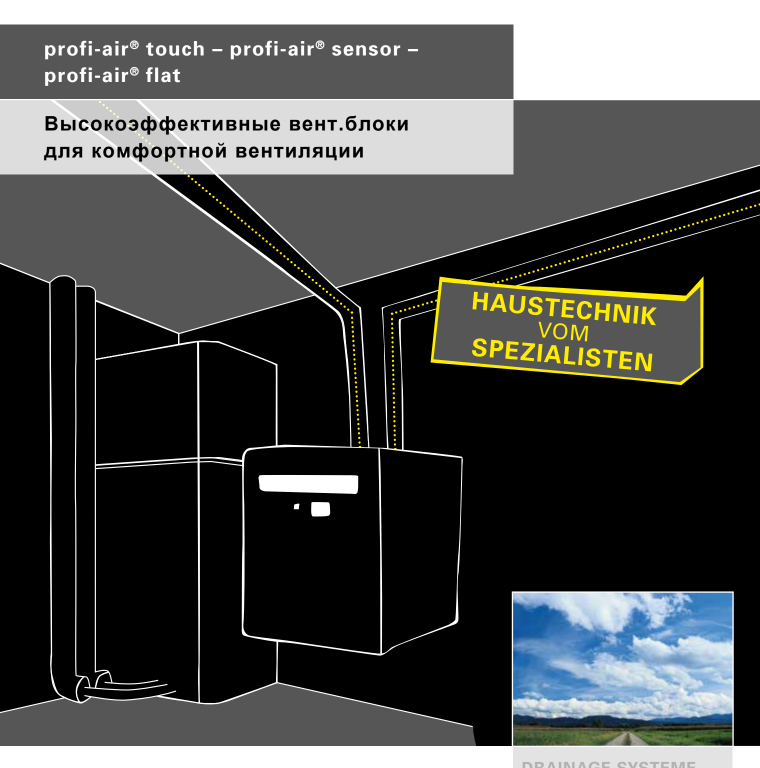
FRÄNKISCHE



DRAINAGE SYSTEME
ELEKTRO SYSTEME
HAUSTECHNIK
INDUSTRIEPRODUKTE



Эффективные вент.блоки для самых высоких требований

profi-air 250 / 400 touch



Вентблоки для напольного/ настенного монтажа для одно/ двухквартирных домов.

Главным принципом разработчиков приборов profi-air 250/400 touch является удобство их использования. На передней панели прибора имется сенсорный экран, позволяющий непосредственно при помощи касаний управлять настройками параметров вентиляционной системы. При помощи разъема LAN прибор также может быть подключен к роутеру, через который Вы можете управлять прибором при помощи вашего смартфона, планшета или ноутбука.

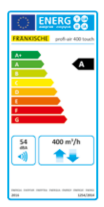
- две модели 250/400
- встроеная система защиты от замерзания
- автоматический летний байпас
- возможно подключение датчиков влажности и углекислого газа
- класс энергоэффективности А или А+*
- высокий коэфф.рекуперации тепла до 91 %

технические характеристики

	profi-air 250 touch	profi-air 400 touch
Размеры Д/Ш/В	575 x 650 x 780 мм	575 x 650 x 780 мм
Bec	35 кг	35 кг
Коэфф.рекуперации тепла	до 91 %	до 90 %
Рекоменд.области применения	70 – 250 м³/ч	100 – 400 м³/ч
Класс фильтрации	G4/F5	G4/F5
Дополнительно	G4/F7	G4/F7
Класс энергоэффективности	А или А+*	А
Сертификаты/разрешения	DIBT, EN13141, SAP App Q	DIBT, EN13141, SAP App Q, EN308

^{*}при совместной работе с датчиками влажности и/или углекислого газа







profi-air 180 / 300 sensor



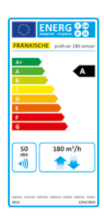
Эффективные вент.блоки для кварир и частных домов.

Встроенный датчик влажности позволяем достичь максимального комфорта в помещении посредством своевременной подачи свежего воздуха. Габаритные размеры прибора позволяют без труда разместить его в настенном шкафу 600 х 600 мм.

- две модели 180/300
- компактные размеры
- Измерение и настройка расхода осуществляется непосредстенно на приборе
- интегрированная система управления (дополнительно возможность беспроводного управления)
- защита от замерзания
- автоматический летний байпас
- класс энергоэффективности А
- коэфф.рекуперации тепла до 90 %

Технические характеристики

	profi-air 180 sensor	profi-air 300 sensor
Размеры Д/Ш/В	530 x 419 x 1005 мм	590 x 584 x 1055 мм
Bec	33 кг	45 кг
Коэфф.рекуперации тепла	до 85 %	до 90 %
Рекоменд.области применения	70 – 180 м³/ч	90 – 300 м³/ч
Класс фильтрации	G4/G4	G4/G4
Дополнительно	G4/F7	G4/F7
Класс энергоэффективности	A	A
Сертификаты/разрешения	DIBT	DIBT







profi-air 180 flat



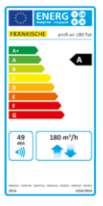
Эффективный вент.блок для квартир или аппартаментов.

Плоская и компактная форма вент.блока profi-air 180 flat позволяет смонтировать его под потолком.

- переключаемое подключение (справа/слева)
- измерение и настройка расхода производится непосредственно на приборе
- внешний пульт управления (пульт ДУ опционально)
- система защиты от замерзания
- автоматический летний бапас
- класс энергоэффективности А или А+*
- коэф.рекуперации тепла до 95 %
- опциональнольно встраиваемый датчик влажности или VOC (датчик качества воздуха в помещении)

Технические характеристики

	profi-air 180 flat		
Размеры Д/Ш/В	600 x 1122 x 279 мм		
Bec	36 кг		
Коэфф.рекуперации тепла	до 95 %		
Рекоменд.области применения 70 – 180 м ³ /ч			
Класс фильтрации	G4/G4		
Дополнительно	G4/F7		
Класс энергоэффективности	А или А+*		
Сертификаты/разрешения	DIBT, EN13141		



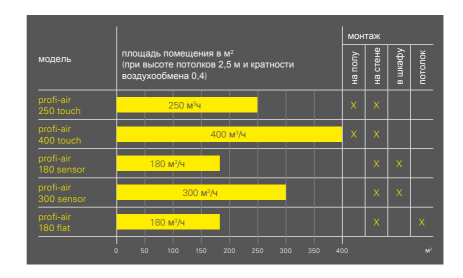
^{*}при совместной роботе с двумя другими датчиками



profi-air - просто создайте комфорт в помещении

FRÄNKISCHE предлагает профессиональные и высокотехнологичные системы для специалистов. Система гибких воздуховодов, распределителей и вент.блоков touch, sensor и flat оптимально подходят для самых разных случаев применения не только при строительстве нового жилья, но я при реконструкции существующего.

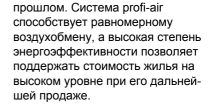
Эксклюзивные дизайн.решетки Starline гармонично впишутся в любой интерьер и позволят подчеркнуть его индивидуальность.



Основные преимущества

При создании комфортного климата в помещении очень важен баланс между притоком свежего воздуха и отводом отработанного воздуха из помещений. Важную роль в создании климата играет также чистота воздуха, которая

поддерживается системой фильтрации, благодаря которой пыль и аллергены не поступают в помещение. Избыточная влажность в помещении и, как следствие, образование плесени остались в





Защита здания



Повышается стоимость жилья при его дальнейшей продаже



Забота о здоровье



Приятный климат



Высокий коэффициент энергоэффективности



Гигиенически безопасно

FRÄNKISCHE

Берет начало в Кёнигсберге -

пользуется успехом во всем мире!



Милан, Италия Стамбул, Турция Клуж, Румыния Вельс, Австрия

Устойчивое развитие предприятия FRÄNKISCHE на протяжении десятилетий, инновационные разработки в области технологии производства трубопроводов из полимерных материалов и системных компонентов к ним позволили стать компании FRÄNKISCHE одним из лидеров в этой области. Сферами применения нашей продукции являются наружные инженерные системы, системы электроинсталляции, системы трубопроводов промышленного назначения, внутренние инженерные системы.

Наши офисы в Азии:

Антинг/Шанхай, Китай Пуна, Индия

В настоящее время компания FRÄNKISCHE насчитывает по всему миру около 2900 сотрудников. Многолетний опыт FRÄNKISCHE в области переработки полимерных материалов ценится нашими клиентами не меньше, чем профессиональный подход и компетентность в вопросах применения всего спектра продукции.

Компания FRÄNKISCHЕбыла основана в 1906 г., и на протяжении трех поколений является семейным предприятием. В настоящее время компанией руководит

Наши офисы в Америке:

Андерсон, США Гуанахуато, Мексика

Отто Кирхнер. Развитая сеть представительств и производственных площадок по всему миру позволяет разработать решение, полностью отвечающее потребностям клиента, т.к. учет пожеланий клиента лежит в основе политики нашей компании.

FRÄNKISCHE – ваш надежный партнер в области разработки технически совершенных решений.