

ДЫХАНИЕ ЖИВОГО ДОМА

Viotto®



РОТАЦИОННАЯ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ТУРБИНА, D-355

Предназначена для эффективной вентиляции и циркуляции воздуха в жилых, административных и сельскохозяйственных помещениях.

Сила ветра приводит в движение турбину, что создает разрежение воздуха в вентиляционной шахте, тем самым существенно увеличивая естественную тягу в ней, вытягивая загрязненный воздух из помещения.





РОТАЦИОННАЯ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ТУРБИНА, D-355

Эффективное удаление отработанного воздуха – важная задача, которую необходимо решить для комфортного пребывания в помещении.

Ротационные вентиляционные турбины становятся все более популярными благодаря своей эффективности и простоте использования.

Принцип работы основывается не только на физических законах естественной вентиляции (разнице давлений и температур), но и эффективности использования энергии ветра и создания дополнительного разрежения (тяги) в вентиляционном канале за счёт вращения лопастей.

Технические характеристики:

Диаметр основания – 355 мм

Масса – 2 600 гр

Бесшумный

Цвет: серый (RAL 7024), черный (RAL 9005)

Материал:

АБС-пластик легкий, прочный, нетоксичен, безопасен, безвреден для окружающей среды. Внутренняя ось турбины изготовлена из оцинкованной стали с изолирующим материалом. Дополнено уплотнителями из высококачественной резины.

Преимущества:

1. Высокая производительность.

При сравнении производительности открытого канала и любого стационарного дефлектора, позволяет создавать повышенный воздухообмен в помещении.

2. Отсутствие обратной тяги.

РВТ-355 обеспечивает разницу давлений внутри помещения и на улице с помощью постоянной энергии ветра, благодаря чему турбина работает намного качественнее, не позволяя тяге опрокидываться и не давая воздуху попадать обратно в вентиляционный канал.

3. Не потребляет электрическую энергию.

В отличие от механических электровентиляторов турбина работает за счёт силы ветра. Это гарантирует стабильную работу и отсутствие трат на электроэнергию.

4. Срок службы по внешним критериям не менее 20 лет.

Турбина отливается на поточной линии и благодаря этому имеет высокое качество изготовления, минимизируя человеческий фактор. В конструкции используются высококачественные подшипники российского и зарубежного производства. Срок службы действителен при соблюдении условий эксплуатации и не включает в себя детали, подверженные естественному физическому износу, в т.ч. подшипники.

5. Компактная, легкая конструкция и простой монтаж.

РВТ-355 весит всего 2,6 кг, имеет воздушно-пузырьковый уровень, для выставления угла наклона, что упрощает установку турбины. При монтаже турбины необходимо организовать правильный приток воздуха.

Viotto®

Листовка "Ротационная вентиляционная турбина d-355 мм" Viotto © Все права защищены. Перепечатка и воспроизведение листовки или её частей в любой форме возможны только с письменного разрешения компании «Борге», 2024 г., 2-е издание.

Ваш территориальный представитель:

+7 (495) 165-65-80 info@viotto.ru www.viotto.ru