

*emotion of sauna.*



# FWA 01 Compact



**(RU) Руководство по монтажу и эксплуатации**



**Made in Germany**

DruckNr. 29344101ru 23.11

Благодаря этому разъему для стационарного подключения к водопроводу подача воды осуществляется постоянно.



### Важные указания:

Необходимо соблюдать предписания стандартов EN 1717 или DIN 1988, Часть 4. Следует принять соответствующие меры по предотвращению возврата воды в систему хозяйственно-питьевого водоснабжения. Для этой цели подходят, например, трубные разделители или разделители систем. При необходимости узнайте подробности у вашего поставщика питьевой воды или в специализированных магазинах.

Разъем для стационарного подключения к водопроводу для последующего монтажа на нагревательных приборах для саун с испарителем с целью автоматического наполнения испарителя из водопроводной сети.

Шланговое подсоединение: резьба 3/4"

Поплавок (1) открывает или закрывает клапан (2), благодаря этому емкость всегда наполнена.

Уровень воды можно регулировать поворачивая поплавок.

Соединение разъема для стационарного подключения к водопроводу и испарителя с помощью шланга Stahlflex.

### Монтаж

- Для уплотнения всех резьбовых соединений используйте стандартную тефлоновую уплотнительную ленту.
- Вкрутите в 1/2" латунный тройник с одной стороны 1/2", заглушку с прилагаемым уплотнением.
- Прикрутите к 1/2" наконечник для шланга.
- К боковому отводу тройника прикрутите прилагающийся армированный шланг.
- Вставьте прилагающийся силиконовый шланг в наконечник для водоспускного шланга вашего испарителя и закрепите его с помощью прилагаемого зажима для шланга.
- Вставьте предварительно собранный переходник с наконечником снизу в открытый конец силиконового шланга. Закрепите его с помощью предварительно установленного зажима для шланга.



Рис. 1а

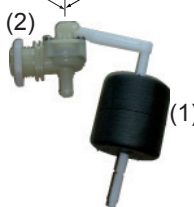
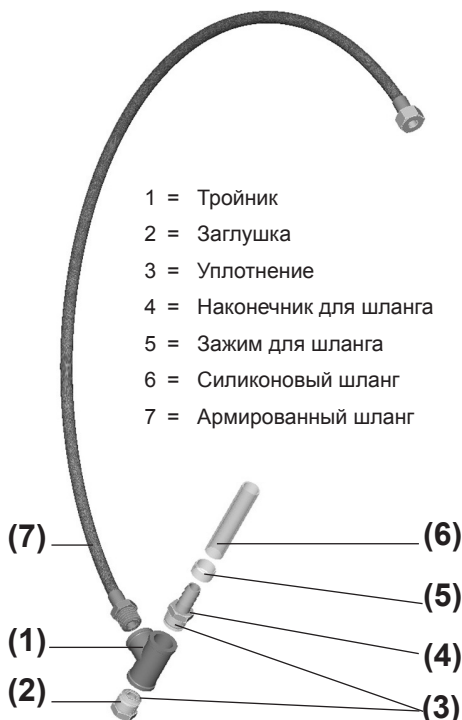


Рис. 1б



- 1 = Тройник
- 2 = Заглушка
- 3 = Уплотнение
- 4 = Наконечник для шланга
- 5 = Зажим для шланга
- 6 = Силиконовый шланг
- 7 = Армированный шланг

Рис. 2

## Монтаж бака для воды в области печи

Сначала выберите способ крепления согл. (рис. 3 - рис. 5).

Это касается всех печей для саун с испарителем. Исключение составляют два вида печей, описанных далее

- Просверлите крепежные отверстия диаметром 3,4 мм в соответствии с размерами на рис. 6
- Прочно прикрутите бак для воды 2 прилагаемыми самонарезающими винтами V4,2x9,5.
- Теперь установите в баке поплавковый клапан. Следите за тем, чтобы поплавков двигался вертикально и не касался стенки бака.
- Выполните соединение бака для воды с испарителем согл. рис. 2 и рис. 6. Вместо заглушки (2) (рис. 2) прикрутите сливной кран.
- На отводе поплавкового клапана есть резьба 3/4". Здесь вы можете подсоединить ваш провод к сети стационарного подключения к водопроводу.

### Обратите внимание:



Между сетью стационарного подключения и разъемом для стационарного подключения к водопроводу необходимо установить запорный кран. Если разъем для стационарного подключения к водопроводу не используется длительное время, запорный кран необходимо закрыть.



**Внимание: рабочее давление 3 - макс. 10 бар.**

Befestigungsmöglichkeit: Wand

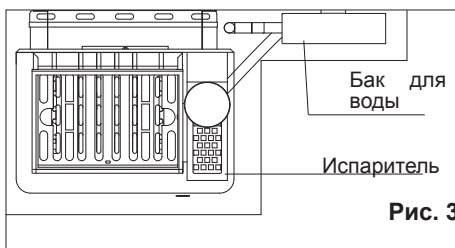


Рис. 3

Befestigungsmöglichkeit: Ofen

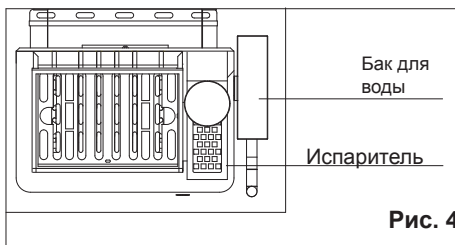


Рис. 4

Befestigungsmöglichkeit: Ofenschutz-Gitter

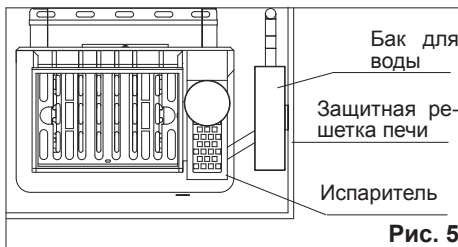


Рис. 5

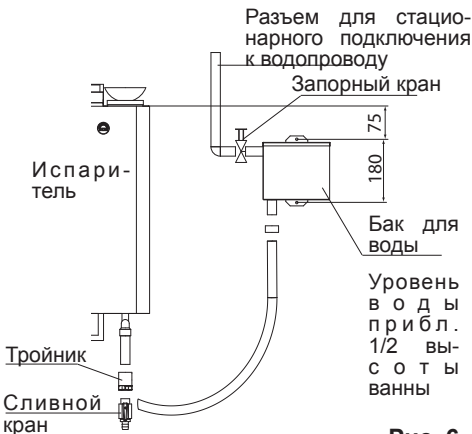


Рис. 6

## Монтаж бака для воды на Vi-O-Max и Vi-O Star

- Если на обратной стороне печи для сауны отсутствуют монтажные отверстия, в задней стенке необходимо просверлить в соответствии с указанными размерами 2 крепежных отверстия диаметром 3,4 мм.
- Прикрутите бак для воды к задней стенке 2 прилагаемыми самонарезающими винтами 4,2x9,5.
- Теперь установите в баке поплавковый клапан. Следите за тем, чтобы поплавок двигался вертикально и не касался стенки бака.
- На отводе поплавкового клапана есть резьба 3/4". Здесь вы можете подсоединить ваш провод к сети стационарного подключения к водопроводу.



### Обратите внимание:

Между сетью стационарного подключения и разъемом для стационарного подключения к водопроводу необходимо установить запорный кран. Если разъем для стационарного подключения к водопроводу не используется длительное время, запорный кран необходимо закрыть.



**Внимание: рабочее давление 3 - макс. 10 бар.**

### Технические характеристики

Материал: хромоникелевая сталь

Высота: 180 мм

Ширина: 150 мм

Глубина: 75 мм

Емкость: прибл. 1,2 л

Давление подключения: 3 - макс. 10 бар

При давлении более 10 бар необходимо использовать редукционный клапан.

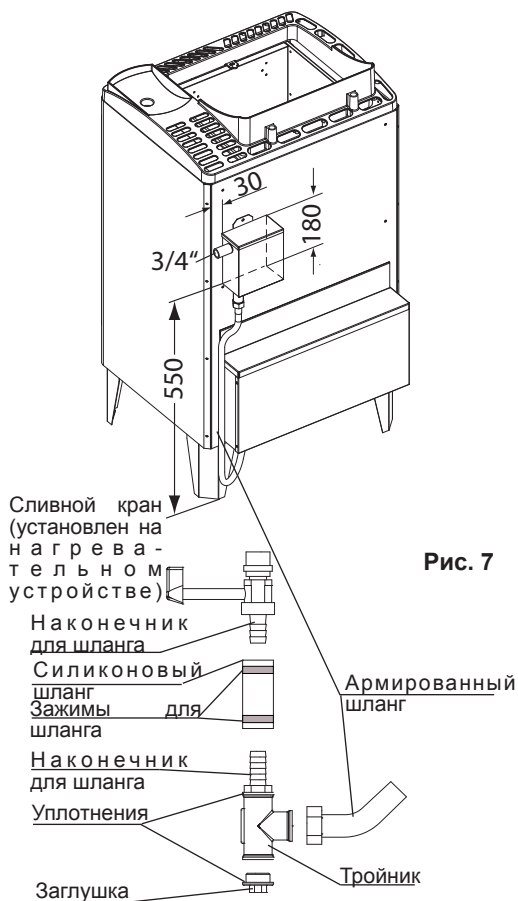


Рис. 7

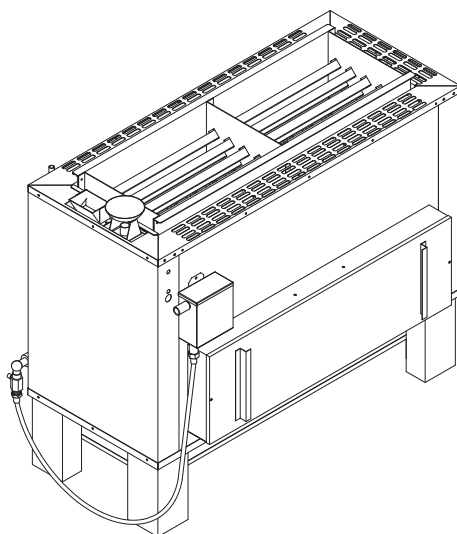


Рис. 8

## Гарантия

Гарантийные обязательства согласно действующим законодательным положениям.

### Гарантия изготовителя

- Гарантийный срок начинается с даты чека и длится, как правило, 2 года (при частном пользовании 3 года).
- Гарантийные обязательства вступают в силу только по предъявлении чека об оплате.
- Гарантия аннулируется при изменениях в приборе, сделанных без официального разрешения изготовителя.
- При дефектах, возникших вследствие ремонта или вмешательства неуполномоченных лиц или ненадлежащего использования прибора.
- В гарантийном случае необходимо указать серийный №, № артикула, а также обозначение прибора и подробное описание неполадки.
- Гарантия включает возмещение дефектных деталей прибора, за исключением обычного износа.

При неполадках прибор должен быть отправлен нашему сервисному отделу в оригинальной или иной соответствующей упаковке (ВНИМАНИЕ: опасность транспортных повреждений).

Отправляйте прибор всегда с этим гарантийным талоном, заполнив его.

Транспортные расходы за счет потребителя. Вне Германии в гарантийном случае следует обращаться к дилеру. Непосредственное гарантийное обслуживание нашим сервисным центром в этом случае невозможно.

Дата пуска в эксплуатацию:

Подпись и печать авторизованного электромонтера:

Изготовитель:

EOS-Werke Günther GmbH

35759 Дридорф-Мадемюлен, Германия

### Адрес сервисного центра:

ООО „Саунамастер“

121471, Москва, Киевское ш, БП  
«Румянцево» 928 г

Телефоны: +7 (495) 564-8772, 564-8773,  
995-9744, 775-9965

Факс: +7 (495) 564-8773

info@eos-werke.ru

www.eos-werke.ru

## **Порядок возврата товара (RMA) - указания для любой обратной доставки!**

Уважаемый клиент,

мы желаем Вам получить удовольствие от заказанных товаров. В случае, если Вы в порядке исключения будете не совсем довольны товаром, мы просим Вас принять во внимание следующий порядок возврата. Только в этом случае гарантируется быстрый и беспрепятственный возврат.

### **При любом возврате следует обязательно учитывать!**

- Имеющийся формуляр **RMA** всегда **заполнять полностью и прилагать** вместе с **копией чека** для отправляемого товара! Пожалуйста, не приклеивать его к товару или его упаковке. **Без этих документов обработка не возможна**
- **Подлежащие оплате посылки на территории Германии не принимаются** и возвращаются отправителю, который обязан оплатить пересылку! Пожалуйста, всегда запрашивайте **№ RMA** для экономной пересылки.
- **Пожалуйста, следите за тем, чтобы товар был отправлен без видимых следов использования** в неизменном **полном объеме** и **неповрежденной оригинальной упаковке**.
- Пожалуйста, воспользуйтесь **дополнительной прочной и неломающейся упаковкой**, можно заполнить ее, например, пенополистиролом, газетами и т. п. Повреждения при транспортировке по причине недостаточной упаковки оплачиваются отправителем.

### **Тип рекламации:**

#### **1) Повреждение при транспортировке**

- Пожалуйста, **немедленно проверьте** содержимое Вашей посылки и **сообщите** о каждом повреждении **транспортной компании** (служба доставки посылки / экспедиторская компания)
- Не использовать поврежденный товар!
- **Транспортная компания** должна выдать Вам **письменное подтверждение** о наличии повреждения.
- **Затем по телефону немедленно сообщите о повреждении Вашему продавцу.** Последний обсудит с Вами ход дальнейших действий.
- При поврежденной транспортной коробке используйте дополнительную коробку большего размера. **Обязательно приложите подтверждение о наличии повреждения от транспортной компании!**

#### **2) Поставка поврежденного товара**

- **Обязательный срок гарантии** составляет 2 года. Если поставленный **товар поврежден**, отсутствуют **некоторые принадлежности** или поставлен **неправильный товар** или **неправильный объем**, свяжитесь с Вашим продавцом. Он обсудит с Вами Ваш отдельный случай и постарается найти удобное для Вас решение.
- Для **экономной пересылки** на территории Германии от производителя Вы получите **№ RMA**.
- Любая отправка товара обратно должна осуществляться в **оригинальной упаковке товара в полном объеме.** Пожалуйста, упаковывайте товар таким образом, чтобы он не повредился. Если Вам поставлен **неправильный товар**, пожалуйста, не пользуйтесь им!

#### **3) Проблемы при установке и работе**

- Пожалуйста, **прочитайте сначала полностью руководство, входящее в объем поставки**, и соблюдайте, прежде всего, содержащиеся в нем указания по монтажу и установке.
- **Вашим первым контактным лицом всегда должен быть продавец**, так как он наилучшим образом информирован о „своем“ продукте и имеет представление о возможных трудностях.
- **При нарушении работы товара** убедитесь сначала, что товар не имеет дефектов. Благодаря контролю качества при производстве дефекты в новых приборах выявляются очень редко.