

COPILOT SOL IR

Pantalla eléctrica de infrarrojos

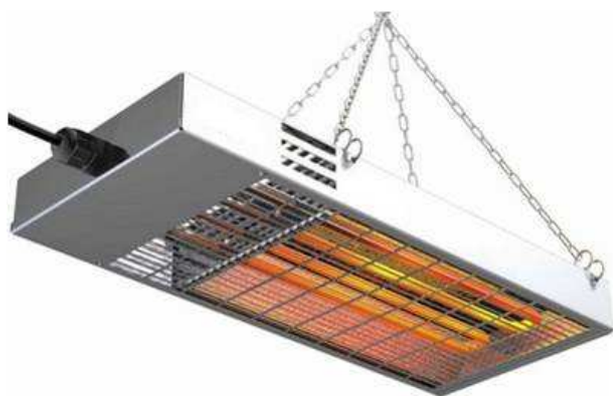
La experiencia de más de 20 años en la fabricación de estufas eléctricas, ha permitido desarrollar una gama que mejora sus prestaciones y seguridad, ofreciendo **calor natural con ausencia de llama, sin emisión de gases ni producción de humedad, una excelente reflexión del calor, resistencia al ambiente agresivo, gran robustez y una facilidad de almacenaje.**

CARACTERÍSTICAS

- Compuesta de **carcasa de acero inoxidable** y **deflector de aluminio especial** con equipo eléctrico, sin zonas de reflexión parásita.
- Una o varias resistencias blindadas, construidas en acero inoxidable, particularmente refractarias.
- Robusta rejilla de protección

SE OFRECEN CON:

- El soporte para sujeción, a base de cadenilla y “eses” de fijación.
- 2,5m de cable con enchufe normalizado de 2 x 10A + T
- Opcionalmente, existe la posibilidad de equipar cada pantalla con termostato individual (modelo TIC).



DATOS TÉCNICOS

La gama de estufas **COPILOT SOL IR** tiene una escala variada de potencias, perfectamente adaptada a su tipo de granja.

Modelo	Potencia (W.)	Nº Resistencias	Dimensiones (mm.)
COPILOT SOL IR 400	420	1 x 400	425 x 170 x 45
COPILOT SOL IR 600	630	1 x 600	550 x 170 x 45
COPILOT SOL IR 800	840	1 x 800	675 x 170 x 45
COPILOT SOL IR 1200	1260	2 x 600	550 x 170 x 45
COPILOT SOL IR 1600	1680	2 x 800	675 x 170 x 45
COPILOT SOL TIC 800	840	1 x 800	775 x 170 x 45
COPILOT SOL TIC 1200	1260	2 x 600	650 x 170 x 45
COPILOT SOL TIC 1600	1680	2 x 800	775 x 170 x 45
COPILOT SOL TIC 1800	1890	3 x 600	680 x 220 x 45
COPILOT SOL TIC 2400	2520	3 x 800	805 x 220 x 45

LA SOLUCIÓN ELÉCTRICA, UNA CALEFACCIÓN EXCELENTE PARA SU GRANJA