

ГК НОРМАЛ ВЕНТ
Поставщик качества

LuftMeer®
РОССИЙСКАЯ КЛИМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

УСТАНОВКИ EVOLUTION (PRO EVO)

Описание и преимущества



УСТАНОВКИ EVOLUTION (PRO EVO)

Общие сведения

EVOLUTION (PRO EVO) — серия каркасных установок с максимальным количеством опций для удобного монтажа и комфортного обслуживания:



значительно повышающих
уровень качества продукта;



упрощающих
процедуру монтажа;



увеличивающих степень
комфорта эксплуатации.



УСТАНОВКИ EVOLUTION (PRO EVO)

Доступные исполнения

Установки **LM EVOLUTION (PRO EVO)** доступны в исполнении с панелями толщиной 25 и 45 мм, а также в модификациях для специальных отраслевых решений:



MEDIC — объекты медицинского назначения, объекты с повышенным требованием к чистоте помещений (фармацевтика, микроэлектроника)



AQUA — комплексное решение поддержания климата на объектах физкультурно-оздоровительного и спортивного назначения с высокой коррозионной активностью (бассейны)

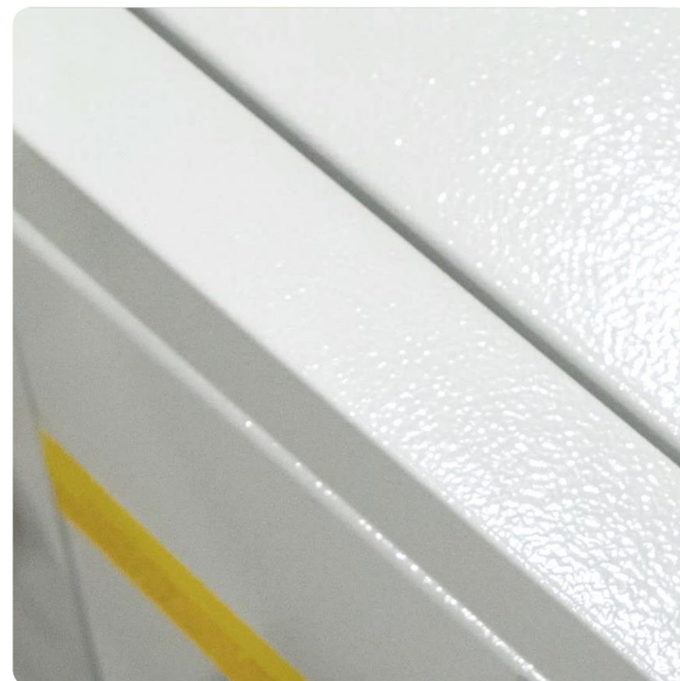


SEISMO — объекты промышленного назначения с повышенными требованиями безопасности по сейсмической активности



CUBE — решение для промышленных и гражданских объектов с ограничением по высоте



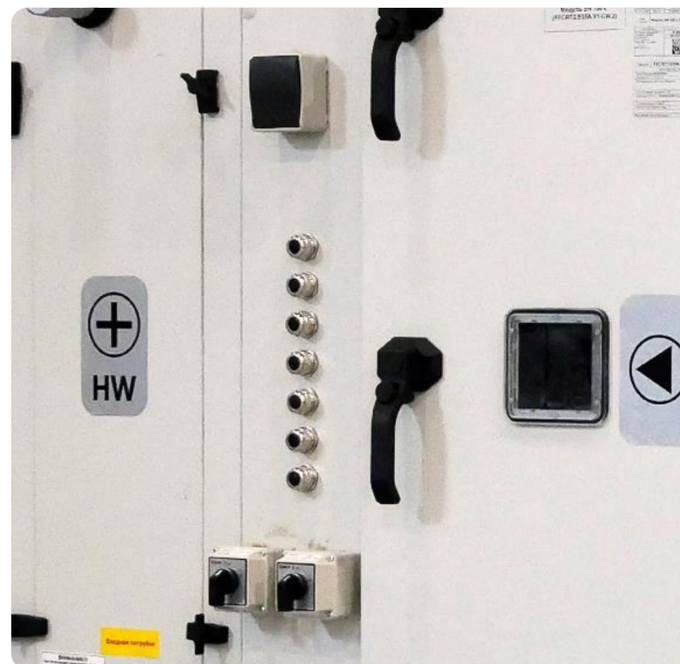
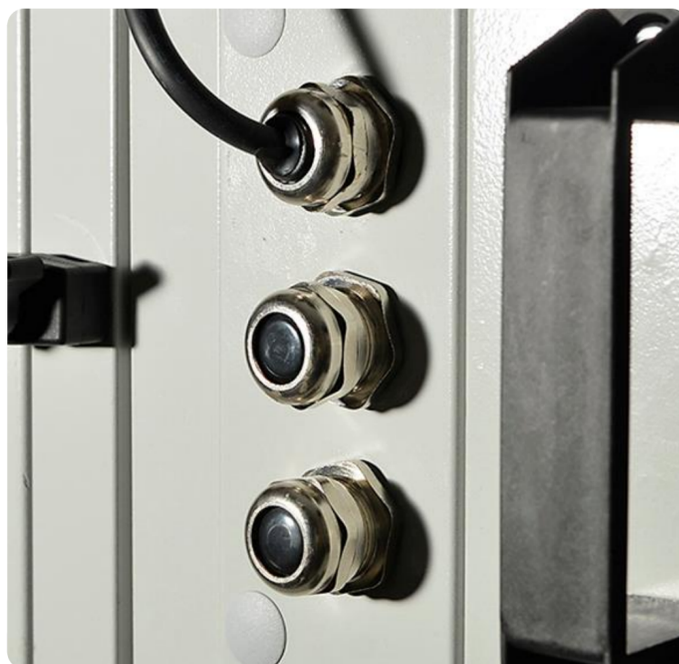


УСТАНОВКИ EVOLUTION (PRO EVO)

Техническое описание и преимущества

Корпус снаружи окрашен порошковой краской RAL7035

- > Увеличение срока службы корпуса
- > Улучшение внешнего вида
- > Дополнительная защита от коррозии.



Предустановленные кабельные вводы

- > Предустановленные в заводских условиях элементы повышают уровень технологичности и увеличивают скорость монтажа



УСТАНОВКИ EVOLUTION (PRO EVO)

Техническое описание и преимущества

Наполнения панелей — базальтовая плита

- > Класс горючести НГ
- > Повышение эффективности поглощения шумов



Специализированная фурнитура

Фурнитура ручки/петли для вентиляторного модуля:

- > Повышение комфортности сервисного обслуживания
- > Соответствие высоким требованиям охраны труда



УСТАНОВКИ EVOLUTION (PRO EVO)

Техническое описание и преимущества

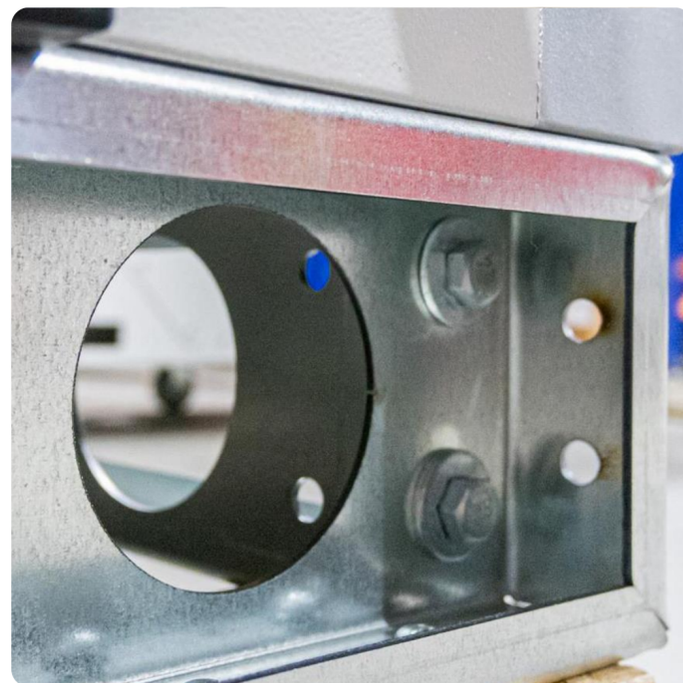
Смотровые окна и подсветка

- > Повышение комфортности сервисного обслуживания
- > Соответствие требованиям САНПИН для медицинских учреждений



Сервисный выключатель вентилятора

- > Увеличение безопасности при обслуживании оборудования
- > Соответствие высоким требованиям охраны труда

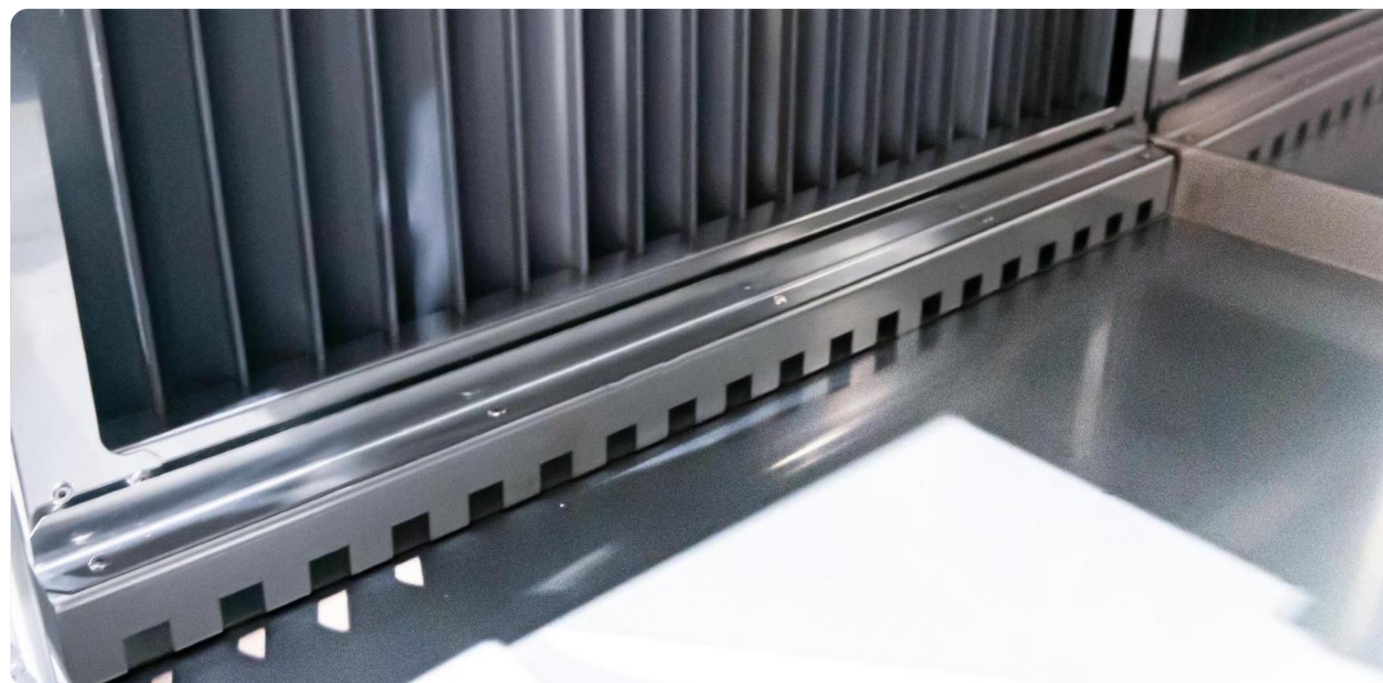


УСТАНОВКИ EVOLUTION (PRO EVO)

Техническое описание и преимущества

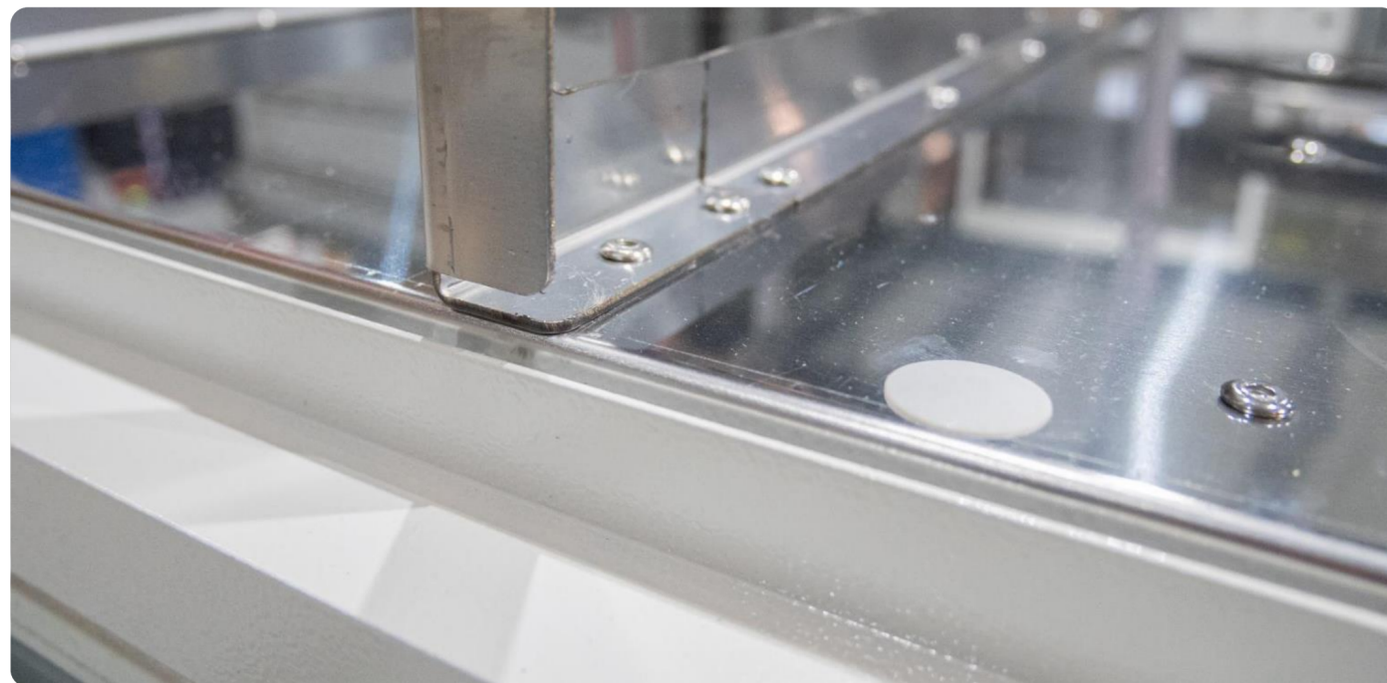
Периметральная рама корпуса

- > Увеличение жесткости установки
- > Более равномерное распределение нагрузки
- > Возможность выбора высоты от 80 до 300 мм



Поддон из нержавеющей стали А304

- > Повышает срок службы секций со скоплением влаги



УСТАНОВКИ EVOLUTION (PRO EVO)

Техническое описание и преимущества

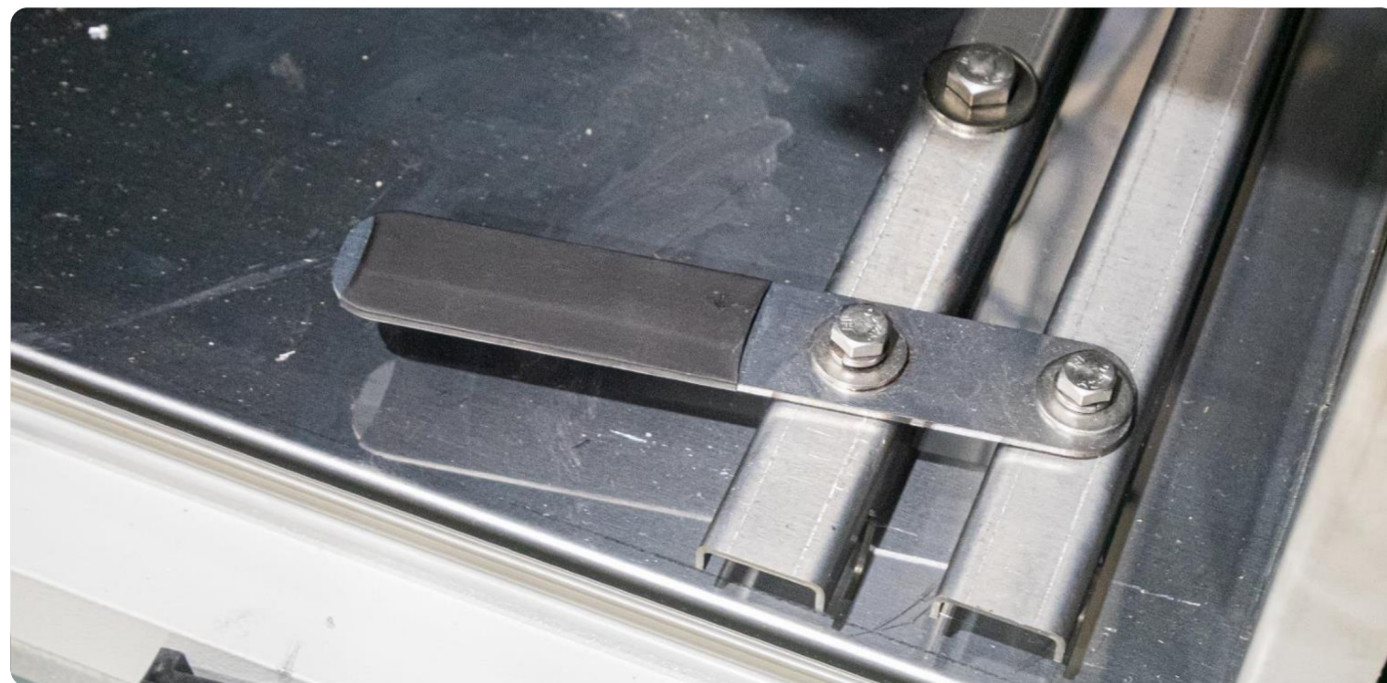
Ровные и гладкие поверхности

- > Корпус с гладким потолком и полом без стыков
- > Максимально удобный и простой доступ для очистки и дезинфекции поверхностей в процессе эксплуатации



Штуцеры забора давления

- > Увеличение комфорта эксплуатации
- > Увеличение скорости монтажа

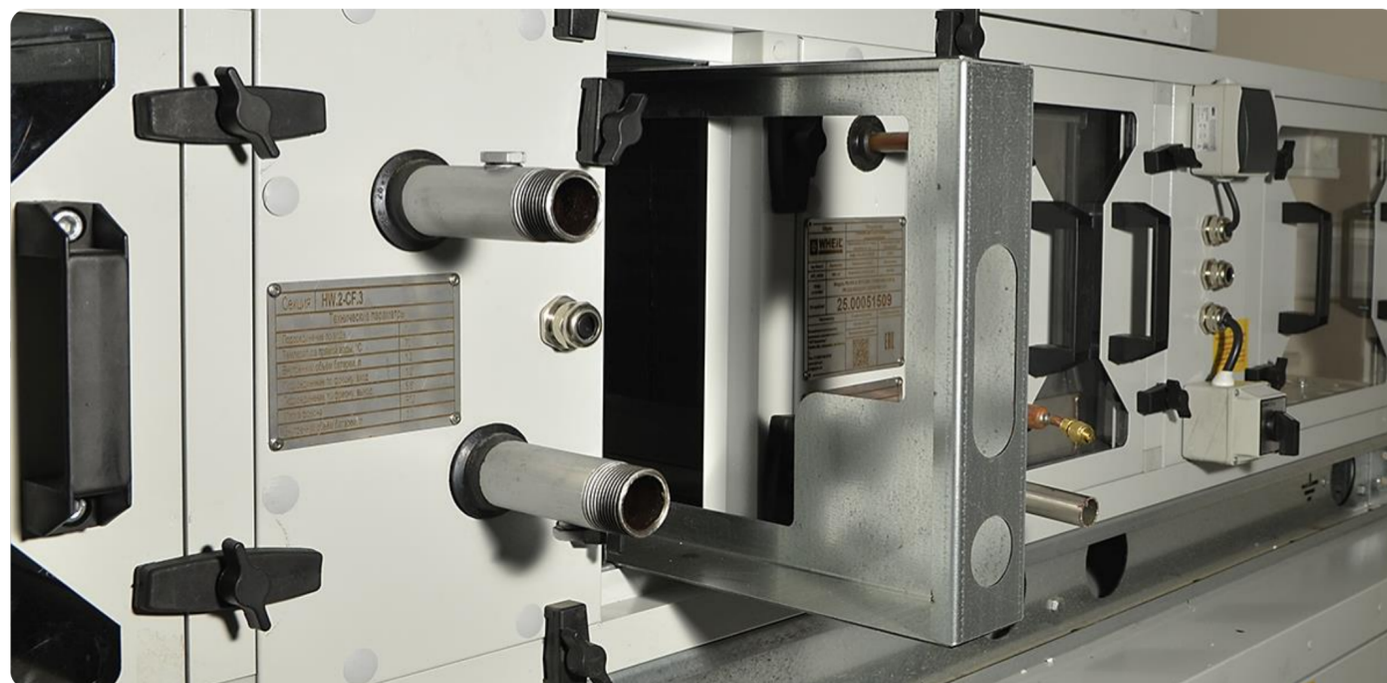


УСТАНОВКИ EVOLUTION (PRO EVO)

Техническое описание и преимущества

Прижимная планка фильтра

- > Повышение уровня герметичности секции фильтра
- > Комфорт эксплуатации



Предустановленная рамка термостата

- > Увеличение комфорта эксплуатации и монтажа термостата



УСТАНОВКИ EVOLUTION (PRO EVO)

Техническое описание и преимущества

Электродвигатели стандарта ГОСТ

- > Электродвигатели ведущих Российских производителей стандарта ГОСТ

Электродвигатели стандарта DIN

- > При наличии требований заказчика устанавливаются двигатели стандарта DIN с вариативным классом энергоэффективности

ЕС-вентиляторы

- > Возможность плавного регулирования расхода воздуха без использования частотного преобразователя
- > Расширенный диапазон регулировки расхода воздуха
- > Обеспечение дополнительных показателей энергоэффективности
- > Исключение электромагнитных помех и необходимости отвода тепла от частотных преобразователей





ГК НОРМАЛ ВЕНТ
Поставщик качества

LuftMeer®
РОССИЙСКАЯ КЛИМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ