

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

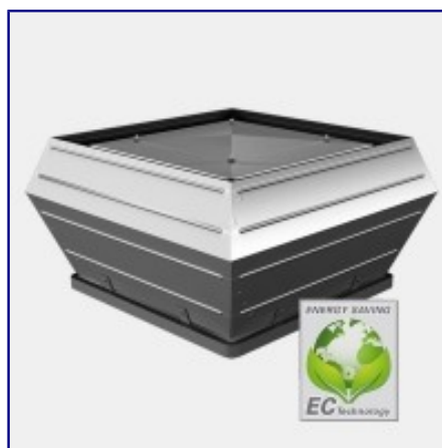
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: rgs@nt-rt.ru || <http://rosenberg.nt-rt.ru/>

Крышные ЕС вентиляторы (Тип: DV/S...G / DVW/S...G)

Характеристики

- максимальная производительность по воздуху 15000 м³/ч
- диаметр рабочего колеса: 310 - 710 мм
- вертикальный выброс воздуха
- высокоэффективные ЕС технологии
- рабочее колесо с загнутыми назад лопатками
- цельный всепогодный корпус
- простота монтажа
- интегрированная система управления (ЕС контроллер)
- регулирование скорости от 0 до 100%
- интегрированный датчик давления (регулятор давления)



» Описание

Корпус

Корпус идентичный стандартному вентилятору Rosenberg с вертикальным наддувом. Благодаря особенностям такой конструкции влияние внешних факторов почти полностью исключено. Диапазон применения вентиляторов охватывает сектор от -30 до +40 С

Крыльчатка

Применяются загнутые назад крыльчатки с пластиковыми лопатками и опорным стальным диском. Рабочее колесо смонтировано непосредственно приводном электродвигателе и сбалансировано вместе с ним соответственно классу качества G2.5 по DIN ISO 1940 статистически и динамически.

Вентиляторы Rosenberg ЕС типоразмера 310-450 имеют водостойкую пластиковую крыльчатку сделанную из ПА6 (полиамид); типоразмера 500-630, имеют крыльчатку из стойкого к морской воде алюминия.

Электродвигатель

ЕС-вентиляторы Rosenberg серийно оборудованы легкодоступным выключателем (IP 54), расположенном на внешней стенке вентилятора. Подключение к сети 1-230 вольт выполняется согласно схеме, которая содержится в выключателе.

Типе "open loop"

In the "open loop" (standard) model, the speed is continuously provided by a 0-10V signal or a potentiometer (accessories).

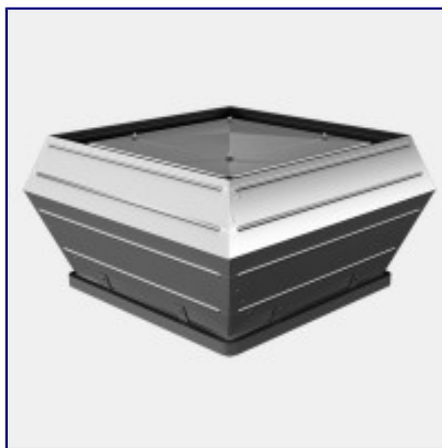
Типе "closed loop"

In the "closed loop" model, the pressure setpoint is continuously provided via a pre-wired potentiometer or a 0-10V signal. The pre-assembled pressure sensor has a display with an adjustable pressure measurement range of (100 Pa, 300 Pa, 500 Pa, 1000 Pa).

Крышные вентиляторы (Тип: DV/S, DVW/S)

Характеристики

- максимальная производительность по воздуху 20000 м³/ч
- диаметр рабочего колеса: 190 - 710 мм
- вертикальный выброс воздуха
- рабочее колесо с загнутыми назад лопатками
- различные модели
- цельный всепогодный корпус
- простота монтажа



» Описание

Корпус

Кожух вентиляторов (DV/S, DVW/S) состоит из стойкого к морской воде алюминия и основания из оцинкованной стали.

модель - DV

корпус из оцинкованного листа

модель - DVS

имеет встроенный шумопоглощающий кожух

модель - DVW

рабочее колесо оптимизированно по КПД

модель - DVWS

рабочее колесо оптимизированно по КПД, встроенный шумопоглощающий кожух

Крыльчатки

Применяются загнутые назад крыльчатки с пластиковыми лопатками и опорным стальным диском. Рабочее колесо смонтировано непосредственно на электродвигателе и сбалансировано вместе с ним соответственно классу качества G2.5 по DIN ISO 1940 статистически и динамически.

модель - DV/S

до размера 400: Загнутые назад лопатки изготовленные из пластика

с размера 450: Загнутые назад лопатки изготовленные из алюминия

модель - DVW/S

высокопроизводительная, оптимизированная крыльчатка с загнутыми назад лопатками, сделанными из алюминия

Электродвигатель

В вентиляторах типоразмера до 710 устанавливаются электродвигатели с внешним ротором, управляемые напряжением, имеющие степень защиты IP 44, имеющие пропитку для защиты от влаги. В обмотку встроены термоконтакты. Начиная с типоразмера 800 стандартный двигатель имеет степень защиты IP 54, устанавливается вне потока воздуха

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: rgs@nt-rt.ru || <http://rosenberg.nt-rt.ru/>