



www.exafan.com



EKOCLIMA 80

**Nuevo calefactor de calentamiento indirecto
para granjas avícolas**





AIRE LIMPIO

NULA PRESENCIA DE CO₂

El calentador trabaja con la combustión sellada y el intercambiador de calor, por lo tanto la difusión del aire caliente es "limpia"; Todos los gases de combustión se extraen al exterior a través del sistema de tuberías.

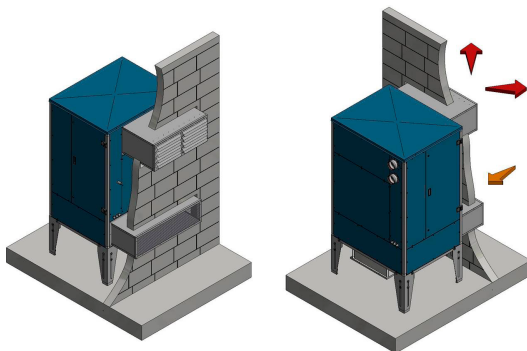
Traslada la producción de CO₂ de la calefacción y el vapor de agua producido fuera de la nave.

CARACTERÍSTICAS:

- INICIO INDIRECTO: produce AIRE CALIENTE LIMPIO, completamente libre de CO₂, CO y NO_x.
- Componentes muy fiables y resistentes. La cámara de combustión y el intercambiador de calor están hechos de acero inoxidable.
- Quemador de GAS tanto de GLP como de gas natural.
- Posibilidad de instalación tanto en exterior como en interior.
- Posibilidad de trabajar con aire en recirculación, con aire fresco, o con una mezcla de ambos.
- Capacidad de calefacción: 70 kW. Eficiencia del 90%.
- Difusión directa sin necesidad de conductos adicionales.
- Plug and Play: instalación fácil y rápida
- Operaciones de fácil mantenimiento.
- Instalación externa = gran ahorro de costes de seguro.
- Interior aislado con lana de roca.
- Escotilla de salida ajustable vertical y horizontalmente.
- 3 termostatos de seguridad.



INSTALACIÓN - Exterior



INSTALACIÓN - Interior

