



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Конвекторы электрические Electrolux A2-SERIES

Модели:

ECH/A2-1000 M, ECH/A2-1500 M, ECH/A2-2000 M, ECH/A2-2500 M

Общая информация

Электрический обогреватель обеспечит вам и вашей семье комфорт в доме, квартире или офисе. Обогреватель легко перемещать из комнаты в комнату, а настройка параметров выполняется в считанные минуты. **Электрический обогреватель оснащен высоконадежным термостатом, что является преимуществом по сравнению с моделями прошлых лет.** В данной инструкции представлена важная информация по правильной эксплуатации и уходу за прибором. Перед началом использования прибора внимательно ознакомьтесь с инструкцией. При правильной эксплуатации и обслуживании прибор будет бесперебойно работать долгие годы.

Указания по безопасности



При эксплуатации любого электроприбора необходимо соблюдать основные меры безопасности. Для снижения риска возникновения пожара, поражения электрическим током, несчастных случаев или имущественного ущерба:

- Перед эксплуатацией обогревателя прочтите руководство и храните его в доступном месте.
- Используйте обогреватель только при напряжении, которое указано на паспортной табличке.
- Не перекрывайте и не ограничивайте поток воздуха через входные и выходные решетки во избежание перегрева и возгорания.
- Не располагайте обогреватель в непосредственной близости к какой-либо поверхности, это может привести к перекидыванию решеток и затрудненному поступлению и удалению воздуха.
- Не располагайте обогреватель вблизи других отопительных приборов.
- Не используйте обогреватель в местах, где используется или хранится топливо, краска или другие горючие вещества.
- Во время эксплуатации данный прибор нагревается. Во избежание ожогов не прикасайтесь к горячей поверхности. Выключите прибор и дайте ему остыть, прежде чем перемещать в другое место.
- Не используйте обогреватель для сушки одежды.
- Не вставляйте и следите за тем, чтобы во входные или выходные отверстия не попали посторонние металлические предметы, это может привести к поражению электрическим током, возникновению пожара или повреждению прибора.
- Не погружайте прибор в жидкость, следите за тем, чтобы жидкость не попала внутрь прибора, это может привести к поражению электрическим током.
- Не доставайте прибор в случае падения в воду. Немедленно выньте вилку из розетки.
- Не эксплуатировать обогреватель с поврежденным шнуром, вилкой, в случае неисправностей, падения или любого другого повреждения. Обратитесь к квалифицированному электрику для проверки, электрической и механической настройки, сервисного обслуживания или ремонта обогревателя.
- Не прикасайтесь к работающему обогревателю мокрыми руками.
- Наиболее распространенной причиной перегрева является скопление пыли внутри обогревателя. Регулярно удаляйте скопившуюся пыль. Для этого отключите прибор от сети и пропылесосьте вентиляционные отверстия и решетки.
- Не устанавливайте прибор на подоконник, попадание дождевых капель может привести к поражению электрическим током.
- При чистке прибора не используйте абразивные моющие средства. Очищайте его влажной тряпкой (не мокрой), смоченной горячей мыльной водой. Всегда отключайте прибор от сети перед чисткой.
- Не подключайте прибор к источнику питания до полной сборки и регулировки.
- Не используйте прибор в непосредственной близости от ванны, душа, плавающего бассейна или других емкостей с жидкостью.
- Прибор должен использоваться в вертикальном положении.
- Перед перемещением выключите прибор и дайте ему остыть.
- Не используйте прибор со скрученным шнуром питания, это может привести к перегреву и несчастным случаям.
- Не рекомендуется использовать шнур-удлинитель.
- Не вынимайте штепсельную вилку из розетки до выключения прибора.
- Вынимая штепсельную вилку из розетки, не тяните за провод – держитесь за саму вилку.
- Если прибор не используется, отключите его от сети.
- Этот прибор не подходит для использования на коврах с длинным ворсом и коврах Флокати.
- Во время эксплуатации следите за тем, чтобы провод не касался нагреваемой поверхности.
- Не прячьте провод под ковровое покрытие, не кладите сверху коврики, ковровые дорожки и т. д. Расположите провод так, чтобы не споткнуться об него.
- Не скручивайте, не перегибайте и не сворачивайте провод вокруг обогревателя, это может привести к истиранию и износу изоляции. Следите за тем,

- чтобы провод был вынут на всю длину.
- Не используйте прибор на открытом воздухе и не оставляйте его на влажном полу.
- Не убирайте прибор на место его хранения, если он еще горячий.
- Не оставляйте прибор без присмотра в помещении, где находятся дети или инвалиды.
- Не разрешайте детям играть с прибором.
- Прибор не следует располагать непосредственно под розеткой.
- Все поверхности данного прибора предназначены для предотвращения прямого доступа к нагревательным элементам и должны находиться на своих местах во время эксплуатации.
- Для предотвращения перегрева не накрывайте обогреватель.
- Защитный экран не обеспечивает полную защиту для детей и инвалидов.
- Поврежденный шнур питания должен быть заменен квалифицированным электриком во избежание несчастных случаев.
- Во избежание обрыва термopредохранителя этот прибор не следует использовать вместе с дополнительными выключающими устройствами, такими как таймер. Также прибор не следует подключать к цепи, которая часто замыкается и размыкается.
- Используйте данный прибор только по прямому назначению согласно данному руководству. Любое другое использование не рекомендуется производителем и может привести к пожару, поражению электрическим током или несчастному случаю.
- Этот прибор предназначен только для домашнего использования, не рекомендуется использовать его в промышленных целях.
- Минимальные расстояния до других предметов. Перед эксплуатацией прибора необходимо удалить цветные наклейки с лицевой панели.
- Из соображений безопасности для детей не оставляйте лежать упаковку (полиэтиленовую пленку, картон) без присмотра.
- Не позволяйте детям играть с полиэтиленовой пленкой. Опасность удушья!



При первом включении обогревателя возможно появление характерного запаха дыма из-за сгорания масла в нагревательных элементах. Рекомендуется перед установкой включать обогреватель на 10-20 минут в хорошо проветриваемом помещении

Назначение

Прибор предназначен для обогрева воздуха в бытовых помещениях.

Устройство конвектора

1. Блок управления
2. Воздуховыпускные решетки
3. Конвекционная камера
4. Датчик температуры
5. Опоры (Дополнительная опция. Приобретаются отдельно)
6. Электрический шнур с вилкой
7. Кронштейны

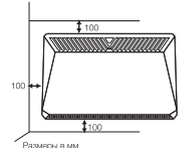


Рис. 1

Панель управления (рис. 3):

1. Минимальная температура (min)
2. Регулятор температуры
3. Максимальная температура (max)
4. Включение/выключение

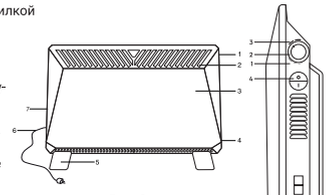


Рис. 2

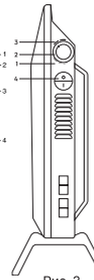


Рис. 3

Управление прибором

Подготовка к работе

Осторожно выньте обогреватель из картонной коробки. Сохраните коробку для межсезонного хранения. Убедитесь, что конвекционный обогреватель находится в положении «выкл.», прежде чем включать его. Аккуратно установите обогреватель, следуя инструкциям по установке. Во избежание перегрузки электросети не рекомендуется подключать обогреватель к розетке, к которой подключены другие электроприборы большой мощности.

Подключение к сети

Переведите кнопку включения/выключения на панели управления прибора в режим «включено», поверните ручку регулировки термостата на панели управления вправо в положение «max», чтобы прибор начал работать и вы могли выбрать необходимую температуру нагрева. Если температура окружающего воздуха ниже установленной, конвектор начинает работать, если температура окружающего воздуха становится выше установленной, прибор автоматически выключается и переходит в режим ожидания, а затем снова включается, когда температура воздуха в помещении понижается.

Установка режима «комфортный»

Чтобы установить необходимую температуру нагрева и поддерживать постоянную температуру воздуха в помещении, включите прибор на полную мощность, переведя ручку регулировки термостата в положение «max». Когда температура в помещении достигнет комфортного для вас уровня, начните медленно поворачивать ручку регулировки термостата против часовой стрелки, пока не услышите щелчок. Таким образом прибор запомнит комфортную для вас температуру и будет поддерживать её, автоматически включаясь и выключаясь. **Отключение от сети**

произошедшего в результате переделки или регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными техническими стандартами и нормами безопасности, действующими в любой другой стране, кроме территории стран СНГ и Грузии, где это изделие было первоначально продано. Выполнение ремонтных работ и замена дефектных деталей изделия специалистами уполномоченного сервисного центра производится в сервисном центре или непосредственно у Покупателя (по усмотрению сервисного центра). Гарантийный ремонт изделия выполняется в срок не более 45 дней. В случае если во время устранения недостатков товара станет очевидным, что они не будут устранены в определённый соглашением Сторон срок, Стороны могут заключить соглашение о новом сроке устранения недостатков товара. Гарантийный срок на комплектующие изделия (детали, которые могут быть сняты с изделия без применения каких-либо инструментов, т. е. лещики, полки, решётки, корзины, насадки, щётки, трубки, шланги и др. подобные комплектующие) составляет 3 (три) месяца. Гарантийный срок на новые комплектующие, установленные на изделие при гарантийном или платном ремонте, либо приобретённые отдельно от изделия, составляет 3 (три) месяца со дня выдачи отремонтированного изделия Покупателю, либо продажи последнему этих комплектующих.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА:

- периодическое обслуживание и сервисное обслуживание изделия (чистку, замену фильтров);
- любые адаптации и изменения изделия, в т. ч. с целью усовершенствования и расширения обычной сферы его применения, которая указана в Инструкции по эксплуатации изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя;
- аксессуары, входящие в комплект поставки.

НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В СЛУЧАЯХ, ЕСЛИ

- использования изделия не по его прямому назначению, не в соответствии с его Инструкцией по эксплуатации, в том числе эксплуатации изделия с перегрузкой или совместно со вспомогательным оборудованием, не рекомендуемым Продавцом, уполномоченной изготовителем организацией, импортером, изготовителем;
 - наличия на изделии механических повреждений (сколов, трещин и т. д.), воздействий на изделие чрезмерной силы, химически агрессивных веществ, высоких температур, повышенной влажности/запылённости, концентрированных паров, если что-либо из перечисленного стало причиной неисправности изделия;
 - ремонта/наладки/инсталляции/адаптации/пуска изделия в эксплуатацию не уполномоченными на это организациями/лицами;
 - неаккуратного обращения с устройством, ставшего причиной физических, либо косметических повреждений поверхности;
 - если нарушены правила транспортировки/хранения/монтажа/эксплуатации;
 - стихийных бедствий (пожар, наводнение и т. д.) и других причин, находящихся вне контроля Продавца, уполномоченной изготовителем организацией, импортера, изготовителя и Покупателя, которые причинили вред изделию;
 - неправильного подключения изделия к электрической или водопроводной сети, а также неисправностей (несоответствие рабочих параметров) электрической или водопроводной сети и прочих внешних сетей;
 - дефектов, возникших вследствие попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, кроме предусмотренных инструкцией по эксплуатации, насекомых и продуктов их жизнедеятельности и т. д.;
 - необходимости замены ламп, фильтров, элементов питания, аккумуляторов, предохранителей, а также стеклянных/фарфоровых/матерчатых и перемещаемых вручную деталей и других дополнительных быстроизнашивающихся/сменных деталей изделия, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их естественным износом;
 - дефектов системы, в которой изделие использовалось как элемент этой системы.
- С момента подписания Покупателем Гарантийного талона считается, что: вся необходимая информация о купленном изделии и его потребительских свойствах предоставлена Покупателю в полном объеме, в соответствии с Законом «О защите прав потребителей»;
- Покупатель получил Инструкцию по эксплуатации купленного изделия и обслуживания / с особенностями эксплуатации купленного изделия

Покупатель ознакомлен и согласен с условиями гарантийного обслуживания/особенностями эксплуатации купленного изделия.
Покупатель претензий к внешнему виду/комплектности/

купленного изделия не имеет.

Покупатель:

Подпись:

Дата:

Переведите кнопку включения/выключения на приборе в положение «0» и выньте шнур из розетки.

Функция «Auto Restart»

Позволяет при незапланированном отключении электроэнергии автоматически включить прибор с сохранением действующих на момент отключения настроек после возобновления его подачи.

Функция защиты от перегрева

Прибор оборудован автоматическим выключателем, который активируется при достижении верхнего предела температуры. Обогреватель выключается автоматически в случае перегрева.

Уход и обслуживание

Регулярная чистка прибора при непрерывной эксплуатации

Перед чистой отключите обогреватель от сети питания.
Перед чистой убедитесь, что обогреватель полностью остыл.
Используйте влажную тряпку (не моющую), чтобы стереть с внешней части обогревателя пыль и грязь.
Воспользуйтесь пылесосом, чтобы удалить пыль и ворс с распределительных решеток.
Убедитесь, что обогреватель полностью высох, прежде чем подключить его к сети.

Чистка задней панели обогревателя, установленного на стене

Очистить заднюю панель обогревателя просто. Перед чистой отключите обогреватель от сети питания.
Опустите вниз две задвижки «Р» на задней панели обогревателя, и потяните прибор на себя. Снимите прибор с кронштейнов и проведите чистку задней панели.
После чистки обогреватель следует закрепить в обратном порядке.

Меры предосторожности

- Надежно закрепляйте обогреватель на стене или ставьте его в правильное положение.
- Обогреватель нельзя устанавливать под розеткой электропитания.
- Если обогреватель устанавливается на полу, не располагайте его рядом с ванной, душем или плавательным бассейном.
- При настенном варианте установки не располагайте обогреватель в непосредственной близости от ванны, душа или плавательного бассейна.
- В случае повреждения шнура питания обратитесь к квалифицированному электрику или сотрудничайте с сервисной службой.
- Не накрывайте работающий обогреватель.
- Убедитесь, что обогреватель полностью остыл, прежде чем убрать его на хранение.
- В случае если Вы планируете не использовать обогреватель в течение длительного времени, рекомендуется очистить его и убрать на хранение (желательно в заводской упаковке) в прохладное сухое место.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

Замена шнура питания.

Во избежание несчастных случаев поврежденный шнур питания должен быть заменен представителем сервисного центра или другим квалифицированным специалистом.

Следите за тем, чтобы электрошнур не переключался и не перегибался, не прикасаясь к острым предметам, углам и кромкам мебели, а также с металлическими поверхностями прибора

Монтаж прибора

1. Настенный вариант установки

С помощью кронштейнов установите обогреватель на стене у пола, согласно схеме на рис. 4. Расстояние от прибора до пола должно быть не менее 10 см.

Освободить настенный кронштейн от конвектора необходимо следующим образом:

- нажать на защелки и потянуть кронштейн на себя;
- отметить и просверлить отверстия;
- поместить кронштейн на стену и закрепить его.

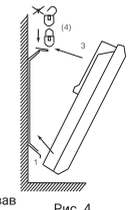
Закрепить прибор на кронштейне необходимо следующим образом:

- надеть на кронштейн нижнюю часть конвектора при помощи специальных отверстий, расположенных в нижней части конвектора;
- надеть верхнюю часть конвектора на кронштейн, зафиксировав его при помощи защелок на кронштейне.

2. Установка на полу (крепление стойки)

Используя опоры, которые приобретаются отдельно, а также изучив схему крепления ниже, установите прибор на полу.

- перевернуть конвектор нижней частью вверх;
- взять одну из опорных ножек;
- приложить планку опорной ножки к месту крепления на конвекторе так, чтобы выпуклая часть планки прилегла плотно к корпусу конвектора, винтовое отверстие должно совпасть;
- закрепить опорную ножку с помощью специального пластико-го полуоборотного крепления, которое входит в комплект;
- для второй опорной ножки алгоритм идентичный.



Технические характеристики

Параметр/Модель	ECH/A2-1000 M	ECH/A2-1500 M	ECH/A2-2000 M	ECH/A2-2500 M
Мощность обогрева, Вт	1000	1500	2000	2500
Номинальная потребляемая мощность, кВт	1	1,5	2	2,5
Электропитание, В ~ Гц	220-240 ~50			
Номинальный ток, А	4,34	6,52	8,7	10,87
Степень защиты	IP24			
Класс электробезопасности	I			
Площадь обогрева, м²*	до 15	до 20	до 25	до 30
Размеры прибора (ШхВхГ) мм	480x403 x140	560x403 x140	640x403 x140	800x403 x140
Размеры упаковки (ШхВхГ) мм	538x455 x150	618x455 x150	698x455 x150	858x455 x150
Масса нетто, кг	3,1	3,7	4,25	5,1
Масса брутто, кг	4,15	4,86	5,62	6,63

Срок эксплуатации

Срок эксплуатации прибора составляет 10 лет при условии соблюдения соответствующих правил по установке и эксплуатации.

Гарантия

Гарантийный срок составляет 3 года.
Гарантийное обслуживание производится в соответствии с гарантийными обязательствами, перечисленными в гарантийном талоне.

Хранение и транспортирование прибора

- Убедитесь, что обогреватель полностью остыл, прежде чем убрать его на хранение.
- В случае если Вы планируете не использовать обогреватель в течение длительного времени, рекомендуется очистить его и убрать на хранение (желательно в заводской упаковке) в прохладное сухое место.

Обогреватель можно транспортировать в упаковке изготовителя всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

Условия транспортирования от -50 °C до +50 °C при относительной влажности до 80%.

Транспортирование и хранение должно соответствовать указаниям манипуляционных знаков на упаковке.

Возможные неисправности и способы их устранения

Признак неисправности	Причина неисправности	Действия по устранению неисправности
Нет нагрева	1) Неадекватное подключение шнура питания 2) Фактическая температура в помещении превышает настройку термостата	1) Установите надежное подключение 2) Настройте температурный режим работы конвектора
Неприятный запах при первом включении	Не является неисправностью	Запах исчезает через несколько минут работы конвектора

Дата изготовления

Дата изготовления зашифрована в Code-128. Дата изготовления определяется следующим образом:

SN xxxxxxxx xxxxx xxxxxxx xxxxxx
месяц и год производства

Комплектация

- Обогреватель
- Кронштейн настенного монтажа
- Набор крепежных элементов
- Инструкция по эксплуатации с гарантийным талоном

Утилизация

По истечении срока службы прибор должен подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации. Не выбрасывайте изделие и его компоненты вместе с бытовым мусором. По истечении срока службы прибора, сдавайте его в пункт сбора для утилизации, если это предусмотрено местными нормами и правилами. Это поможет избежать возможные последствия на окружающую среду и здоровье человека, а также будет способствовать повторному использованию компонентов изделия. Информацию о том, где и как можно утилизировать прибор можно получить от местных органов власти.

Сертификация продукции

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Изготовитель: «Гуандонг БИГ Климатик Мануфактур Ко., ЛТД Нантоу Бранч», No. 20, Nantou Avenue East, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong, China. / Manufacturer: «Guangdong BIG Climatic Manufacture Co., LTD Nantou Branch», No. 20, Nantou Avenue East, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong, China.

Импортер: ТОО «NEVECO Construction», Республика Казахстан, 050056, г. Алматы, Туркиский район, ул. Джангельдина, дом 341А.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и характеристики прибора.

В тексте и цифровых обозначениях могут быть допущены технические ошибки и опечатки. Изменения технических характеристики и ассортимента могут быть произведены без предварительного уведомления. Электролюкс – зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с лицензией AB Electrolux (publ.).

Electrolux is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ.).

Сделано в Китае / Made in China.

www.home-comfort.com

code-128

Свидетельство о приемке

М.П.



2024/1

Гарантийный талон

Настоящий документ не ограничивает определенные законом права потребителей, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, предлагающие соглашение сторон либо договор.

Поздравляем вас с приобретением техники отличного качества

Убедительно просим вас во избежание недоразумений до установки/эксплуатации изделия внимательно изучить его инструкцию по эксплуатации.

В конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, с целью улучшения его технических характеристик, могут быть внесены изменения. Такие изменения вносятся без предварительного уведомления Покупателя и не влекут обязательств по изменению/улучшению ранее выпущенных изделий.

Дополнительную информацию об этом и других изделиях вы можете получить у Продавца или на нашем сайте в разделе Поддержка: www.home-comfort.com/support.

Внешний вид и комплектность изделия

Тщательно проверьте внешний вид изделия и его комплектность, все претензии по внешнему виду и комплектности предъявляйте Продавцу при покупке изделия. Гарантийное обслуживание купленного вами прибора осуществляется через Продавца, специализированные сервисные центры или монтажную организацию, проводившую установку прибора (если изделие нуждается в специальной установке, подключении или сборке).

По всем вопросам, связанным с техобслуживанием изделия, обращайтесь в специализированные сервисные центры. Подробную информацию о сервисных центрах, уполномоченных осуществлять ремонт и техническое обслуживание изделия, можно получить на вышеуказанном сайте/почте.

Заполнение гарантийного талона

Внимательно ознакомьтесь с гарантийным талоном и проследите, чтобы он был правильно заполнен и имел штамп Продавца. При отсутствии штампа Продавца и даты продажи (либо кассового чека с датой продажи) гарантийный срок исчисляется с даты производства изделия. Запрещается вносить в гарантийный талон какие-либо изменения, а также стирать или переписывать указанные в нём данные. Гарантийный талон должен содержать наименование и модель изделия, его серийный номер, дата продажи, а также имеется подпись уполномоченного лица и штамп Продавца.

В случае неисправности прибора по вине изготовителя обязательство по устранению неисправности будет возложено на уполномоченную изготовителем организацию. В данном случае покупатель вправе обратиться к Продавцу.

Ответственность за неисправность прибора, возникшую по вине организации, проводившей установку (монтаж) прибора возлагается на монтажную организацию. В данном случае необходимо обратиться к организации, проводившей установку (монтаж) прибора.

Для установки (подключения) изделия (если оно нуждается в специальной установке, подключении или сборке) рекомендуем обращаться в специализированные сервисные центры, где можете воспользоваться услугами квалифицированных специалистов. Продавец, уполномоченная изготовителем организация, импортер и изготовитель не несут ответственности за недостатки изделия, возникшие из-за его неправильной установки (подключения).

Область действия гарантии

Обслуживание в рамках предоставленной гарантии осуществляется только на территории стран СНГ и Грузии и распространяется на изделия, купленные на этих территориях.

Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба,

Ф.И.О. покупателя:

Адрес:

Телефон:

Код заказа:

Дата ремонта:

Сервис-центр:

Мастер:

Ф.И.О. покупателя:

Адрес:

Телефон:

Код заказа:

Дата ремонта:

Сервис-центр:

Мастер:

«Auto Restart» функциясы

Жоспарланбаған электр қуатын өшіру кезінде құрылғыны автоматты түрде қосау мүмкіндік береді, оны беруді жалғастырғаннан кейін өшіру кезінде қолданьстағы параметрлерді сақтайды.

Қызып кетуден қорғау функциясы

Құрылғы температураның жоғарғы шегіне жеткенде іске қосылатын Автоматты ажыратқышпен жабдықталған. Қызып кеткен жағдайда жылытқыш автоматты түрде өшеді.

Күтім және техникалық қызмет көрсету

Үздіксіз жұмыс кезінде құрылғыны үнемі тазалау

Тазалау алдында жылытқышты қуат көзнен ажыратыңыз. Тазалау алдында жылытқыштың толық салқындалғанына көз жеткізіңіз. Жылытқыштың сыртындағы шаң мен кірді сурту үшін дымқыл шуберекті (дымқыл емес) пайдаланыңыз. Тарату торларындағы шаң мен қаданы кетіру үшін шаңсорғышты пайдаланыңыз. Жылытқышты желіге қоспас бұрын оның толық құрғақ екеніне көз жеткізіңіз.

Қабырғаға орнатылған жылытқыштың артқы жағын тазалау

Жылытқыштың артқы панелін тазалау оңай. Тазалау алдында жылытқышты қуат көзінен ажыратыңыз. Жылытқыштың артқы жағындағы екі «R» клапанын төмен түсіріп, құрылғыны өзіңізге қарай тартыңыз. Құрылғыны крошштейндерден алыңыз және артқы панелді тазалаңыз. Тазалаудан кейін жылытқышты керісінше бекіту керек.

Сақтық шаралары

- Жылытқышты қабырғаға мықтап бекітіңіз немесе оны дұрыс күйге қойыңыз.
- Жылытқышты қуат розеткасының астына орнатуға болмайды.
- Егер жылытқыш еденге орнатылса, оны ваннаға, душқа немесе бассейнге жақын қоймаңыз.
- Қабырғаға орнатылатын қондырғыда жылытқышты ваннаға, душқа немесе бассейнге жақын орналастырмаңыз.
- Қуат сымы зақымдалған жағдайда білікті электрикке немесе қызмет көрсету қызметкеріне хабарласыңыз.
- Жұмыс істеп тұрған жылытқышты жаппаңыз. Сақтау үшін алып тастамас бұрын жылытқыштың толық салқындалғанына көз жеткізіңіз.
- Егер сіз жылытқышты ұзақ уақыт пайдаланбауды жоспарласаңыз, оны тазалап, сақтау үшін (жақсырақ зауыттық қаптамада) салқын, құрғақ жерге қою ұсынылады.
- Аспап физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері төмендеген немесе өмірлік тәжірибесі немесе білімі жоқ адамдар (балаларды қоса алғанда), егер олар бақылауда болмаса немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты адамның аспапты пайдалануы туралы нұсқау берілмесе, пайдалануға арналмаған. Құралмен ойын ойнауға жол бермеу үшін балалар бақылауда болуы керек.

Қуат сымын ауыстыру.

Жазатайым оқиғаларды болдырмау үшін зақымдалған қуат сымын сервис орталының өкілі немесе басқа білікті маман ауыстыруы керек. Электр сымының бұралмайтынна және бүгілмегеніне, жиһаздың өткір заттарымен, бұрыштары мен жиектерімен, сондай-ақ құрылғының металл беттерімен жанаспайтынына көз жеткізіңіз.

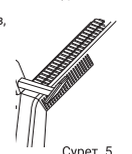
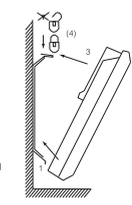
Құралды монтаждау

1. Қабырғаға орнатудың нұсқасы

- Кронштейндерді пайдаланып, 4-суреттегі схемаға сәйкес жылытқышты еденге жақын қабырғаға орнатыңыз. Құрылғыдан еденге дейінгі қашықтық кемінде 10 см болуы керек. Қабырға кронштейннің конвектордан келесідей босату керек.
- Қосымшаларды басып, кронштейнді өзіңізге қарай тартыңыз;
- тесіктерді белгілеңіз және бұрғылаңыз;
- кронштейнді қабырғаға қойып, оны бекітіңіз. Құрылғыны кронштейнге келесідей бекіту керек;
- кронштейнге конвектордың төменгі бөлігін конвектордың төменгі жағында орналасқан арнайы тесіктердің көмегімен салыңыз;
- конвектордың жоғарғы бөлігін кронштейнге сырғытыңыз, оны кронштейндегі ысырмалармен бекітіңіз.

2. Еденге орнату (тіректі бекіту)

- Бөлек сатып алынатын тіректерді пайдалану, сондай-ақ төмендегі бекіту схемасын зерттеп, құрылғыны еденге орнатыңыз.
- конвекторды төменгі жағынан жоғарғы жағына аудартыңыз;
- тірек аяқтарының бірін алыңыз;
- жолақтың денес бөлігі конвектор корпусына мықтап жабысатындай етіп, тіреуші табанының жолағын конвекторға бекіту орнына бекітіңіз, бұрандалы тесік асығыс келуі керек;
- жинаққа кіретін арнайы пластикалық жартылай айналымды бекіту арқылы тірек аяғын бекітіңіз;
- екінші тірек аяғы үшін алгоритм бірдей.



Техникалық сипаттамалары

Параметрлер/Моделі	ECH/ A2-1000 M	ECH/ A2-1500 M	ECH/ A2-2000 M	ECH/ A2-2500 M
Қуаты, Вт	1000	1500	2000	2500
Номиналды қуаты, кВт	1	1,5	2	2,5
Электр қуаты, В~Гц	220-240 ~50			
Номиналды ток, А	4,34	6,52	8,7	10,87
Қорғау дәрежесі	IP24			
Электрден қорғау класы	I			
Жылыту алаңы, м²	15 дейін	20 дейін	25 дейін	30 дейін
Құрылғының өлшемдері (ЕкБхТ) мм	480x403 x140	560x403 x140	640x403 x140	800x403 x140
Қаптама өлшемдері (ЕкБхТ) мм	538x455 x150	618x455 x150	698x455 x150	858x455 x150
Таза салмағы, кг	3,1	3,7	4,25	5,1
Брутто салмағы, кг	4,15	4,86	5,62	6,63

Пайдалану мерзімі

Орнату және пайдалану жөніндегі тиісті ережелер сақталған жағдайда аспапты пайдалану мерзімі 10 жылды құрайды.

Кепілдік

Кепілдік мерзімі-3 жыл. Кепілдік қызмет көрсету кепілдік талонында көрсетілген кепілдік міндетте-леріне сәйкес жүргізіледі.

Аспапты сақтау және тасымалдау

- Сақтау үшін алып тастамас бұрын жылытқыштың толық салқындалғанына көз жеткізіңіз.
 - Егер сіз жылытқышты ұзақ уақыт пайдаланбауды жоспарласаңыз, оны тазалап, сақтау үшін (жақсырақ зауыттық қаптамада) салқын, құрғақ жерге қою ұсынылады
- Жылытқышты өндірушінің қаптамасында көліктің осы түрінде қолданылатын жүктерді тасымалдау ережелеріне сәйкес жабық келіктің барлық түрлерімен тасымалдауға болады. Тасымалдау шарттары -50 °C-тан +50 °C-қа дейін, салыстырмалы ылғалдылығы 80% -ға дейін. Тасымалдау және сақтау қаптамадағы манипуляциялық белгілердің нұсқаула-рына сәйкес келуі керек.

Мүмкін болатын ақаулар және оларды қалай түзетуге болады

Дұрыстықтың белгісі	Ақаулықтың себебі	Ақаулықты жою әрекеттері
Жылу жоқ	1) Қуат сымын сенімсіз қосу 2) Бөлмедегі нақты темпе-ратура	1) Сенімді қосылымды орнатыңыз 2) Конвектордың темпера-туралық режимін реттеңіз
Алғаш қосылған кезде жағым-сыз иіс	Ақау емес	Конвектор жұмыс істеген-нен кейін бірнеше минуттан кейін иіс жоғалады

Дайындалған күні

Дайындалған күні аспаптың корпусындағы стикерде көрсетілген, сондайақ Code-128-де шифрланған. Дайындалған күні келесідей анықталады:

SN XXXXXXX XXXX XXXXXX XXXXX
өндiрiс айы мен жылы

Жиһақтау

- Жылытқыш
- Қабырғаға бекіту кронштейні
- Бекіткіштер жиынтығы
- Кепілдік талонымен пайдалану жөніндегі Нұсқаулық

Кәдеге жарату

Қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін құрылғы кәдеге жарату орнында қолданылатын нормаларға, ережелерге және әдістерге сәйкес кәдеге жаратылуы керек. Өнімді және оның компоненттерін тұрмыстық қоқыспен бірге тастамаңыз. Құрылғының қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін, егер ол жергілікті нормалар мен ережелерде көзделсе, оны кәдеге жарату үшін жинау пунктіне тапсырыңыз. Бұл болдырмауға көмектеседі қоршаған ортаға және адам денсаулығына ықпал ететі әсерлер, сондайақ өнімнің компоненттерін қайта пайдалануға ықпал етеді. Құрылғыны қайда және қалай жоюға болатындығы туралы ақпаратты жергілікті өзін-өзі басқару органдарынан алуға болады.

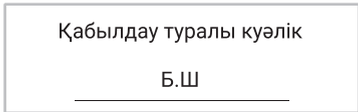
Өнімді сертификаттау

Тауар талаптарға сәйкес келеді:

ТР ТС 004/2011 «Темен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы»
ТР ТС 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі»
ТР ЕАЭС 037/2016 «Электротехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттардың қолданылуын шектеу туралы».
Өндіруші: "Guangdong BIG Climatic Manufacture Co., LTD Nantou Branch", No. 20, Nantou Avenue East, Nantou қаласы, Чжуншань қаласы, Гуандун, Қытай. / Manufacturer: "Guangdong BIG Climatic Manufacture Co., LTD Nantou Branch", No. 20, Nantou Avenue East, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong, China.
Импорртаушы: «НЕВЕСО Construction» ЖШС, Қазақстан Республикасы, 050056, Алматы қ., Түркісіб ауданы, Жаргелдин ксі, 341А үй. Өндіруші өз құқығын өзіне қалдырады құрылғының дизайны мен сипаттамалары на өзгерістер енгізу үшін. Мәтін мен цифрлық белгілеулерде техникалық қателер мен қате басылу-лар жіберілуі мүмкін. Техникалық сипаттамалар мен ассортиментке өзгерістер алдын ала ескертусіз жүргізілуі мүмкін. Электролюкс AB Electrolux (көпш.) лицензиясына сәйкес қолданылатын тіркелген сауда белгісі. Electrolux is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ.). Қытайда жасалған / Made in China.

www.home-comfort.com

code-128



2024/1

Кепілдік талоны

Осы құжат тұтынушылардың заңмен белгіленген құқықтарын шектемейді, бірақ тараптардың келісімін не шартты көздейтін заңда көрсетілген міндеттемелерді толықтырады және нақтылайды. Сізді жоғары сапалы техника сатып алуыңызбен құттықтаймыз Бұйымды орнату/пайдалану алдында түсініспеушіліктерді болдырмау үшін оның пайдалану жөніндегі нұсқаулығын мұқият зерделеуіңізді ұсырамыз. Бұйымның конструкциясына, жинақталуына немесе дайындау технологиясына оның техникалық сипаттамаларын жақсарту мақсатында өзгерістер енгізілуі мүмкін. Мұндай өзгерістер Сатып алушыны алдын ала хабардар етпей енгізіледі және бұрын шығарылған бұйымдарды өзгерту/жақсарту жөніндегі міндеттемелерге әкеп соқпайды. Осы және басқа бұйымдар туралы қосымша ақпаратты Сатушыдан немесе біздің сайттан Қолдау бөлімінен ала аласыз: www.home-comfort.com/support. Бұйымның сыртқы түрі мен жиынтықтылығы Бұйымның сыртқы түрін және оның жиынтықтылығын мұқият тексеріңіз, бұйымды сатып алу кезінде Сатушыға сыртқы түрі мен жиынтықтылығы бойынша барлық талаптарды қойыңыз. Сіз сатып алған аспапқа кепілдікті қызмет көрсету Сатушы, мамандандырылған сервистік орталықтар немесе аспапты орнатуды жүзеге асырған монтаж жасау ұйымы арқылы жүзеге асырылады (егер бұйым арнайы орнатуды, қосуды немесе құрастыруды қажет ететін болса). Бұйымға техникалық қызмет көрсетуге байланысты барлық мәселелер бойынша мамандандырылған сервистік орталықтарға хабарласыңыз. Бұйымды жөндеуге және техникалық қызмет көрсетуге уәкілетті сервистік орталықтар туралы толық ақпаратты жоғарыда көрсетілген сайттан / поштадан алуға болады. Кепілдік талонын толтыру Кепілдік талонын мұқият қарап шығыңыз және оның дұрыс толтырылғанына және Сатушының мөртабаны бар екеніне көз жеткізіңіз. Сатушының мөртабаны және сату күні (не сату күні көрсетілген кассалық чек) болмаған кезде кепілдік мерзімі бұйым өндірілген күннен бастап есептеледі. Кепілдік талонына қандай да бір өзгерістер енгізуге, сондай-ақ онда көрсетілген деректерді өшіруге немесе қайта жазуға тыйым салынады. Кепілдік талонында: бұйымның атауы мен моделі, оның сериялық нөмірі, сату күні, сондай-ақ уәкілетті тұлғаның қолы және Сатушының мөртабаны болуы тиіс. Дайындаушының кінасінен аспап ақаулы болған жағдайда, ақаулықты жою жөніндегі міндеттеме дайындаушы уәкілеттік берген ұйымға жүктеледі. Бұл жағдайда сатып алушы Сатушыға жүгінуге құқылы. Аспапты орнатуды (монтаж жасауды) жүргізген ұйымның кінасінен туындаған аспаптық ақаулығы үшін жауапкершілік монтаж жасау ұйымына жүктеледі. Бұл жағдайда аспапты орнатуды (монтаж жасауды) жүзеге асыратын ұйымға хабарласу қажет. Бұйымды орнату (қосу) үшін (егер оған арнайы орнату, қосу немесе құрастыру қажет болса) білікті мамандардың қызметтерін пайдалану алатын мамандандырылған сервистік орталықтарға хабарласуды ұсынамыз. Сатушы, дайындаушы уәкілеттік берген ұйым, импорртаушы және дайындаушы бұйымның дұрыс орнатылуынан (қосылуынан) туындаған кемшіліктері үшін жауап бермейді. Кепілдіктің қолданылу ауқымы Берілген кепілдік шеңберінде қызмет көрсету тек ТМД және Грузия елдерінің аумағында жүзеге асырылады және осы аумақтарда сатып алынған бұйымдарға қолданылады. Осы кепілдік бұйым бастапқыда сатылған ТМД және Грузия елдерінің аумағынан басқа кез келген басқа елде қолданылатын ұлттық немесе жергілікті техникалық стандарттар мен қауіпсіздік нормаларына сәйкес келтіру мақсатында дайындаушының алдын ала жазбаша келісімінсіз бұйымды қайта өңдеу немесе реттеу нәтижесінде болған зағалды өтеуге және жабуға құқық бермейді. Осы кепілдік бұйымның өндірістік немесе конструкциялық ақауларына қолданылады Жөндеу жұмыстарын орындау және бұйымның ақаулы бөлшектерін ауыстыру уәкілетті сервистік орталық мамандарымен сервистік орталықта немесе тікелей Сатып алушыда (сервистік орталықтың қалауы бойынша) жүргізіледі. Бұйымды кепілдік

Т. А. Ә. сатып алушының:

Мекенжайы:

Телефон:

Тапсырыс коды:

Жөндеу күні:

Қызмет көрсету орталығы:

Шебер:

Т. А. Ә. сатып алушының:

Мекенжайы:

Телефон:

Тапсырыс коды:

Жөндеу күні:

Қызмет көрсету орталығы:

Шебер: