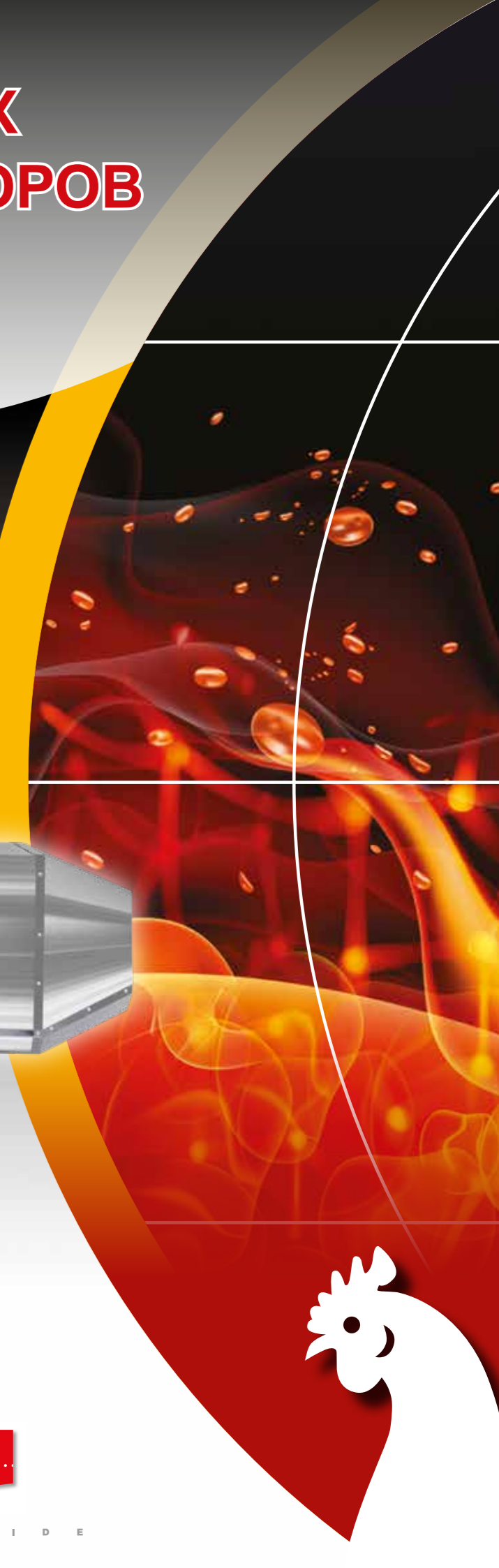


СЕРИЯ ГАЗОВЫХ ТЕПЛОГЕНЕРАТОРОВ LTU



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

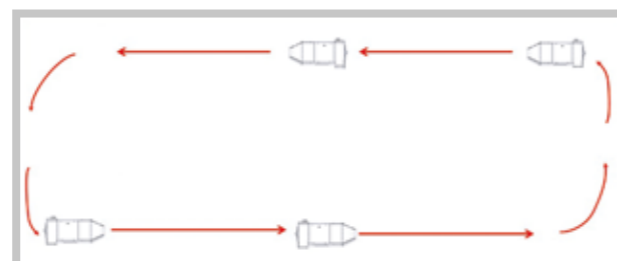
HH2018 LTU-RU

Серия LTU - проверенное решение для обогрева сельскохозяйственных помещений

Системы обогрева сельхозпомещений должны отвечать высоким требованиям. Новая серия теплогенераторов LTU удовлетворяет этим требованиям и предлагает идеальное решение для животноводческих комплексов, где приоритетом являются благосостояние животных, увеличение производительности и снижение затрат.

Преимущества воздухонагревателей LTU

- Оптимальное качество воздуха благодаря закрытой камере сжигания без выбросов CO₂ или влаги и подачи свежего воздуха. Это приводит, среди прочего, к более сухим подстилкам и способствует благополучию животных, что сказывается на объемах производства.
- Существенная экономия энерго- затрат за счет снижения потребности в вентиляции и КПД до 92%.
- Оптимизированная подача воздуха благодаря горизонтальному потоку воздуха длиной 70 м.
- Простое техническое обслуживание вследствие наличия двух водонепроницаемых инспекционных люков и достаточного пространства для эффективного проведения сервисных работ.
- Электроническое воспламенение и работа горелки контролируются электродом ионизации. В случае отсутствия постоянного пламени или отсутствия воспламенения, реле горелки выдаст отказ от подачи газа и отключит аппарат. Безопасность - прежде всего!
- Возможно управление с помощью климатического компьютера или комнатного термостата.



- Отсутствие турбулентности благодаря стабильной и низкой скорости потока теплого воздуха, что создает благоприятный микроклимат для животных, как следствие повышает продуктивность.
- Простая эксплуатация и экономия труда из-за несложной очистки блока. Крупный смотровой люк обеспечивает возможность быстрой и тщательной прочистки. Высококачественные материалы гарантируют долговечность и бесперебойность аппарата, несмотря на частоту его очистки.



Технические характеристики

Модель LTU		80	100
Тепловая мощность	кВт	80	100
Объем воздуха	м ³ /ч	7500	10500
Расход газа пропан (G31)	кг/ч	6,24	8,19
Расход природного газа (G20)	м ³ /ч	8,47	11,11
Мощность вентилятора	Ватт	870	1790
Вольтаж	Вольт	230	230
Частота	Гц	50	50
Обороты вентилятора	Об./мин.	1370	1390
Длина воздушной струи	м	50	70
Вес	кг	155	195
Длина	мм	2020	2020
Широта	мм	652	853
Высота	мм	1075	1162

Компания Холланд Хитер не несет ответственности за возможные неточности приведенных выше технических параметров.

Аксессуары

