүлүгүн берет.

Муздаткычтын ичине капкагы жабылбаган идиштеги суюктуктарды коюуга болбойт – бул муздаткыч бөлүмдөгү нымдуулуктун жогоруулап кетишине өбелгө түзөт.

Коопсуздук – бул жакшы адат

(i) Indesit

KGZ

! Бул колдонмону сактап көнүз Буюмду сатканда, бирөөгө пайдаланууга бергенде же жана квартирага көчкөндө анын ээси андан пайдалануу жана ага кызмат көрсөтүү эрежелери менен таанышыши учун колдонмо муздаткыч менен чогуу сакталууга тийиш. ! Колдонмону көнүл киояп окуп чыгыңыз: анда муздаткычнызды орнотуу жана андан кантап коопсуз пайдалануу буюнча керектүү маалыматтар бар.

⚠ Муздаткыч бөлмөнүн ичинде пайдалануу учун иштеген. Эч качан муздаткычтан тышта, гаражда жана у. с. жерлерде пайдаланбаңыз.

⚠ Бул прибор продуктуларды тоңдуруу жана тоңгондорун тоңдуругчук бөлмөсүндө сактоо жана жана продуктуларды муздаткыч бөлмөсүндө сактоого арналган.

⚠ Алсыз, ақыл жана сөзгирик жагынан жөндөмдүүлүгү начар же болбосо түрмүштүк билим жана тажрыйбага ээ болбогон адамдар (ошондой эле жаш балдар)га, эгерде алар прибордун коопсуздугу учун жооптуу адамдын көрсөтмөсүн албаган болсо, же анын көзөмөлү астында болбосо, муздаткычтан пайдаланууга болбойт. Прибор менен ойнобостууга учун жаш балдар ар дайым көзөмөл астында болууга тийиш.

Прибор бузуктугу учурунда электр тогу урбастыгы учун муздаткычка нымдуу колунуз менен тие көрбөнүз.

⚠ Узарткыч жана улагычтан (переходник) пайдаланбаңыз! Мынтай жагдай ыктымалдуу өрт чыгуу коркунучун түтүрдүү. Өндүрүүчүү узарткыч жана улагычтарды, ошондой эле кесили-ши керектелүүчүү кубаттуулукка туро келбegen туташтыруучу кабелдерди пайдалануунун натыйжасында чыккан өрт учун жоопкерчилики мойнана албайт.

Вилканы розеткадан сууринда зымынан кармап тартаңыз: бул абдан кооптуу. Камсыздоо шинуру жараксыз абалга келгенде даярдоочу же анын өкүлүнөн алынган атайын шинур же комплект менен алмаштыруу керек. Кабелди алмаштыруу тажрыйбалуу адис тарабынан ишке ашырылууга тийиш.

⚠ Муздаткычтын ички муздатуучу беттерин кол менен кармабаңыз, айнакса колунуз нымдуу болсо. Тоңдургучтан эми гана алынган муздун бөлүгүн оозунуга сала көрбөнүз, - антсөнөз жергилүктүү үшүүкке чалдыгышыңыз мүмкүн.

⚠ Муздаткычты жууш же ага кызмат көрсөтүү буюнча ар кандай ишти аткаруудан мурда аны тармактан үзүнүз.

⚠ Эгерде муздаткычты эшиги күлпүлануучу эски муздаткычтын ордуна алган болсонуз, анда эски муздаткычты таштап жиберүүдөн мурда, балдар ойноп жатын анын ичинде күлпүланып калbastыгы учун анын ичиндеги күлпүсүн иштеп чыгарып салыңыз же таптакыр муздаткычтын чыгарып алыңыз, муну менен кооптун алдын алган болосуз.

⚠ Адаттан тыш жагдайлар туулган учурда муздаткычты тармактан үзүп, кепилдик документинде (сервис сертификатында) телефону көрсөтүлгөн сервис борборуна телефон чалыңыз.

⚠ Муздаткычтын түзүлүшүн өзгөртүүгө жана өндүрүүчү тара-бынан кепилдик ремонтун жүргүзүү укугу берилбegen адамдын кийлигүшүүсүнө тьюу салынат.

⚠ Бензин, башка өрт алуучу суюктуктарды жана газды муздаткыч жана башка электр прибордун ичинде же жакын жерде сактабаңыз жана алардан пайдаланбаңыз.

⚠ КӨҢҮЛ БУРУУ Муздаткычтын арт жагы (конденсатордун решеткасы) газ плитасын туташтырууда пайдаланыла турган ийилгич металл түтүккө, ошондой эле газ жана суу менен кам-сыз кыла турган металл түтүктөргө, башка приборлордун электрзымдарына тийип турушуна тьюу салынат.

⚠ Жарылуу коопу болгон объекттерди, ошону менен катар прибордогу өрт алуучу суюктугу болгон аэроздолдук баллондорду чогултуг сактоого болбойт.

⚠ Салмагынын оордугунан жабырко мүмкүн. Продукциянызды жылдыруу жана орнотуу учун эки же андан көп адамдын жардамынан пайдаланыңыз. Бул көрсөтмөлөрдөн баш тартуу Сиздин омуртканыздын жабыркашына же майып болуп калышыңызга алып келиши мүмкүн. Сактоочу кол кантардан пайдаланыңыз.

⚠ Электр камсыздоо көпкө токтолтулган учурда продуктулар жыттанаңыз калышы мүмкүн.

⚠ Муздаткыч прибор менен иш жасаган (тазалоо, орнотуу жана у. с.) учурда балдар жабыр тартпастыгы учун аларды көздөн качырбаңыз

⚠ Приборду темпертурасы айлана-чөйрөнүн температурасы техникалык маалыматтар жазылган жадыбалда көрсөтүлгөн климаттык класска туура келген бөлмөгө орнотунуз.

Климаттык классы	Айлана-чөйрөнүн температурасы
SN	+10 °C тан + 32 °C ка чейин
N	+16 °C тан + 32 °C ка чейин
ST	+16 °C тан + 38 °C ка чейин
T	+16 °C тан + 43 °C ка чейин

Продуктулар	Муздаткычта жайлыштырылышы
Жаңы балык жана эт	Жашылча ящиктеринин үстүндөгү текчеде.
Жаңы сыр	Жашылча ящиктеринин үстүндөгү текчеде.
Даяр продуктулар	Каалагандай текчеде
Колбаса, нан, шоколад	Каалагандай текчеде
Мемелөр жана жашылчалар	Жашылчалар үчүн ящиктерде
Жумуртка	Эшиктин текчелеринде
Май жана маргарин	Эшиктин текчелеринде
Бөтөлкөдөгү продуктулар, суусундуктар, сүт	Эшиктин текчелеринде

Муздаткычта пияз, көк пияз жана сарымсак, банан (карайып кетиши мүмкүн), цитрус, картофель жана тамыр жемиштерди сактоого болбойт (аларды карангы, кургак жерде сактоо керек).

Буюмдун сүрөттөлүшү Артшаралыңың үкшарашафтырыптынр

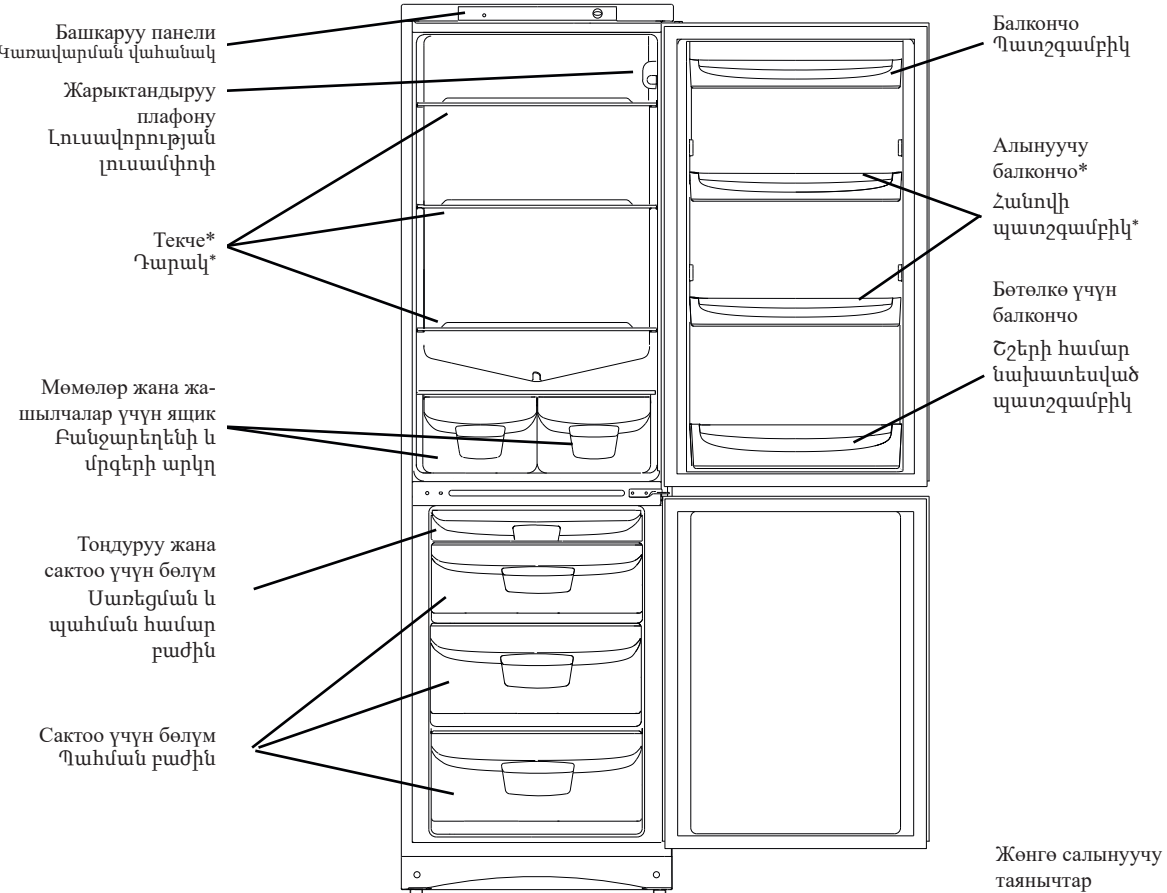
KGZ

AM

Жалпы көрүнүшү

Сұнгайтындырған
түркеме

ES 20



* Саны жана/же жайлышуусу боюнча езгерүүгө учурашы мүмкүн болгон тетиктер
* Үнисиампілік, проприерлік үнисиампілік, үнисиампілік жана үнисиампілік

Башкаруу панели
Чашапшармашын үшіншілдік

ТЕРМОРЕГУЛЯТОРДУН КУЛАГЫ

Терморегулятордун кулагын сааткебесинекаршыбагыттабураганда, тыңылдаганынкса, алкомпрессорду, жарыктандыргыламаныжананындикаторду очырот, бирокмұздатқытытолуккечүрөйт. Кулактанмұздатқычкамерадагы температуралыңғосалууучунанайдаланылат:

- компрессорчүрүгөн;
- ⊗ - минималдуумуздатуу;
- ⊗ - максималдуумуздатуу.

ӘБІРІМШАРАПШАФЫРДЫҢ ӨЗІНШІЛДЕРІ

Әбірімшарапшашафтың өзіншілдерінің номиналдарынан көп болған тетиктер

Жарыктандырылғанда мұздатқычтың төмөнкіліктерінде орнотуулукка өткөрмөнүүшінен шартынан мүмкүн болғанда:

- дөңгөлөр үшіншілдік жана үнисиампілік
- ⊗ - үнисиампілік жана үнисиампілік
- ⊗ - үнисиампілік жана үнисиампілік

Орнотуу жана ишке түшүрүү

Indesit

Мұздатқыч натыйжалуу жана ишеничтүү иштеши үчүн аны туура орнотуу зарыл.

Желдетүү

Мұздатқычтын компрессору менен конденсатору иш учурунда кызыйт, андиктан жетиштүү деңгээлдеги кошумча желдетүүнү камсыздоо зарыл. Мұздатқычтың нормалдуу нымдуулукка ээ болгон жана жакшы желдетиле турган бөлмөдө орнотуулуга тийиш. Мұздатқычтың жогору нымдуулукка ээ болгон бөлмөдө, мисалы, ваннакана, жертөлөдө орнотууга тьюу салынат.

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

Прибордун арт жагында абанын жолун тосуп койбонуз.

Жылуулук булагына жакын орнотпоонуз

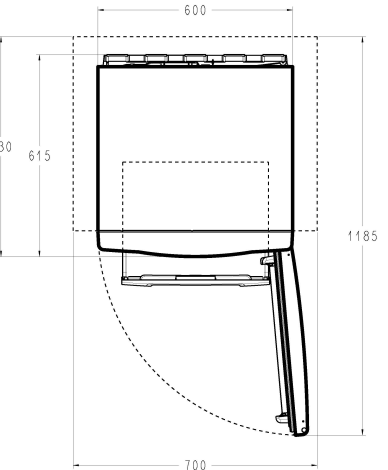
Мұздатқычтың жылуулук булагына (ашкана плиталары, духовкалар, каминдер) жакын жерге, же болбосо күндүн нуру түздөн-түз түшүп турган жерге орнотууга болбойт.

Түзөө

Мыкты иштеши үчүн мұздатқыч тегиз жерге орнотулған болууга тийиш. Мұздатқыч керектүү жерге орнотулғандан кийин анын абалын алды жагындағы түздөөчү таянычтарды айланытуу аркылуу тегиздезиз. Мұздатқычтың арт жакка болгон жантыктыгы 5°тен ашпоого тийиш.

Орнотуу үчүн тандалган жерге приборду алып баруу мүмкүн болушу үчүн мурдатан эшиктин өлчөмдерүүн, тепкичин аралыктарын жана б. у. с. өлчеп алыңыз.

Мұздатқыч прибордун жумушчу габариттери.



Электр тармагына улоо

Мұздатқыч 1 класс электр тогунаң жабыркоодон коргоо деңгээлинде жаратылған жана электр тармагына токту жерге кийириүүчү зым менен камсыздалған эки уюлдуу розетка жардамында уланат.

Электр тармагына улануудан мурда көнүл бурунуз: – тармактагы чыналуу эшик жактан алғанда мұздатқыч болумдун он жагына орнотулған табличкада көрсетүлгөн маалыматтарга туура келет, атап айтканда ~ 220-240В;

– электр розетканын токту жерге кийириүүчү контакты электр тармактын камсыздоочу кабелинин токту жерге кийириүүчү зымна түздөн-түз уланганбы (туташтырууучу зым 10 А ден көп болбогон токко болжолдонгон болууга тийиш);

– розетка менен вилка бирдей; эгерде вилка розеткага туура келбесе, анда розетканы камсыздоочу шнурдун вилкасына туура келген түрүнө алмаштыруу керек (ишти тажрыйбалуу электрик аткарууга тийиш);

Мұздатқыч Сиз дайыма розеткага жете алгандай кылып орнотулуга тийиш; Ушул колдонмодо баяндалған өндүрүүчөн кубаттуулукка ээ үй-тирчилик приборлорунун коопсуздук талаптары бузулган түрдө электр тармакка уланган мұздатқыч салыштырмалуу кооптуу саналат. Түздөн-түз эки зымдуу электр тармакка улана турган мұздатқычтан төмөнкүдей параметрлерге ээ коргоочу-үзүүчү курулма (KYK) менен пайдаланышат: номинал чыңалуунун диапазону – 220 дан 240 В ко чейин/50 Гц, иштеп кетүү босогосу – 30 мА ден көп эмес, иштеп кетүүнүн номинал убактысы – 0,1 с. Электр тармагы 16 А ге болжолдонған коргоочу курулмага ээ болушу керек. Мұздатуучу приборду токтун ашышынан коргой албай турган электр тармагына улаганга тьюу салынат.

Эгерде көрсөтүлгөн нормаларга баш ийбеген түрдө кишинин ден соолугуна жана буюмга зиян жетсе, өндүрүүчү жоопкерчилики мойнуна албайт.

ҚӨҢҮЛ БҮРҮҢҮЗ

Приборду орнотуп жатканда, токтун шнуру кысылып калбагандыгына жана бузулбагандыгы на ишеним пайда кылыңыз.

ҚӨҢҮЛ БҮРҮҢҮЗ!

Мұздатқыч орнотулғандан кийин электр тармагына улоодон мурда болжол менен үч саат күтүү керек, бул мезгилдин ичинде унаада ташып алып келинген мұздатқычтагы хладагент корпус боянча бирдей тараалат, – бул мұздатқыч мыкты иштеши үчүн абдан зарыл.

Мұздатқычты баштап ишке түшүрүүдөн мурда буюм дун мұздатқыч жана тондургуч бөлүмдерүүнүн беттерин ичилүүчү соданын эритмесинде тыкандык менен жууш керек.

Мұздатқычты электр тармагына улаганыңыздан кийин терморегулятордун туткасын ортонку абалга орнотунуз.

Бир нече сааттан кийин продуктуларыңызды мұздатқыч жана тондургуч бөлмөлөргө койсоңуз болот.

Компрессор менен текче арткы дубалынын ортосуна ТАШУУ МЕЗГИЛИНДЕ КОЮЛГАН ТАКТАЙЛАРДЫ, ошондой эле прибордун козголгуч бөлүктөрүн жылуудан карман туруу учун көлгөн башка жыгач жана желим тасмаларды алып салыңыз.

Эгерде прибордо коргоочу полимердик плёнка чапталған болсо, анда буюм тетиктеринин полимердик каптоосу менен анын лак-боёкторуна зыян жетпегендей кылып аларды ақырындык менен сыйрып алыңыз.