

activPilot Comfort PADM

Проветривание при помощи кнопки



ДЛЯ
ОКОН

Свежий воздух после нажатия кнопки – эффективный и удобный способ проветривания

Теперь можешь забыть о необходимости систематического проветривания – доверься своим окнам! Благодаря фурнитурной системе activPilot PADM, взаимодействующей с электроприводом BDT фирмы D+H, помещения можно проветривать независимо от пользователя.

Система фурнитур **activPilot Comfort PADM** обеспечивает естественный и энергоэффективный воздухообмен, а взаимодействующий с фурнитурой электропривод BDT позволяет на автоматическое открывание, запираение и параллельное смещение створки по всему периметру при помощи электромотора. Окно, оснащенное этой фурнитурой, выполняет требования повышенной защиты от взлома для класса взломостойчивости RC2 (в зависимости от конфигурации фурнитур) и, что самое важное, также в режиме щелевого проветривания! Система комфортной вентиляции обеспечивает естественный воздухообмен согласно DIN 1946-6. Благодаря специальному программированию способа проветривания (согласно индивидуальным потре-

бностям) и независимо от присутствия пользователя, в помещение поступает приток свежего воздуха снаружи.

В случае труднодоступных окон превосходно сдает экзамен удобный пульт, функционирующий на частоте радиоволн. Дополнительными преимуществами этой современной системы проветривания являются также небольшой расход электроэнергии, удобная сенсорная панель дистанционного управления с интеллектуальной подсветкой и выразительными обозначениями „нужных“ кнопок и бесшумная работа устройства. Монтаж фурнитур activPilot Comfort PADM характеризуется простотой и легкостью выполнения. Для установки системы требуется только несколько дополнительных элементов системы activPilot.

Winkhaus Plus

- + Повышенная защита от взлома, в т.ч. в положении проветривания
 - + Легкость монтажа электропривода, взаимодействующего с фурнитурой
 - + Превосходная альтернатива для систем вентиляции
 - + Препятствует появлению грибка на строительной конструкции путем проветривания независимо от пользователя (согласно DIN 1946-6)
-



Автоматическое проветривание с функцией программирования

Помещения могут проветриваться естественным образом независимо от пользователя. Электропривод BDT предоставляет возможность автоматического воздухообмена в часовом режиме.

Высокотехнологический электропривод для окон отличается элегантным дизайном и простотой в обслуживании. Устройство доступно в нескольких цветовых вариантах и превосходно смотрится в каждом помещении. Сенсорная панель управления с подсветкой и наглядными символами кнопок очень удобная в пользовании. Более высокий комфорт системы BDT достигается при помощи пульта дистанционного управления, функционирующего на частоте радиоволн.

— Запирание

Кратковременное нажатие кнопки - электропривод заблокируется.

≡ Щелевое проветривание

Кратковременное нажатие кнопки приведет к установке окна в положение щелевого проветривания.

└ Положение „открыто“

Придерживая кнопку в течение 1 секунды, электропривод приведет к установке окна в положении „открыто“ (стандартное положение створки для проветривания во время открывания вручную).

⌚ Проветривание в часовом режиме

Одноразовое кратковременное нажатие кнопки: электропривод приведет к установке окна в положение щелевого проветривания. После 10 минут проветривания электропривод закроет окно. Очередное нажатие кнопки продлевает время проветривания на дополнительные 10 минут:

1-кратное нажатие: время проветривания - 10 минут

2-кратное нажатие: время проветривания - 20 минут

3-кратное нажатие: время проветривания - 30 минут

A Автоматическое/циклическое проветривание

Кратковременное нажатие кнопки активирует автоматическое или циклическое проветривание. Если оно активировано, один раз в час включается 10-минутное щелевое проветривание.

i Информация

Кратковременное нажатие кнопки с обозначением Информация приведет к включению на 20 секунд подсветки символов статуса.

Модуль VNR
(Ventilation Noise Reduction)
- для бесшумного проветривания

Синтезированный приемник частоты **с радиокодом безопасности** с возможностью изменения для защиты от несанкционированного включения

Удобное управление створкой при помощи **пульта ДУ** или **сенсорной панели**

Сенсорная панель с подсветкой разных автоматических функций

Электропривод зависит от установки **DIN-левый** или **DIN-правый (180°)**

Технические параметры большой крутящий момент до 10 N/м

Лицевая накладка из металла устойчивое покрытие

Изысканный дизайн превосходно сочетается с современной архитектурой



Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG

August-Winkhaus-Straße 31

D-48291 Telgte

T + 49 (0) 25 04 921 0

F + 49 (0) 25 04 921 340

www.winkhaus.de

fenstertechnik@winkhaus.de

Представительство Winkhaus

141707, РФ, Московская область,

г. Долгопрудный,

ул. Проспект Пацаева, д.7, кор.1

T +7 (495) 722 04 70

www.winkhaus.ru

winkhaus@ru.winkhaus.pl

ООО „Винкхаус Украина“

08290 Киевская область

пгт. Гостомель

ул. Ленина 68

T +38 044 3902993

F +38 044 3902995

www.winkhaus.com.ua

office@winkhaus.com.ua

