

ДИЗЕЛЬНЫЙ

воздухонагреватель

ННО



Leehove 2 | 2678 MC De Lier | The Netherlands
T (+31) 174 - 516741 | F (+31) 174 -
518021 info@hollandheater.nl

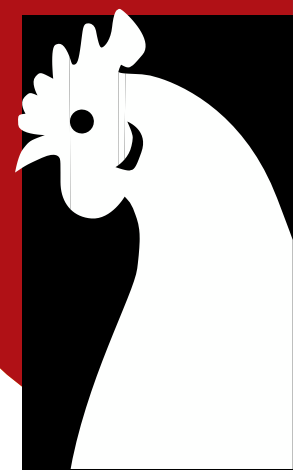
WWW.HOLLANDHEATER.NL



W O R L D W I D E



W O R L D W I D E



ННО - высокоэффективный источник тепла

Воздухонагреватель ННО, работающий на дизельном топливе, является высокоэффективным и надежным источником тепла в животноводческих зданиях, продуктовых складах и хранилищах. Благодаря проведенным на протяжении 40 лет технологическим усовершенствованиям, воздухонагреватели ННО отличаются долговечностью, бесперебойностью работы и полной безопасностью, которые в сочетании с доступной ценой и энергоэффективностью представляют собой надежное решение для обогрева.

Преимущества воздухонагревателей ННО

- Существенная экономия энергозатрат вследствие 100% КПД. Благодаря прямому нагреву теплый воздух полностью попадает в помещение.



- Инспекционный люк обеспечивает возможность полного доступа к компонентам аппарата, облегчая их сервисное обслуживание и очистку.
- Хорошо изолированный, блок управления (IP64) обеспечивает полную защиту электрических компонентов от попадания влаги, пыли и грязи.
- Применение высококачественных комплектующих обеспечивает долговечность и бесперебойность работы воздухонагревателя независимо от частоты и интенсивности очистки.
- Электрические компоненты в блоке управления это стандартные компоненты мировых известных марок, которые легко приобрести и заменить в процессе тех. обслуживания или ремонта.

- Светодиодный индикатор LED отображает различные рабочие состояния разными цветовыми кодами, что обеспечивает определение неисправностей без необходимости открывать шкаф с блоком управления.
- Возможность подключения аппарата к климатическому компьютеру.
- Двигатель отвечает как за работу вентилятора, так и за работу дизельного насоса.
- Вентилятор снабжен специальным кольцом, понижающим уровень шума.
- Оптимизированная подача воздуха с максимальной длиной воздушной струи 40 метров, в результате оптимального положения крепления вентилятора.
- Фотоэлемент контролирует наличие пламени и в случае его отсутствия отключает подачу топлива.
- Термостат максимальной температуры полностью предохраняет аппарат перед перегревом.
- Цена воздухонагревателя включает топливный фильтр.

Техническая спецификация

| МОДЕЛЬ: ННО | | 8 л | 10 л | 12 л |
|-----------------------|-------------------|--------|--------|---------|
| Номинальная нагрузка | кВт | 80 | 100 | 120 |
| | к. кал. | 69.000 | 86.000 | 103.000 |
| Перемещение воздуха | м ³ /ч | 7700 | 7700 | 7700 |
| Потребление тока | Амп. | 5,1 | 5,1 | 5,1 |
| Частота | Гц | 50/60 | 50/60 | 50/60 |
| Мощность мотора | Ватт | 1150 | 1150 | 1150 |
| Напряжение | Вольт | 230 | 230 | 230 |
| Обороты вентилятора | Т р/м | 1400 | 1400 | 1400 |
| Длина воздушной струи | м | 40 | 40 | 40 |
| Вес | кг | 55 | 55 | 55 |
| Длина | мм | 1268 | 1268 | 1368 |
| Ширина | мм | 664 | 664 | 664 |
| Высота | мм | 591 | 591 | 591 |

Компания Holland Heater не несет ответственности за потенциальные неточности приведенных выше технических параметров.

