SUPERCIAL 80 GENERADOR DE AIRE CALIENTE DE COMBUSTIÓN DIRECTA





CERTIFICADO SEGÚN NORMATIVA:

GAS DIRECTIVE 90/396/CEE LOW TENSION DIRECTIVE 73/23/CEE MACHINE DIRECTIVE 89/392/CEE ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY DIRECTIVE 89/336/CEE

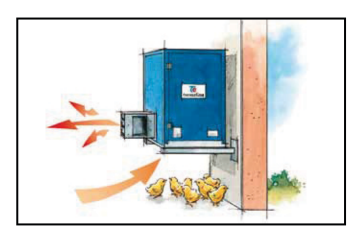
Generador de aire caliente colgante a gas de combustión directa para la calefacción avícola con un rendimiento térmico del 100%, que funciona a gas natural, propano y butano, con un especial quemador atmosférico antiobstrucción, encendido incandescente y control de llama por ionización, cámara de combustión en chapa de acero aluminizado con una elevada protección a las altas temperaturas y a la oxidación, ventilador centrifugo de alta eficacia para la difusión del aire en el ambiente, envolvente externo en chapa de zinc ya pintada con un grado de protección IP44 que asegura la total protección de los agentes externos atmosféricos. El envolvente externo es fácilmente desmontable sin tener que que desconectar las conexiones eléctricas y de control, permitiendo rápidas y simples operaciones de manutención y limpieza.

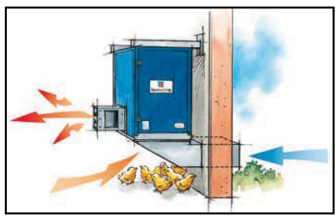
SuperCikki 80 está diseñado expresamente para calter instalaciones intensivas de animales como pollos, gallinas y cerdos.

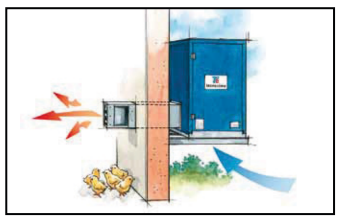
EJEMPLO DE INSTALACIONES

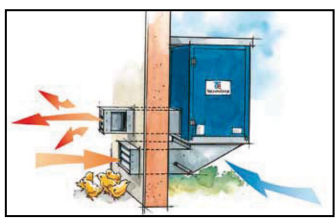




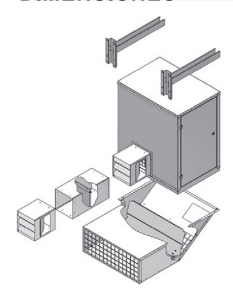




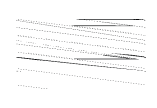


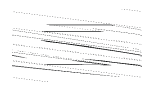


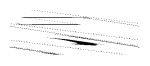
DIMENSIONES



| Dimensiones mm | | | Peso |
|----------------|---------|--------|------|
| Longitud | Anchura | Altura | Kg |
| 705 | 495 | 800 | 63 |







ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SUPERCIKK 80 SERIES

| Model | Unit | SUPERCIKKI 80 | |
|---|--------|---------------|--|
| Capacidad termica nominal | kW | 80,0 | |
| Capacidad termica nominal | kcal/h | 68.800 | |
| Caudal de aire (+15 °C) | m³/h | 2.000 | |
| Diferencial de temperatura °C | | 135 | |
| Distancia de lanzanmiento del aire m | | 30 | |
| Alimentación electrica monofásica L+N+E | | 230V - 50 Hz | |