

$RH + CO_2 + VOC$   
 $= SMART$

ПРОДУКТБЛАД



## Бостадсвентиляция

### Умный автоматический пакет

Интеллектуальная система вентиляции  
с автоматическим управлением



**Swegon** 

# Автоматический пакет после монтажа

Используйте автоматический пакет Smart и комплект вентиляционных агрегатов, которые могут быть полезны для вентиляционных систем! Интеллектуальная автоматика позволяет измерять уровень влажности (RH) и температуру диоксида углерода (CO<sub>2</sub>), а также с детекторами выбросов и летучих органических соединений (ЛОС). Интеллектуальная вентиляция установлена в автоматическом режиме и гарантирует свежую и безопасную вентиляцию для здоровья дома и для всех, кто хочет это сделать. Сохраняйте энергию и энергию, пока не возникнет функциональная проблема – умно и поможет вам решить проблему.

С последующим монтажом пакета можно получить доступ к автомату вентиляции легких. Есть три альтернативы для выбора: RH, RH+CO вместе с RH+VOC.



## Luftfuktighetsautomatik (RH)

Мягкие и неприятные ощущения, а также проблемы с душой и плохие последствия для здоровья. Умный способ повысить эффективность работы и автоматическую установку форсированных колец. Чтобы обеспечить автоматическую вентиляцию, необходимо отключить вентиляцию и отключить ее. Принудительно проверяйте и выполняйте все необходимые действия.  
ЖФукт-проблема



## Luftfuktighets- och hemma/borta/forcerings-automatik (RH+CO<sub>2</sub>)

При автоматическом отключении термообработки при отключении термообработки. Inomhusluftens koldioxidhalt ökar när flera människor vistas i bostaden. Для того, чтобы защититься от холода, необходимо использовать холодный диоксид, чтобы получить доступ к краске. При автоматическом регулировании вентиляции необходимо выполнить следующие действия: от блокировки до принудительного включения.  
ЖФукт-проблема

ЖMöjligt att spara 5–20 % энергии

ЖAlltid fräsch inomhusluft после поведения



## Luftfuktighets- och luftkvalitetsautomatik (RH+VOC)

Автоматическая установка для очистки органических веществ (ЛОС) и люфтена, двс. олика люктер оч ось. В этом примере можно увидеть, как можно использовать VOC-цвета и свет. Вентиляция должна быть закрыта до принудительной вентиляции и отвода воздуха на улицу. Автоматический регерар также включает в себя VOC-форенинг, который можно использовать для того, чтобы продемонстрировать людям и лекторам.  
ЖФукт-проблема

ЖAlltid fräsch inomhusluft после поведения

Искусство, номер	Туоте
CP3	Пакет датчиков относительной влажности
CPXCO2	Пакет относительной влажности + CO <sub>2</sub>
CPXVOC	Пакет RH + VOC

Alltid fräsch  
иномхуслуфт  
после Бехова

Ферхиндрар  
Фуктпроблема

Лонжерон  
энергии!



- 1 Älykäs ilmanvaihto huolehtii puolestasi sisäilman laadusta.
- 2 Если вы хотите, чтобы это произошло, вы можете сделать это так.
- 3 Если вы хотите, чтобы ваша машина была на месте, вы можете потерять ее.
- 4 Если устройство не работает автоматически, оно автоматически отключается.
- 5 Takaa terveellisen sisäilman kaikeissa olosuhteissa.

Feel good **inside**



**Swegon** 