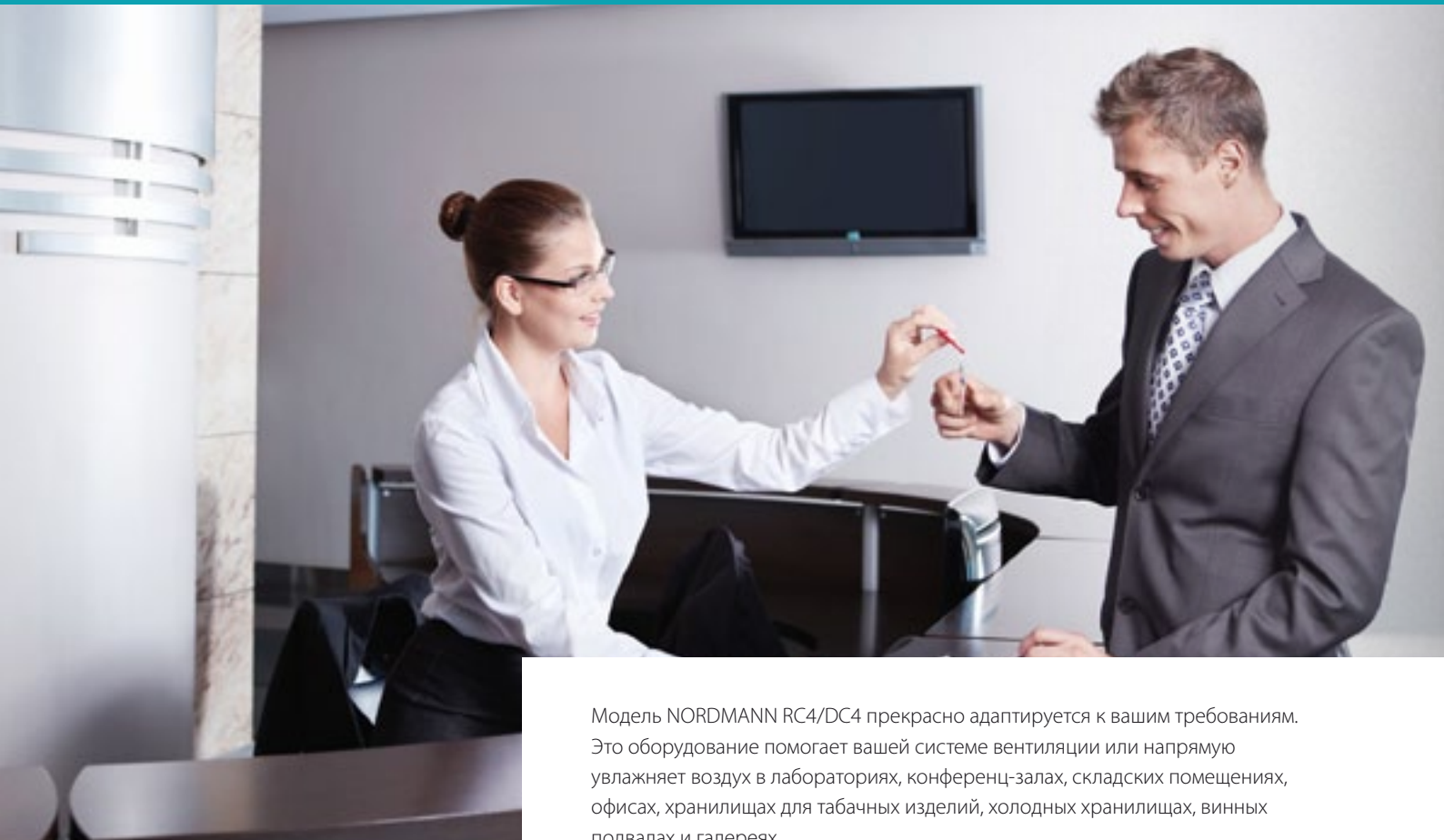


ВСЕГДА ГОТОВ!



NORDMANN RC4 DC4

Обладает компактными размерами,
безопасностью и надежностью.
Моментально включается.



Модель NORDMANN RC4/DC4 прекрасно адаптируется к вашим требованиям. Это оборудование помогает вашей системе вентиляции или напрямую увлажняет воздух в лабораториях, конференц-залах, складских помещениях, офисах, хранилищах для табачных изделий, холодных хранилищах, винных подвалах и галереях.

NORDMANN **RC4** **DC4**



Безопасность и простота

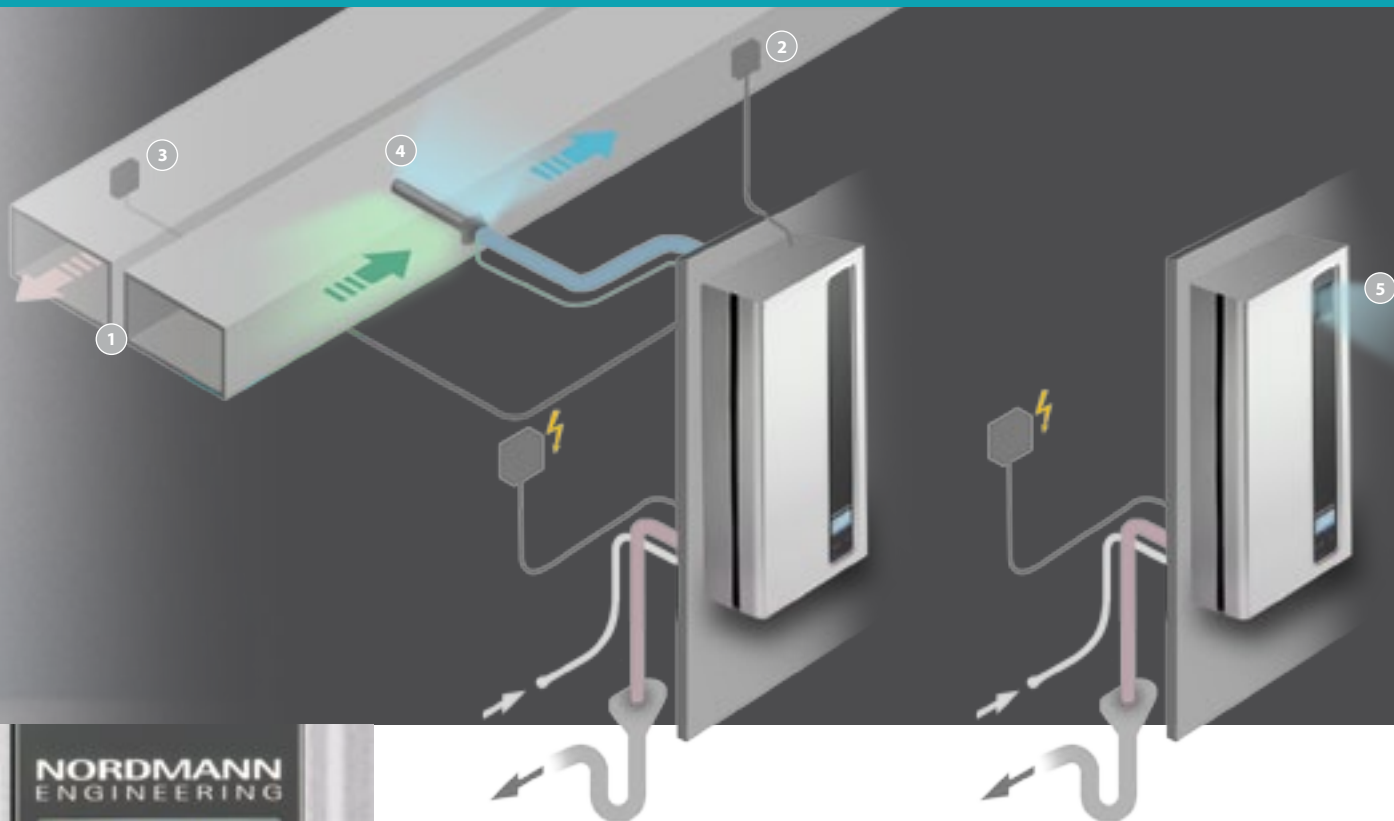
Вам не нужно обладать глубокими познаниями в технике, чтобы понять оборудование NORDMANN RC4/DC4: корпус снимается полностью, и цилиндры можно быстро заменить. Компоненты под напряжением и электроника имеют такую хорошую защиту, что при замене цилиндра вы не сможете до них дотронуться.

Сочетание гармонии и функциональности

Благодаря своей простой, четкой конструкции, компактному размеру и скрытым подсоединением воды и электропитания, оборудование NORDMANN RC4/DC4 прекрасно вписывается в любой интерьер.

Экономичное использование воды

Модель NORDMANN RC4/DC4 с максимальной эффективностью работает с обычной, неочищенной водопроводной водой. Встроенная система контроля воды гарантирует, что даже для операций, связанных с промывкой, потребуется минимум дополнительной воды.



- 1 Воздуховод
- 2 Гигростат
- 3 Датчик/регулятор влажности
- 4 Труба парораспределителя
- 5 Непосредственное увлажнение помещения

Легкость в управлении

На оборудовании NORDMANN RC4/DC4 данные обо всех клапанах и все инструкции можно считывать с большого жидкокристаллического дисплея. Нужные установки вводятся в виде обычного текста с помощью понятного меню.

Система по вашему выбору: воздуховод или прямое увлажнение

Модель NORDMANN DC распределяет пар через шланг и распределительную трубку напрямую в воздуховод. NORDMANN RC со встроенным вентилятором гарантирует прекрасное распределение пара по всему помещению. Направление распределения пара можно контролировать с помощью жалюзи.

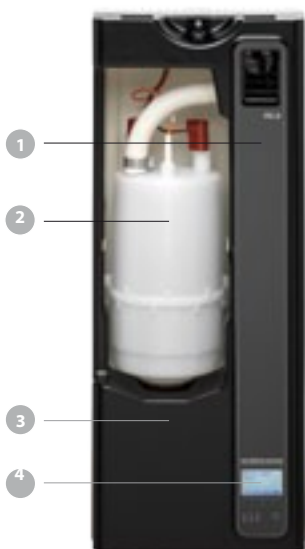
Быстрое и простое обслуживание

Умная, революционная конструкция увлажнителя обеспечивает безопасную и легкую замену цилиндра. Электроника и компоненты под напряжением имеют такую хорошую защиту, что при замене цилиндра вы не сможете до них дотронуться.

Беспроводное управление

Устанавливаемый дополнительно датчик влажности дистанционно сообщает информацию об уровне относительной влажности в помещении, благодаря чему NORDMANN RC4/DC4 автоматически регулирует паропроизводительность.





- 1 Полнофункциональная управляющая электроника
- 2 Паровой цилиндр
- 3 Поступление и отвод воды
- 4 Удобные клавиатура и дисплей

Характеристики	RC4	DC4
Встроенный вентилятор для прямого увлажнения помещения	●	
Подсоединение пара для увлажнения с помощью воздуховода		●
Кронштейн для легкого монтажа	●	●
Ввод управляющего сигнала	●	●
5-строчный графический дисплей	●	●
Внутренний контроллер PI	●	●
Система самодиагностики	●	●
Программируемый таймер	●	●
Часы реального времени	●	●
Регулируемые режимы удаления накипи	●	●
Дистанционное управление и индикация неисправностей	■	■
Набор для скрытого подсоединения	■	■
Беспроводной датчик влажности	■	

● Стандарт ■ Опция

Технические данные

	NORDMANN RC4		NORDMANN DC4	
Напряжение подогревателя	230 В 1~/50..60 Гц 240 В 1~/50..60 Гц			
Паропроизводительность	2 кг/час	4 кг/час	2 кг/час	4 кг/час
Макс. электрическая мощность	1.6 кВт	3.1 кВт	1.6 кВт	3.1 кВт
Объем воздуха, отбрасываемого вентилятором	22 м3/час			
Уровень звукового давления	37 дБ(А)			
Макс. объем помещения (рекомендации)	200 м ³	400 м ³		
Эксплуатационный вес (в пустом виде)	6.2 кг			
Эксплуатационный вес (в заполненном виде)	11 кг			
Габариты (Д x В x Ш)	265 мм x 650 мм x 175 мм			
Управляющие сигналы	On / Off (24 VDC), 0-5 VDC, 1-5 VDC, 0-10 VDC, 0,20mA, 4-20mA			
Качество воды	Неочищенная питьевая вода с проводимостью 125...1250 мСм/см			
Допустимое давление воды	1..10 бар			
Допустимая температура воды	1..40 °C			
Допустимая окружающая температура	1..40 °C			
Допустимая окружающая влажность	Макс. 75 % отн. влажн.			
Допустимое давление в воздуховоде			-0.8..0.8 kPa	
Защита	IP20			
Соответствие	CE, VDE, ГОСТ			

RC = для прямого увлажнения помещения
DC = для увлажнения через воздуховод