

НОВЫЙ ВОДНЫЙ ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЬ NW 40 AGRO

NEW



БОЛЕЕ ЛЁГКАЯ ОЧИСТКА ПЛАСТИН

Благодаря щётке со специальной ручкой можно чистить пластины от пыли и перьев. Щётка входит в цену нагревателя.



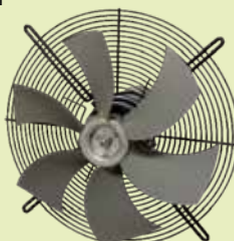
ПОВОРОТНАЯ РАМА

Позволяет устанавливать нагреватель в вертикальном и горизонтальном положении, а также поворачивать его вокруг оси крепёжных отверстий.



БОЛЕЕ МОЩНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР

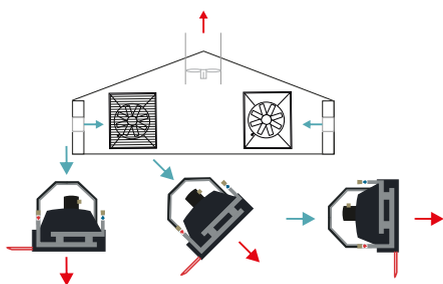
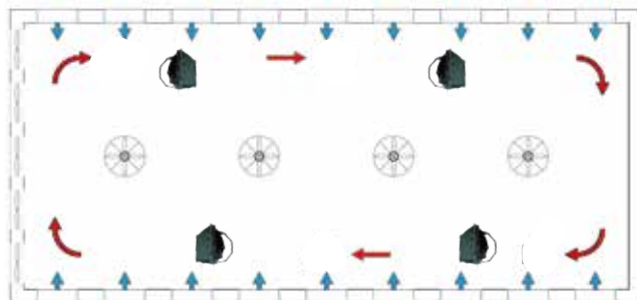
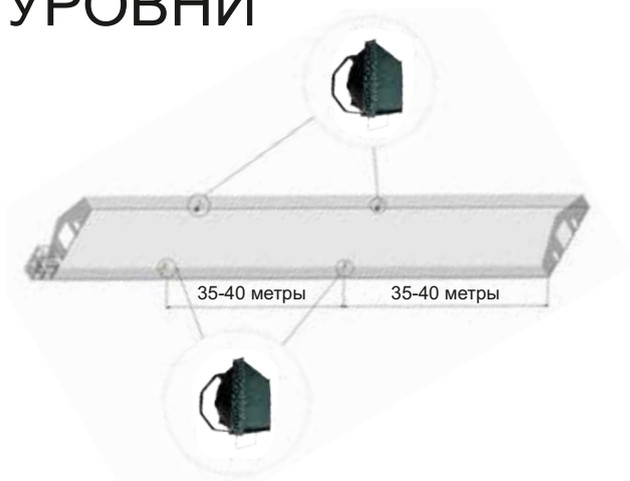
Повышенная водо- и пыленепроницаемость (Ip66). Регулируется контроллером оборотов. Повышенное давление вентилятора устраняет из устройства оседающую пыль.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Трёхрядный, ЭПОКСИДИРОВАННЫЙ ТЕПЛООБМЕННИК, покрытый коррозиестойкой краской
- конструкция, устойчивая к воздействию агрессивной среды
- ПЛАСТИНЫ ТЕПЛООБМЕННИКА на 40% толще, чем в стандартных водных воздухонагревателях, более устойчивы - для чистки сжатым воздухом
- Инновационное решение для хозяйственных построек и зданий
 - Снижает уровень влажности в помещении
 - Не сжигает кислород, не вырабатывает углекислый газ
- Очистка устройства без необходимости демонтажа
- низкое потребление энергии
- Возможность управлять теплом и скоростью вращения вентилятора
- Стандартное исполнение с двигателем 230 В, вариант - 400 В

УРОВНИ



циркуляция воздуха

ПРИМЕНЕНИЕ

- ▲ Сельскохозяйственные и животноводческие объекты
- ▲ Теплицы
- ▲ Производственные цеха и склады
- ▲ Магазины и оптовые склады
- ▲ Спортивные объекты
- ▲ Конференц-залы, выставочные залы и т.п.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тепловая мощность	43 кВт
Производительность вентилятора	3700 м3/ч
Макс. дальность струи воздуха	20 м
Уровень шума	50 дБ (А)
Макс. температура агента	130 °С
Макс. давление агента	1,6 мПа
Диаметр присоединения теплообменника	3/4 "
Питание	230В/50Гц
Потребление электроэнергии	415 Вт
Потребление тока	1,8 А
Количество рядов теплообменника	3
Ширина	590 мм
Глубина	490 мм
Высота	530 мм
Вес с водой	24,2 кг



Контакт