

SERIES

SUPERCIKKI 80

GENERADOR DE AIRE CALIENTE DE COMBUSTIÓN DIRECTA



CERTIFICADO SEGÚN NORMATIVA:

GAS DIRECTIVE 90/396/CEE

LOW TENSION DIRECTIVE 73/23/CEE

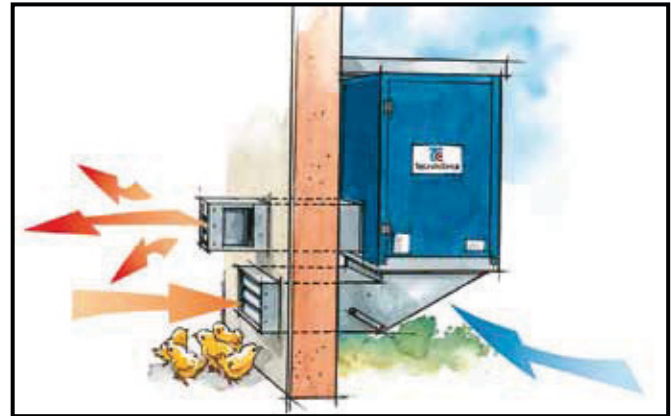
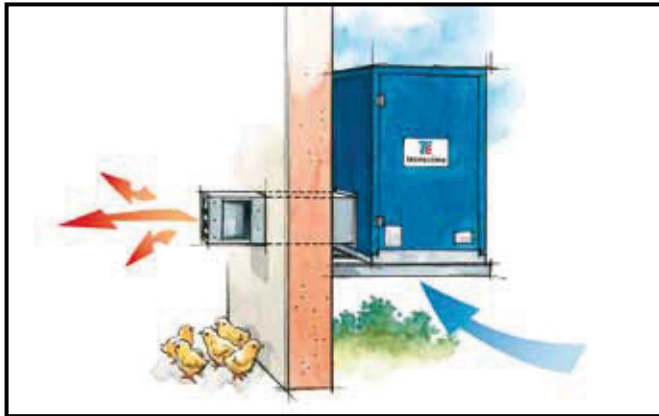
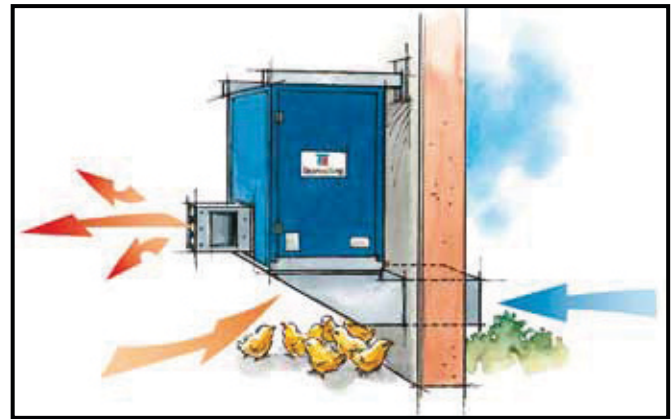
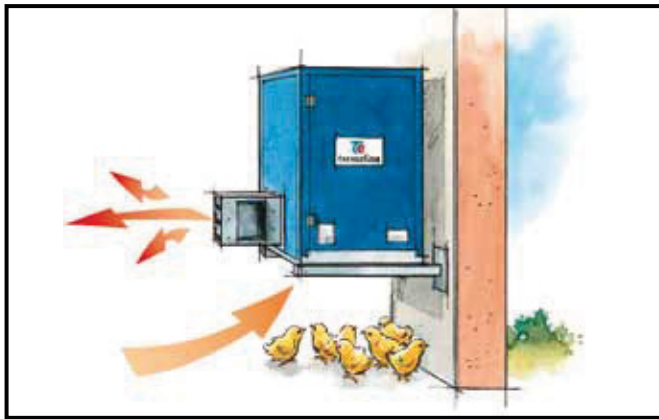
MACHINE DIRECTIVE 89/392/CEE

ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY
DIRECTIVE 89/336/CEE

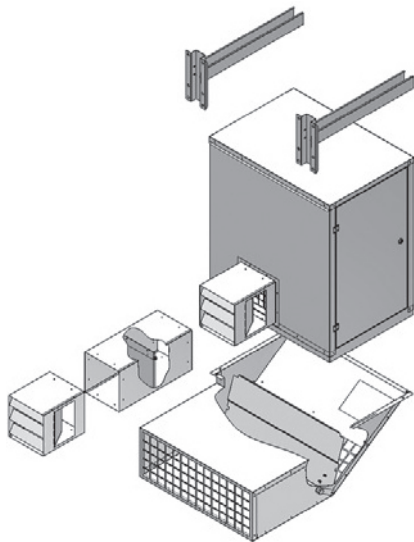
Generador de aire caliente colgante a gas de combustión directa para la calefacción avícola con un rendimiento térmico del 100%, que funciona a gas natural, propano y butano, con un especial quemador atmosférico anti-obstrucción, encendido incandescente y control de llama por ionización, cámara de combustión en chapa de acero aluminizado con una elevada protección a las altas temperaturas y a la oxidación, ventilador centrífugo 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 desconectar las conexiones eléctricas y de control, permitiendo rápidas y simples operaciones de mantenimiento y limpieza. SuperCikki 80 está diseñado expresamente para calentar instalaciones intensivas de animales como pollos, gallinas y cerdos.

EJEMPLO DE INSTALACIONES





DIMENSIONES



Dimensiones mm			Peso Kg
Longitud	Anchura	Altura	
705	495	800	63



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SUPERCIKKI 80 SERIES

Model	Unit	SUPERCIKKI 80
Capacidad termica nominal	kW	80,0
	kcal/h	68.800
Caudal de aire (+15 °C)	m ³ /h	2.000
Diferencial de temperatura	°C	135
Distancia de lanzamiento del aire	m	30
Alimentación electrica monofásica	L+N+E	230V - 50 Hz