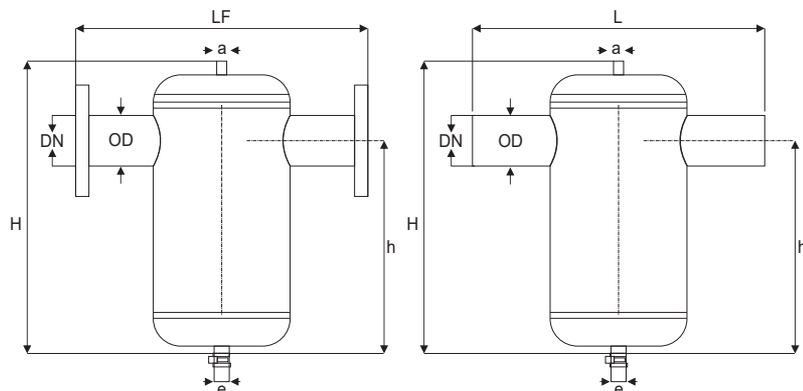


6-Технические параметры



| ТИП | DN | OD мм | H мм | h мм | e дюйм | LF мм | L мм |
|-----|-----|----------|---------|---------|-----------|----------|---------|
| SD | 50 | 60,3 | 402 | 267 | 1" | 350 | 330 |
| SD | 65 | 76,1 | 402 | 267 | 1" | 350 | 330 |
| SD | 80 | 88,9 | 527 | 360 | 1" | 470 | 450 |
| SD | 100 | 114,3 | 527 | 360 | 1" | 475 | 455 |
| SD | 125 | 139,7 | 717 | 454 | 1" | 635 | 615 |
| SD | 150 | 168,3 | 717 | 454 | 1" | 635 | 615 |
| SD | 200 | 219,1 | 917 | 623 | 1" | 775 | 745 |
| SD | 250 | 273 | 1152 | 845 | 2" | 890 | 860 |
| SD | 300 | 323,9 | 1477 | 1095 | 2" | 1005 | 975 |

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

Рабочее давление : 0-10 бар
 Рабочая температура : 0-110 °С
 Корпус : Углеродистая сталь / Нержавеющая сталь
 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.

VIRACLEAN



МАГНИТНЫЙ СЕПАРАТОР ОТ ОТЛОЖЕНИЙ И ГРЯЗИ «VIRACLEAN»

РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

📍 Адрес: город Стамбул, район Икителли, Промышленный Бизнес Комплекс «Метал», корпус:11, №:37/39

☎ 0212 549 57 70

☎ 0212 549 58 48

✉ info@viraisi.com

🌐 www.viraisi.com

Уважаемый потребитель,

Благодарим вас за выбор наших продуктов «VIRAVENT», «VIRACLEAN», «VIRAPLUS», «VIRAFIX» И «VIRABALANCE», 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 высокой экологической сознательностью, 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 использованием 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 уравнилельный резервуар. По этой причине его следует подключать к установке, совместимой с его мощностью и производительностью.
- ▲ Разработка и производство продуктов «VIRAVENT», «VIRACLEAN», «VIRAFIX», «VIRAPLUS» И «VIRABALANCE» осуществлено в соответствии с Директивой по оборудованию, работающему под давлением (2014/68/EC)
- ▲ 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.

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 «VIRAVENT», «VIRACLEAN», «VIRAFIX», «VIRAPLUS» И «VIRABALANCE» уменьшите давление до абсолютного нуля и дайте устройству остыть.
- Сбрасываемая горячая вода должна быть отведена в подходящий дренажный сток.
- Никогда не используйте воздухоотводчик/воздуховыпускной клапан на «VIRACLEAN», «VIRAPLUS» и «VIRAFIX» для заполнения установки.
- Никогда не используйте воздухоотводчик/воздуховыпускной клапан на «VIRAVENT», «VIRACLEAN» И «VIRAPLUS» 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

«VIRACLEAN»: Данный продукт разработан в качестве уравнилельного бака.

Долговечный и прочный внешний корпус.

Соединение с внутренней резьбой 1/2"

MicroSmart, создающий низкоскоростное поле в «ViRACLEAN», обладает очень низким сопротивлением потоку и высокой степенью удержания грязи.

Стандартное фланцевое соединение до DN 600 и сварное соединение до DN 300.

Большой резервуар для сбора отложений и грязи, а также низкая потребность в дренаже.

Клапан сброса отложений и грязи.



5-Сборка

«VIRACLEAN»

- Сепараторы шлама и грязи «VIRACLEAN» следует монтировать перед оборудованием, которое необходимо защитить от шлама и грязи. Например, котел должен стоять перед чиллерами, регулирующими клапанами, насосами и в обратной/возвратной линии систем отопления и охлаждения. (Рисунки 1 и 2)
- Сепаратор должен быть установлен на горизонтальных линиях в вертикальном положении, так чтобы дренажный/сливной клапан находился внизу. (Рисунок 1 и 2)
- Удаление грязи из «ViRACLEAN» должно выполняться квалифицированным сантехником следующим образом:

- Вода, которую вы собираетесь сливать, может быть горячей.
- Сбрасываемая горячая вода должна быть отведена в подходящий дренажный сток.
- В процессе очистки ненадолго откройте сливной кран.
- Если в процессе очистки из дренажного отсека течет грязная вода, закройте сливной кран.
- После слива следует проверить давление в установке и при необходимости заполнить ее водой.

