

**AB 100 y AB 250
AD 250**



Generadores de aire caliente

Modelo: Guardian

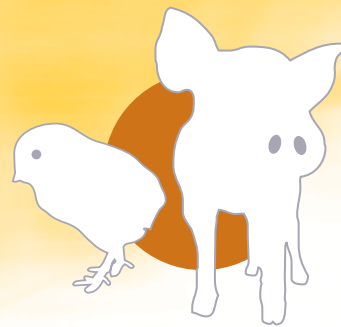
Generadores diseñados para uso exclusivo
en sistemas de calefacción para
aplicaciones en sectores avícola y porcino



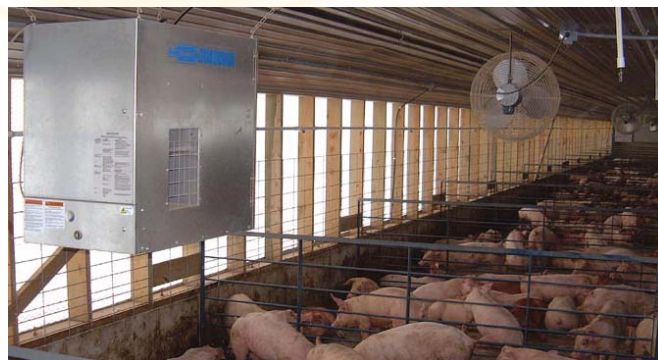
 **kromschroeder**

Generadores Guardian

Un nuevo concepto en los sistemas de calefacción mediante aire caliente



- Óptima distribución de la temperatura que permite un uso más eficaz del calor y unas mayores prestaciones.
- Costes de inversión menores que otros sistemas de calefacción por convección.
- Se evitan situaciones de estrés de los animales gracias al bajo nivel sonoro y a la ausencia completa de luz producida por la llama del quemador.



- Los modelos AB 100 y 250 incorporan cadenas de suspensión y deflector para orientar adecuadamente el caudal de aire.



- Mediante la incorporación de dispositivos de seguridad por insuficiencia de caudal de aire y por exceso de temperatura de aire, en la cámara de combustión se garantiza un funcionamiento eficaz y seguro.
- Óptima distribución del calor en el interior de la granja, que permite cubrir toda su superficie, evitando zonas frías.
- El modelo AD 250 permite su instalación en el exterior de la nave, con un kit adecuado.
- Control de la llama por termopar en modelos AB y mediante sonda de ionización en los modelos AD.
- Certificación CE.

Características técnicas	AB 100	AB 250	AD 250
Potencia (Máxima/Mínima), Kw	14,7 - 29,3	47 - 73,3	46,9 - 73,3
Tipo Gas			
Propano	X	X	X
Natural	X	X	X
Caudal de aire, m³/h	686	1.885	1.885
Presión trabajo, mbar			
Propano		37	
Natural		20	
Consumo Gas			
Propano kg/h	2,1	5,25	5,25
Natural m³/h	2,8	7,14	7,14
Tensión eléctrica, monofásica	220 - 240v 50Hz		
Dimensiones, cm	75x36x46	78x46x72	78x46x72
Peso, Kg	35	62	70

⚠ Todas las características técnicas están sujetas a modificación sin previo aviso.



C/ Santa Eulalia, 213
08902 L'HOSPITALET DE LLOBREGAT - SPAIN
Tel: +34 934 329 600 Fax: +34 934 222 090
e-mail: info@kromschroeder.es
www.kromschroeder.es

