

ГАЗОВЫЙ ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЬ IFH



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

IFH - эффективный обогрев животноводческих помещений

Современные технологии содержания животных предъявляют высокие требования к микроклимату в животноводческих помещениях. Воздуонагреватели серии IFH идеально удовлетворяют этим требованиям, предоставляя эффективное решение для всех животноводческих зданий, где приоритетной задачей является повышение продуктивности поголовья и снижение энергозатрат на обогрев.

Преимущества воздунагревателей серии IFH

- Оптимальное качество воздуха благодаря замкнутой камере сгорания, которая исключает попадание в помещение CO₂ и водяного пара. Система отвода продуктов сгорания сокращает затраты на дополнительную вентиляцию, осушает соломенную подстилку, а также способствует хорошему состоянию животных, результатом чего является повышение продуктивности поголовья.
- Вследствие замкнутой системы сгорания не сжигается кислород внутри помещения для процесса горения газа. Воздух для сгорания газа подается снаружи помещения через дымоход с двойной стенкой, при этом всасываемый воздух для сгорания подогревается за счет дымовых газов, что значительно повышает КПД системы.
- Простая эксплуатация и экономия труда на обслуживании из-за несложной очистки блока. Легкий доступ к внутренним комплектующим обеспечивает возможность быстрой и тщательной очистки.
- Долговечность и бесперебойность работы вследствие использования высококачественных, неоднократно проверенных на практике компонентов из нержавеющей стали.
- Минимальный уровень шума благодаря атмосферной горелке, теплообменнику и кольцу диффузора, в который встроен вентилятор.
- Возможность подключения аппарата к климатическому компьютеру.
- Существенное энергосбережение. Из-за отсутствия CO₂ и водяного пара не требуется дополнительная вентиляция.
- Значительное сокращение образования аммиака NH₃, соответствующее европейским санитарно-гигиеническим нормам для животноводческих зданий.
- Оптимальное распределение воздуха по вертикали и горизонтали вследствие чего разница температуры между потолком и полом помещения составляет менее 0,5 °C.



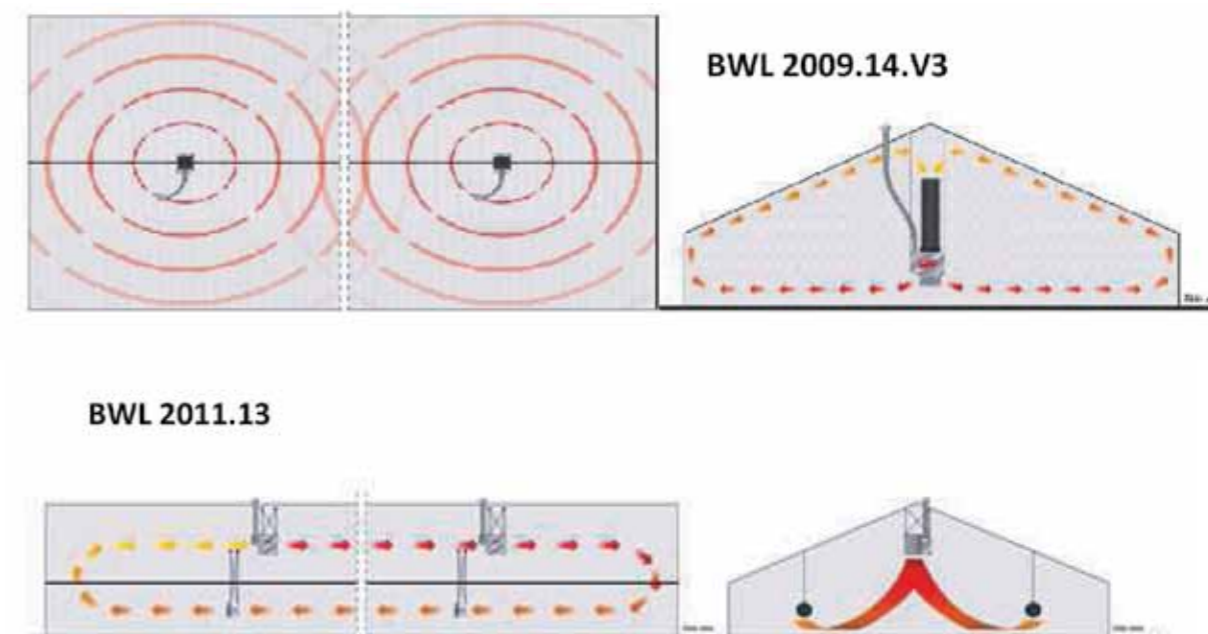
W O R L D W I D E

Техническая спецификация

МОДЕЛЬ: IFH		45	60	75	100
Номинальная нагрузка	кВт	45	60	75	100
Перемещение воздуха	м ³ /ч	5500	7000	8670	10800
Потребление тока	Амп.	3,6	3,6	4,42	4,42
Потребление газа (пропан)	кг/ч	3,8	5,2	6,2	8,3
Потребление газа (природный газ G25)	м ³ /ч	5,2	6,9	8,4	11,1
Мощность мотора	Ватт	848	848	1016	1016
Напряжение	Вольт	230	230	230	230
Обороты вентилятора	Об./мин	900	900	900	900
Вес	Кг	108	125	138	195
Длина	мм	970	1300	1300	1300
Ширина	мм	850	850	850	950
Высота	мм	1300	1300	1300	1450

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

Размещение



Аксессуары

Труба удлиняющая вентилятор

