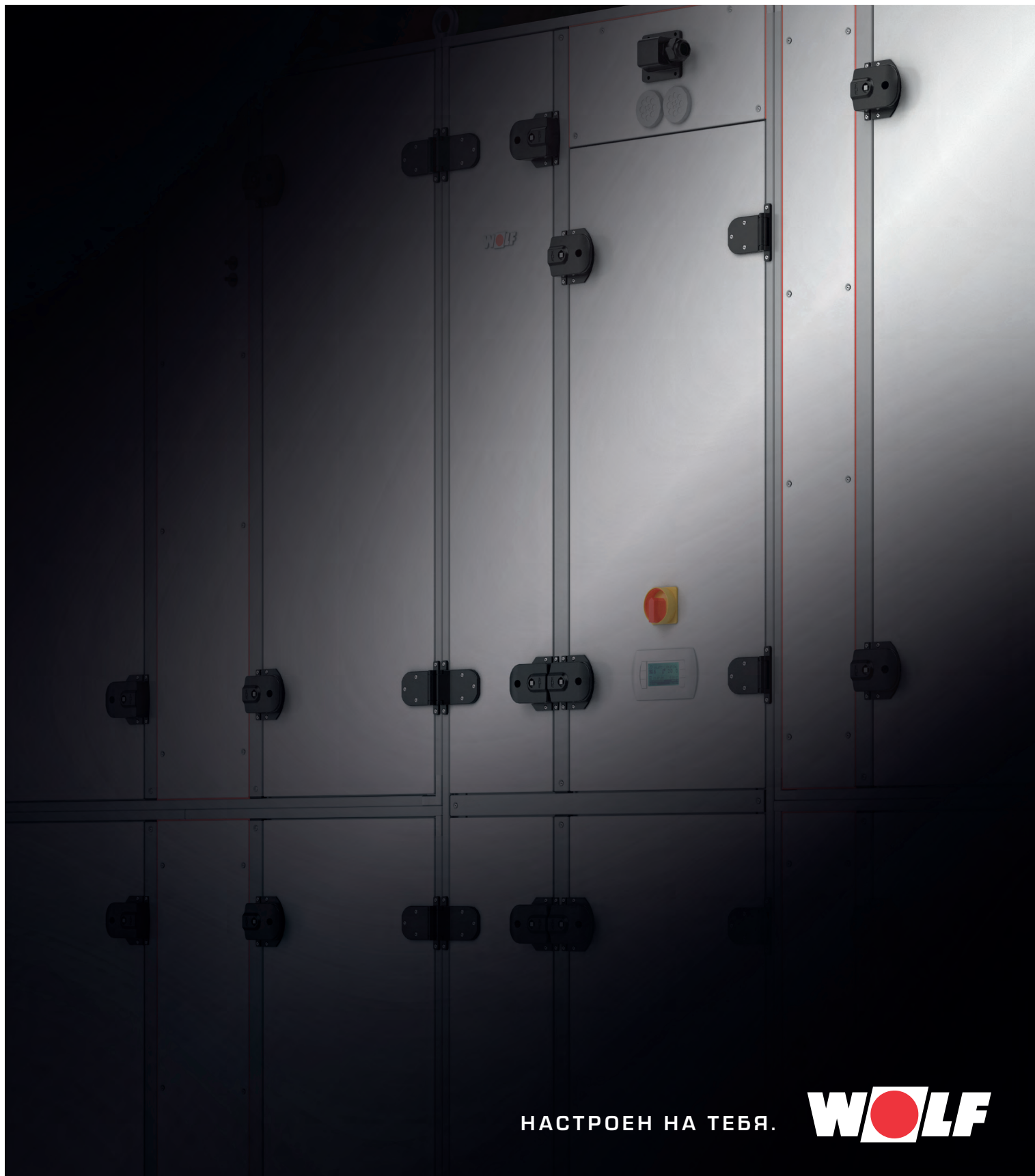


КОМПАКТНАЯ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ УСТАНОВКА WOLF CRL EVO MAX

# ПРИБАВЛЕНИЕ В СЕМЕЙСТВЕ CRL ДЛЯ ПРОЕКТОВ ЛЮБОЙ МОЩНОСТИ



НАСТРОЕН НА ТЕБЯ.

**WOLF**

# ЧЕГО ЕЩЕ ЖЕЛАТЬ?

## 4 НОВЫХ РАЗМЕРА ДО 20 000 м<sup>3</sup>/ч

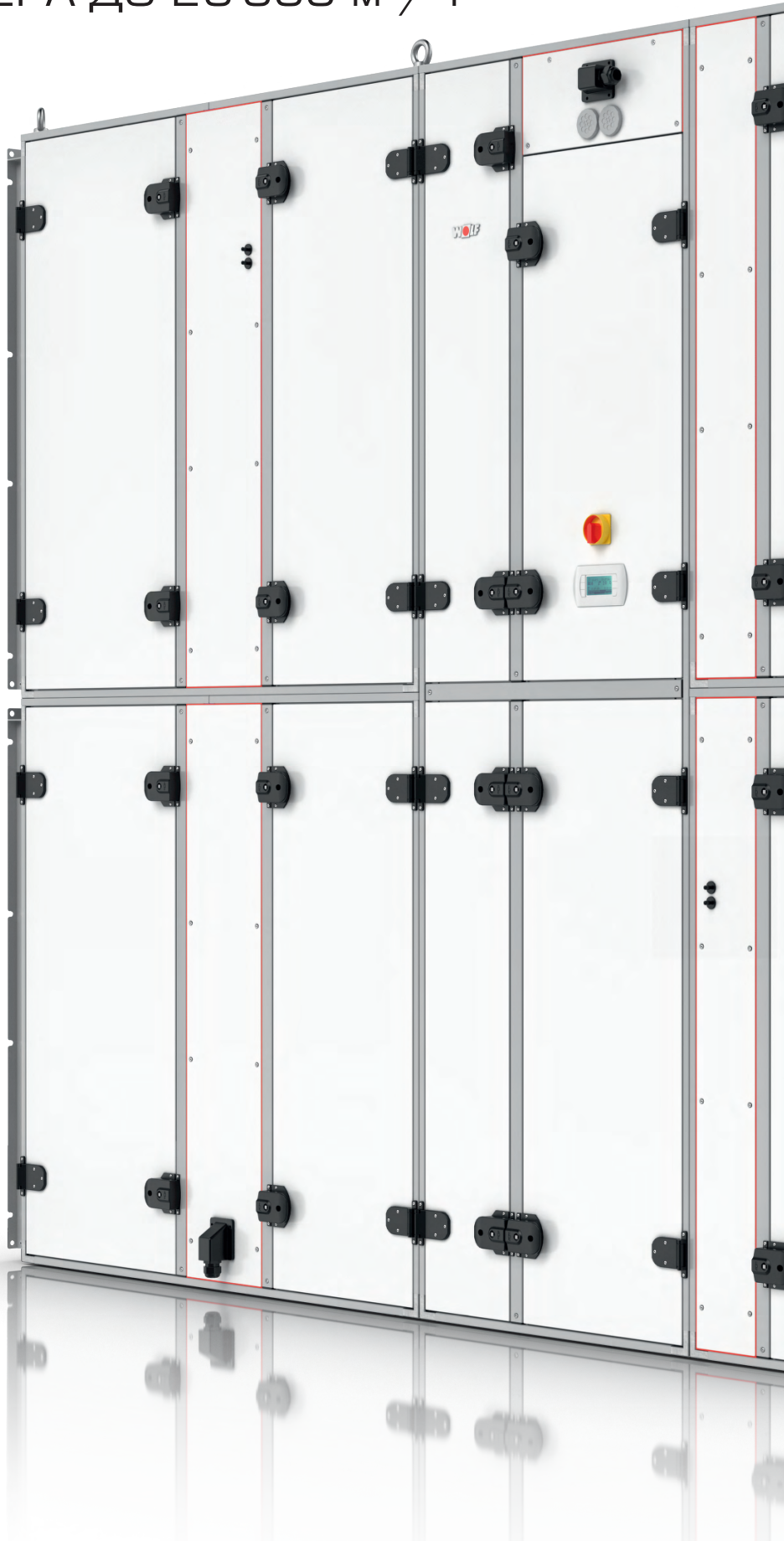
ИННОВАЦИОННЫЕ  
КОМПОНЕНТЫ

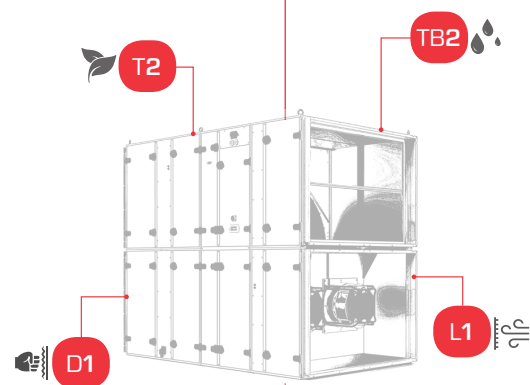
РАСШИРЕННЫЕ  
ФУНКЦИИ АВТОМАТИКИ

РАЗНООБРАЗНЫЕ  
МОДУЛИ РАСШИРЕНИЯ

СИСТЕМА PLUG AND PLAY  
ВЫСОЧАЙШЕГО КЛАССА

КОРОТКИЙ СРОК  
ПОСТАВКИ





**СТАНДАРТНЫЙ КОРПУС С ПОРОШКОВЫМ  
ПОКРЫТИЕМ ЦВЕТА RAL 9016**

Лучшие характеристики корпуса согласно  
DIN EN 1886:

Класс теплопередачи: T2

Класс тепловых мостов: TB2

Класс механической прочности: D1

Класс герметичности корпуса: L1

## КОМПАКТНАЯ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ УСТАНОВКА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

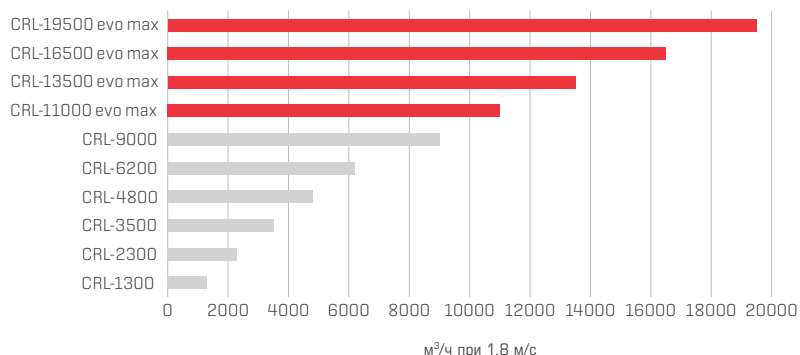
# CRL EVO MAX

## МНОГОЧИСЛЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КАЧЕСТВЕ НАРУЖНОГО ИЛИ ВНУТРЕННЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

Инновационные технологии, максимально простая установка и быстрое обслуживание — именно поэтому наша компактная вентиляционная установка с ротационным теплообменником CRL прекрасно зарекомендовала себя. До сих пор эта популярная вентиляционная установка имела расход воздуха от 1300 до 9000 м<sup>3</sup>/ч. Теперь доступны четыре дополнительных размера.

### 4 новых типоразмера:

- 11 000 м<sup>3</sup>/ч
- 13 500 м<sup>3</sup>/ч
- 16 500 м<sup>3</sup>/ч
- 19 500 м<sup>3</sup>/ч



### Многочисленные модули расширения:

- Теплообменники отопления и охлаждения в различных вариантах
- Предварительная сушка фильтра
- Шумоглушители
- Фильтры

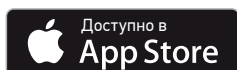
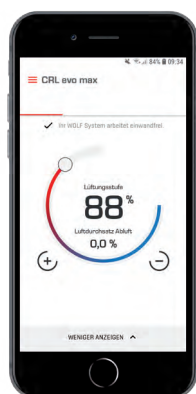
### Прекрасно интегрируется в систему управления WOLF:

Устройства серии CRL можно объединить посредством протокола ModBus с помощью интерфейсного модуля Link pro. Таким образом, Вы сможете легко проверить данные, а так же настроить параметры установки на портале Smartset с ПК или через приложение, если Вы находитесь в пути.

И, конечно, устройство может быть интегрировано практически в любую систему управления зданием.



**Отопление, вентиляция и охлаждение в одном наборе:**  
в качестве опции Вы можете приобрести сплит-системы WOLF, которые идеально совмещаются с CRL. Для удобного в установке и комплексного решения.



## РАЗРАБОТАНО ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ РАБОТЫ И ЛЕГКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

### Уровень перетока < 2 %

Роторы с запатентованным лабиринтным уплотнением обеспечивают **уровень герметичности 98%**. Роторы доступны в конденсационном, энтальпийном и сорбционном исполнениях.

Даже превосходит требования высочайшего класса 1 стандарта DIN EN 16798-3 по поправочному коэффициенту наружного воздуха.

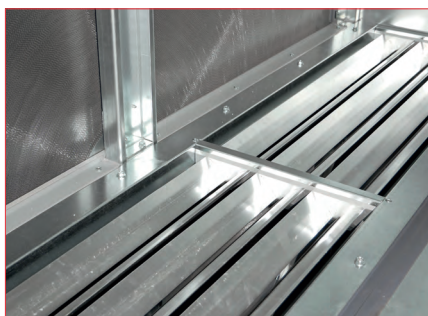


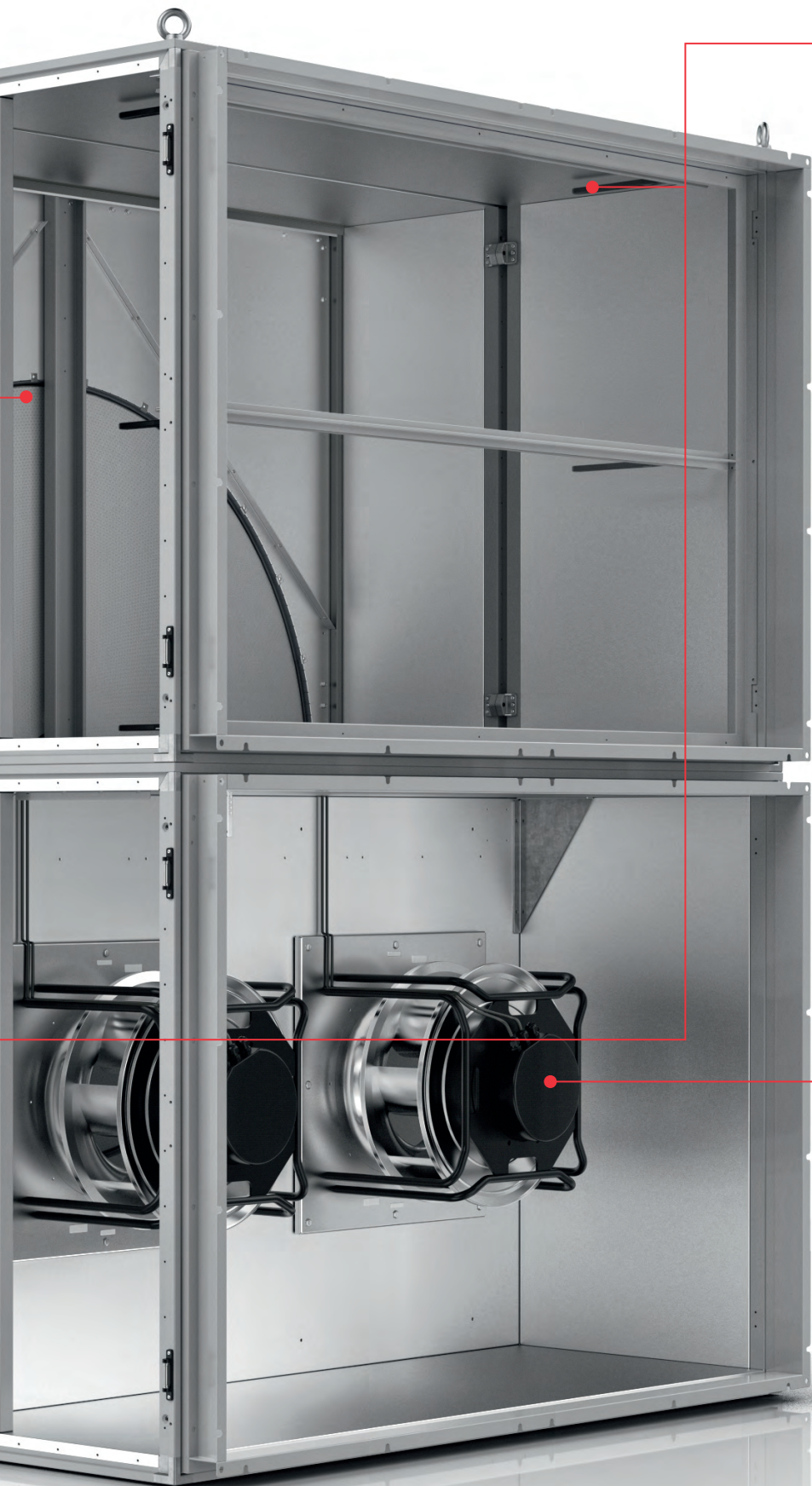
### Интегрированная система автоматики

Идеально настроенная на устройство **система автоматики**, установленная и испытанная на заводе в соответствии с промышленными стандартами.

### Быстрый прогрев

Опциональный **клапан быстрого прогрева** для **прогрева** зданий или отдельных помещений без использования наружного воздуха.





## Вариативная система фильтрации

Короткий карманный фильтр в стандартной комплектации.

В качестве опции — угольный фильтр для защиты от запахов.

Быстроразъемная зажимная система для мгновенной замены фильтра.



## Максимальная эффективность

Низкие эксплуатационные расходы благодаря плавной регулировке ЕС вентиляторов и низкой скорости воздуха в устройстве.



Сертифицировано согласно стандартам Eurovent и RLT, соответствует VDI 6022

## ПРОДУМАННАЯ СИСТЕМА PLUG AND PLAY МАКСИМАЛЬНО ПРОСТОЙ МОНТАЖ И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ



Простой монтаж в любом здании благодаря возможности **разделения устройства** на 3 или, в качестве опции, 5 модулей.



Простая прокладка сетевого кабеля и кабеля передачи данных через **панель подключения**.  
Дополнительное пространство для кабельного канала рядом с панелью.



Благодаря наличию **конусных соединителей** и **рым-болтов**, входящих в систему easy-lifting, процесс монтажа превращается в детскую забаву.



**Ввод в эксплуатацию без сверления:** ниппели для измерения параметров установки предусмотрены в стандартной комплектации.



**Выведенные и промаркированные** штекерные соединения значительно упрощают процесс прокладки кабелей.



## МОДЕЛИ для уличного монтажа

Тип		CRL-A-11000 evo max	CRL-A-13500 evo max	CRL-A-16500 evo max	CRL-A-19500 evo max
Номинальный расход	м³/ч	11 000	13 500	16 500	19 500
Длина*	мм	2 950	2 950	2 950	2 950
Глубина, включая крышу	мм	2 032	2 032	2 337	2 642
Высота, включая опорную раму	мм	2 214	2 824	2 824	2 824
Высота без опорной рамы	мм	2 035	2 644	2 644	2 644
Размер воздуховода с горизонтальным подключением	мм	Li 1 832×917	Li 1 832×1 222	Li 2 137×1 222	Li 2 442×1 222
Масса основного устройства	кг	1 520	1 720	1 990	2 260

\* с клапаном быстрого прогрева / без клапана быстрого прогрева

## МОДЕЛИ для монтажа в помещении

Тип		CRL-iH-11000 evo max	CRL-iH-13500 evo max	CRL-iH-16500 evo max	CRL-iH-19500 evo max
Номинальный расход	м³/ч	11 000	13 500	16 500	19 500
Длина*	мм	2 950	2 950	2 950	2 950
Глубина, включая крепления	мм	1 970	1 970	2 275	2 580
Высота, включая опорную раму	мм	2 284	2 894	2 894	2 894
Высота без опорной рамы	мм	2 035	2 644	2 644	2 644
Размер воздуховода с горизонтальным подключением	мм	Li 1 832×917	Li 1 832×1 222	Li 2 137×1 222	Li 2 442×1 222
Масса основного устройства	кг	1 370	1 550	1 790	2 020

\* с клапаном быстрого прогрева / без клапана быстрого прогрева

Арт. № 4801429  
Ка/1/11.1В/D — Возможно внесение изменений

Дочернее предприятие WOLF GmbH  
ООО «Вольф Энергосберегающие системы»

Москва, Дмитровское шоссе, 71Б, БЦ «Seven One»  
Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 4, оф. 30

Телефон: +7 (495) 287 49 40  
Горячая линия: 8 800 100 21 21  
Тех. поддержка: service@wolfrus.ru

www.wolfrus.ru  
vent@wolfrus.ru

НАСТРОЕН НА ТЕБЯ.

