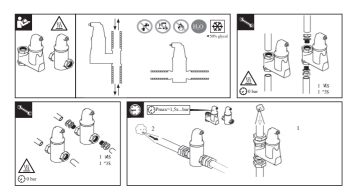
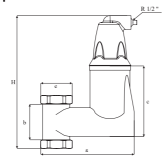


VİRAVENT- Монтаж и эксплуатация



6-Технические параметры



тип	d	H MM	а мм	b мм	C MM	е дюйм	Bec кг
SV-D-D	1"	210	135	60	114	1"	1,87

Примечание: Компания «Vira» оставляет за собой право изменять размеры, материал и дизайн изделия.

 Рабочее давление
 : 0-10 бар

 Рабочая температура
 : 0-110 °C

 Корпус
 : Латунь

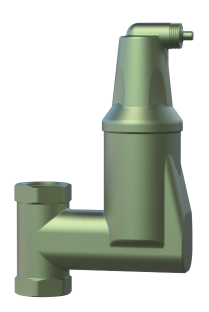
 Поплавок
 : Полипропилен

 Фильтр
 : Нержавеющая сталь

-Гарантия

- 2 года со дня продажи.
- Неправильная установка/монтаж, несанкционированное использование посторонними лицами или ремонт устройства приведет к аннуляции/отмене гарантии.
- Повреждения и неисправности, возникающие при погрузке, разгрузке и транспортировке после доставки товара покупателю, не входят в объем гарантии.
- Повреждения, вызванные неисправностью, не покрываются гарантией.





СЕПАРАТОР ВОЗДУХА ВЕРТИКАЛЬНЫЙ РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- **\$ 0212 549 57 70**
- **\$ 0212 549 58 48**
- www.viraisi.com

 $\mathsf{R}\mathsf{U}$



важаемый потребитель

Благодарим вас за выбор наших продуктов «ViRATOP», «ViRAVENT» и «ViRACLEAN», тщательно изготовленные на наших предприятиях, оснащенных современным оборудованием.

Миссия компании «Vira Isı ve Endüstriyel Ürünler A.Ş., которая производит продукцию с использованием самых высоких технологий за счет 100% отечественного капитала и используя богатый собственный производственный опыт, состоит в том, чтобы стать символом качества и доверия и демонстрировать с высокую экологическую сознательность, предоставлять для потребителей продукты и услуги мирового класса. Если у вас есть какие-либо вопросы, пожалуйста, свяжитесь с представителями компании «Vira Isı ve Endüstriyel Ürünler A.Ş.». Руководство пользователя содержит технические характеристики продукта, функции, вводную информацию, пояснения по эксплуатации и техническому обслуживанию.

Внимательно прочтите руководство перед использование оборудования для более эффективной эксплуатации.

В некоторых частях данного руководства используются следующие обозначения:



ВНИМАНИЕ: требует особого внимания.



ЗАПРЕЩЕНО: категорически нельзя делать.

1-Общие соображения

- ▲ Вода и водно-гликолевые смеси используются в максимальных пропорциях (максимально 50%).
- ▲ Установка и монтаж устройства должна производиться авторизованными дилерами или авторизованными подрядчиками.
- ▲ Неправильная установка/монтаж, несанкционированное использование посторонними лицами или ремонт устройства приведет к аннулированию/отмене гарантии.
- ▲ Ваше устройство разработано как сепаратор воздуха и/или сепаратор грязи и/или уравнительный резервуар. По этой причине его следует подключать к установке, совместимой с его мощностью и производительностью.
- ▲ Прикосновение к горячему изделию во время работы может привести к ожогам.
- **▲** В случае неисправности позвоните в компанию, производившую установку и монтаж.
- ▲ Предназначен для эксплуатации только в крытых помещениях.
- ▲ При установке данного устройства необходимо соблюдать все применимые национальные и местные правила и законы.
- ▲ Повреждения/нарушения, вызванные неисправностью, не покрываются гарантией.
- ▲ Гарантийный срок составляет два года с момента покупки.

2-Предупреждения о безопасности

- Не применять устройство не по назначению.
- Не используйте устройство с питьевой водой, маслом и опасными или легковоспламеняющимися жидкостями.
- Перед выполнением любых работ с «ViRATOP», «ViRAVENT» и «ViRACLEAN» уменьшите давление до абсолютного нуля и дайте устройству остыть.
- ОСбрасываемая горячая вода должна быть отведена в подходящий дренажный сток.
- ◆Никогда не используйте воздухоотводчик/воздуховыпускной клапан, установленный на «ViRACLEAN», для заполнения установки.
- lacktriangle Никогда не используйте воздухоотводчик/воздуховыпускной клапан, установленный на «ViRAVENT», для заполнения установки.

3- Рекомендации по более эффективному использованию вашего устройства

- Для экономии энергии регулярно проводите техническое обслуживание устройства.
- Используйте воду, характеристики которой подходят для вашей установки.

4- Описание установки

4.1- Основные функции и функциональные части

«VİRAVENT»: Данный продукт разработан в качестве уравнительного бака.



5-Сборка

«ViRAVENT»

- -Слейте воду из системы центрального отопления/охлаждения.
- Устанавите «Viravent» только на главном подающем трубопроводе котла в установках центрального отопления.
- «Viravent» монтируется на первичной обратке только для охлаждающих установок.
- Установите трубы с обеих сторон так, чтобы они вошли внутрь изделия.
- Важно, чтобы труба плотно входила в это соединение.
- Убедитесь, что корпус «Viravent» расположен вертикально (см. Рисунки).
- Убедитесь, что корпус «Viravent» расположен вертикально (см. Рисунки).
- После ввода в эксплуатацию не требуется проведения никаких работ с изделием.
- Будьте осторожны при прикосновении к изделию, так как оно изготовлено из латуни, оно может быть горячим..

