



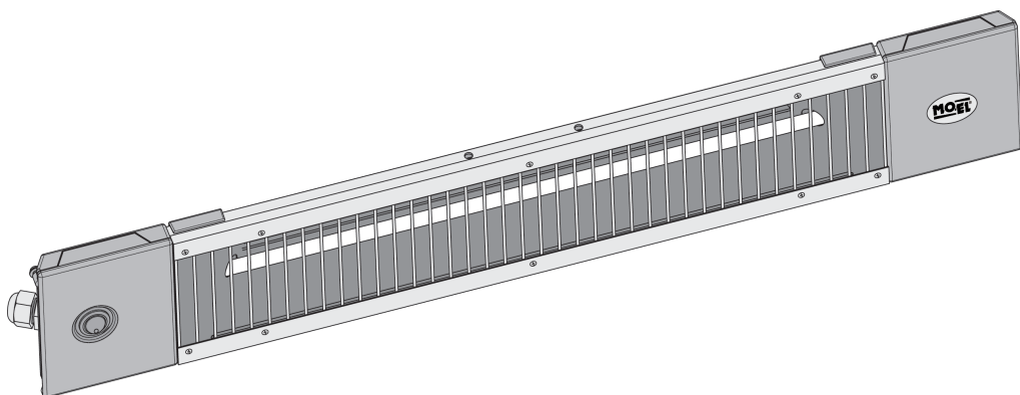
MO-EL S.r.l.

Via Galvani, 18
42027 Montecchio Emilia (RE)
ITALY
tel +39 (0522) 868011
fax +39 (0522) 864223
www.mo-el.com - info@mo-el.com



Инфракрасный обогреватель

PETALO



Инструкция по эксплуатации

ТОЛЬКО ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ МОНТАЖ!



Classe I - IP 55

1. ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ



Инструкция должна быть тщательно изучена перед установкой и остается у пользователя. В буклете должны быть передана новому пользователю при передаче оборудования. Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продукта без предварительного уведомления. Технические данные имеют только ориентировочный характер.

1. Данный прибор предназначен исключительно для отопления помещения. Производитель не несет ответственность за любой ущерб, который может произойти за неправильное использование.
2. После распаковки убедитесь, что прибор находится в полной комплектации и на нём отсутствуют признаки повреждения.
3. Держите упаковочные материалы, которые представляют потенциальную опасность, в недоступном для детей месте (пластиковые мешки, гранулы пенополистирола, упаковка, гвозди и т.д.).
4. Устройство не подходит для физических и умственных инвалидов, если они не под наблюдением ответственных лиц.
5. Не позволяйте детям играть с прибором.
6. Прежде чем вставлять вилку убедитесь, что напряжение такое же, как указано на устройстве.
7. Не используйте прибор в непосредственной близости газа, горючих или взрывоопасных жидкостей или веществ.
8. Некоторые фундаментальные правила, которые распространяются на все электрические устройства должны соблюдаться при использовании прибора:
 - Не прикасайтесь к нагревателю мокрыми руками;
 - Не прикасайтесь голыми ногами;
 - Не тяните за электрический шнур или сам прибор отключите его от розетки, вилки напрямую;
 - Не позволяйте детям или некомпетентным людям использовать устройство без присмотра.
9. Избегайте неправильного использования удлинителей.
10. Не вносите изменения в прибор, что может повлиять на безопасность.
11. Держите соединения сухими.
12. Если шнур питания поврежден, прекратите его использование. Пусть изготовитель или другой подобный квалифицированный специалист заменит его, для того, чтобы избежать любого риска.
13. Если прибор не используется в течение длительного периода времени, отключите его от источника питания.
14. Всегда отключайте прибор, прежде чем производить техническое обслуживание.

2. Монтаж



Установка должна всегда выполняться квалифицированным электриком или компетентным лицом в соответствии со стандартами CENELEC HD 384 для Европы, или международным IEC 60346-7-708 1988. Энергоснабжение должно быть сделано с помощью правильно заземленной розетки с сопротивлением менее 0,3 Ом.

Подключение к электрической сети мощностью не более 16А.

В зависимости от модификации, устройство подключается к питающей сети при помощи собственного шнура питания с вилкой или нужно подвести отдельный провод питания к устройству.

- Обогреватель должен быть установлен **горизонтально**, используя специальные крепления. Это гарантирует правильное расположение и достаточный зазор.
- минимальный воздушный зазор 150 см всегда должны быть между нагревателем и потолком или крышей. Прибор должен быть расположен на расстоянии 60 см от стены (рис.1).
- безопасное расстояние - не менее 100 см от передней части нагревателя.
- Данный аппарат должен быть установлен как минимум на 180 см над уровнем земли (рис.1). При установке в туалете, высота должна быть 225 см в зонах 1 и 2, в зоне 3 минимальных над уровнем земли составляет 180 см, в соответствии с правилами каждой страны.
- Убедитесь, что обогреватель не направлен на потолок и не направлен на горючие вещества.
- Прибор не должен находиться прямо/ниже/перед розеткой.
- Отопительный прибор должен быть установлен так, чтобы не допустить, чтобы выключатели были затронуты теми, кто в душе.

- Убедитесь, что рядом нет никаких горючих материалов, штор и т.д., что может вступить в контакт с обогревателем.
 - Нагреватели не должны устанавливаться в местах, где могут присутствовать опасные пары. Определено в BS5345.
 - Приборы оснащены защитной сеткой. Они предназначены для того, чтобы не допустить удара лампы крупным предметом. Н6
- Для профессиональной установки, должен быть выбран кабель из той же спецификации.
- Продукт имеет класс изоляции I и класс защиты IP55, который является подтверждением того, что прибор можно использовать даже на открытом воздухе. Для сохранения степени защиты аппарата, подключение прибора к источнику питания должно быть осуществлено согласно стандартам CENELEC HD 384 для Европы, или международным IEC 60346-7-708 1988.
 - Перед нажатием переключателя, закрепите нагреватель и избегайте прикосновения к металлическим частям.

3. Крепление

Нагреватели Petalo имеют 3 варианта крепления.

- **Настенный монтаж, с помощью специального крепления.** Перед сверлением отверстий в стене для крепления на дюбели, убедитесь, что стена является твердой и что в ней не проходят электрические кабели. Используйте 5 мм сверло, сделайте 2 отверстия в стене и зафиксируйте крепёж с помощью прилагаемых дюбелей. Убедитесь, что пазы в креплении расположены на своем нижнем уровне (рис. 2 и рис. 2-A), а стрелка на этикетке направлена вверх (на фиг. 5).
- **Потолочный монтаж на цепи.** Перед сверлением отверстий убедитесь, что поверхность потолка, на котором он будет закреплён достаточно твёрдая. Установите цепочки, как показано на рис. 3.
- **Монтаж на стойке.** Смотрите рис. 4.



Для монтажа на стойку используйте только вертикальный аксессуар арт. 702.

Убедитесь, что кабель питания не может вступить в контакт с отражателем прибора и не вторгаться в области светового потока.

4. Применение

Обогреватели Petalo бывают 2х видов: 1200 Вт и 1800 Вт. Существенным элементом является заполненная галогеном кварцевая лампа с вольфрамовым элементом. Отопительный прибор работает на полную мощность практически сразу. Нагрев ощущается на расстоянии около 3 метров в передней части прибора.

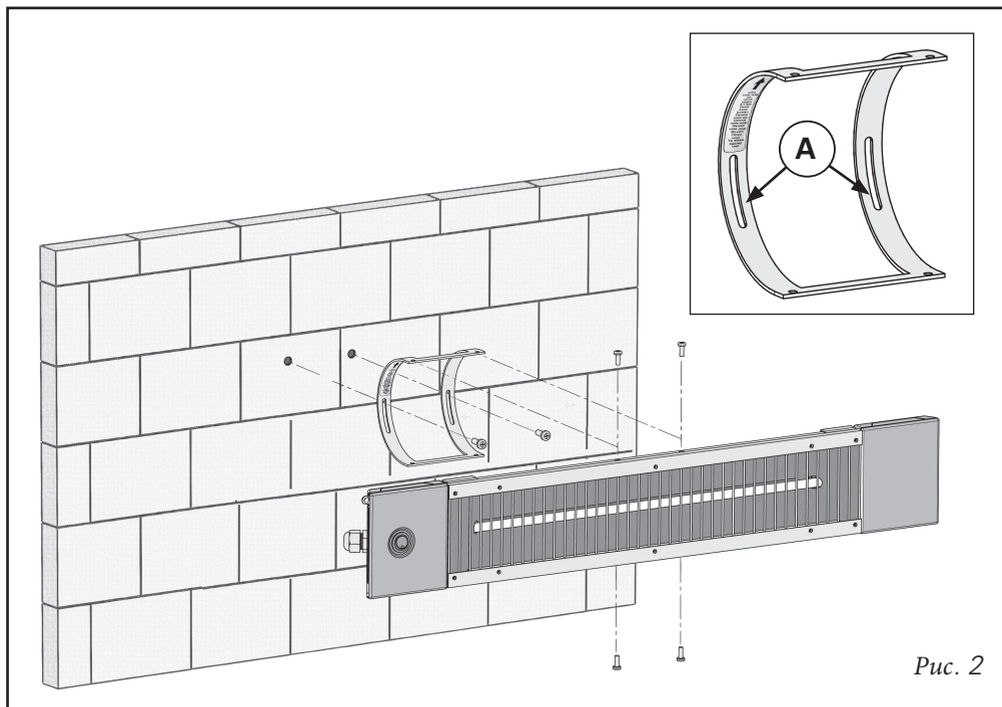
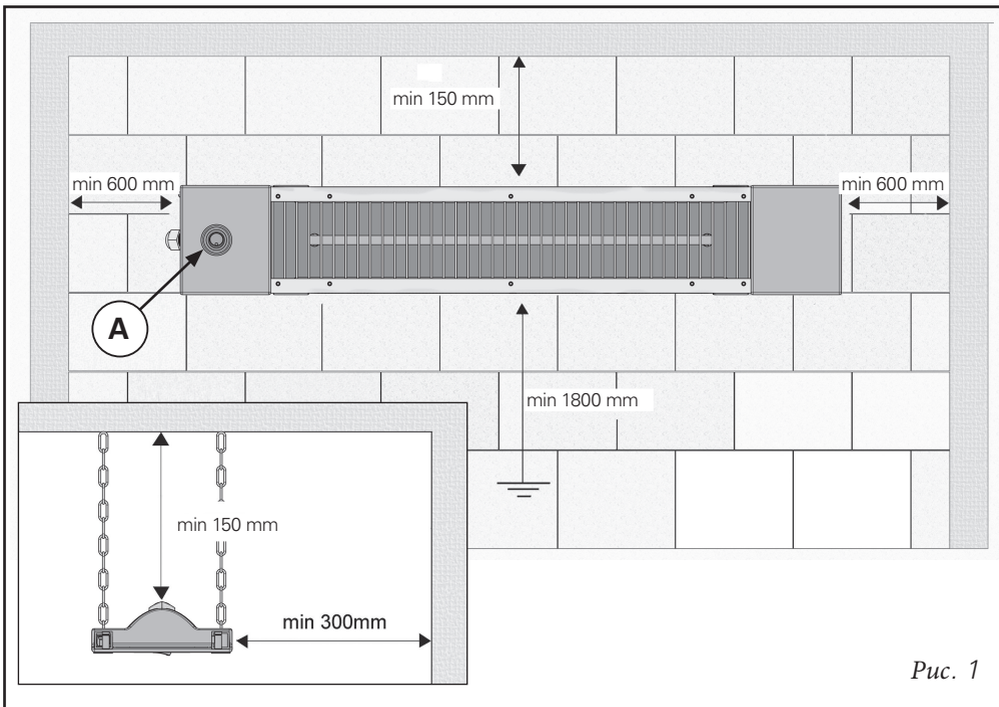
- Включите нагреватель (в моделях, которые имеют переключатель) и убедитесь, что излучатель работает.
- Убедитесь, что тепло обогревателя направлено в целевую область, в случае необходимости отрегулируйте угол наклона с помощью регулировки устройства на кронштейне, после того как вы ослабили винты .
- Не используйте нагреватель непосредственно рядом с ванной, душем, бассейном..
- При отсутствии людей в помещении рекомендуется, чтобы система отопления была выключена и изолирована от электрического питания.

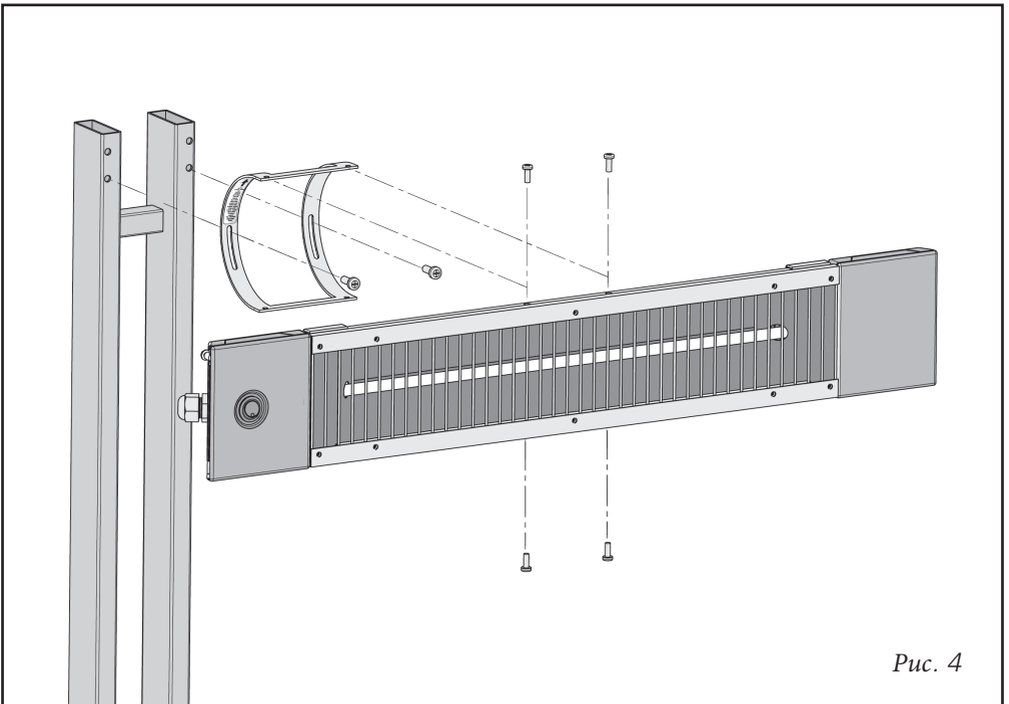
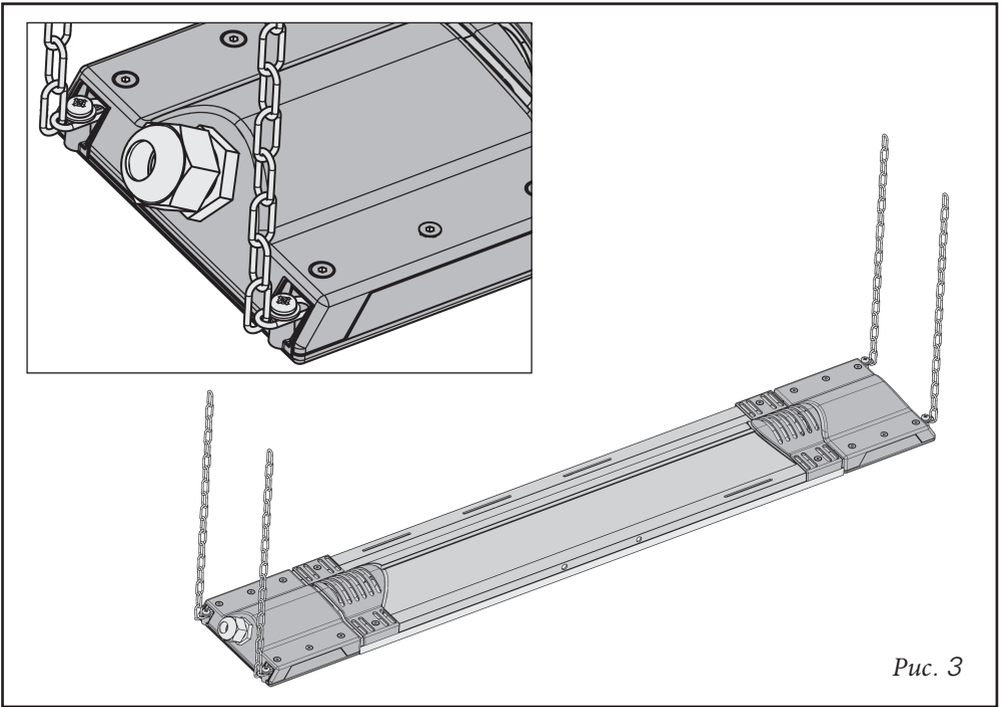
5. Уход за изделием

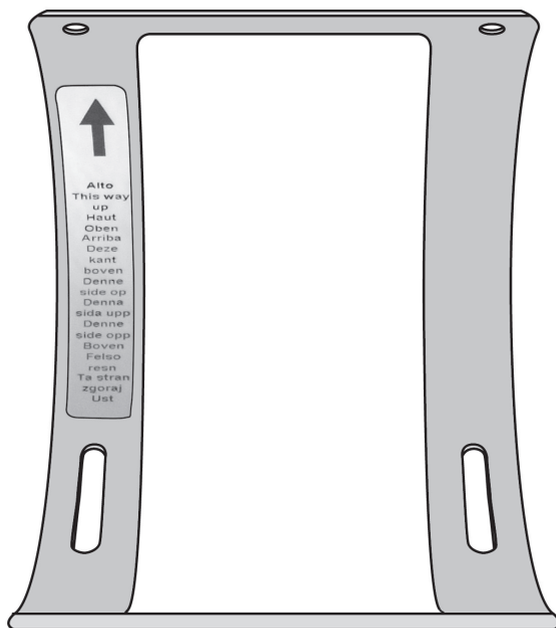
- Обогреватели MO-EL Petalo не содержат подвижных частей и, следовательно, требуют минимального обслуживания. Необходимо поддерживать чистоту отражателя и лампы, очищать от пыли и грязи, поскольку это может привести к перегреву и преждевременному выходу лампы из строя. Для очистки прибора, протрите его влажной тканью.
- Накопления известняка сокращает срок службы и эффективность лампы; поэтому предлагается избегать долгого использования в непосредственной близости от воды или солевого тумана. Возможные остатки соленой воды должны быть удалены перед использованием, после отключения прибора, с помощью пресной воды.

6. Замена лампы и силиконовых амортизаторов

Лампы, используемые в моделях Petalo являются надежными и если их не ударять и не подвергать вибрации, то срок их службы достигает 5000 часов. При замене лампы, силиконовые амортизаторы, которые соприкасаются с лампой, также должны быть заменены.







Puc. 5