

COPILOT SOL IRC

Pantalla de infrarrojos de onda corta

Un nuevo concepto en la calefacción de granjas que ofrece **grandes beneficios**.

CARACTERÍSTICAS

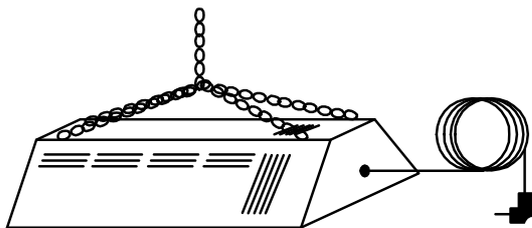
- **Instantaneidad:** El calor del **COPILOT SOL IRC** es inmediato y su rendimiento muy elevado: en menos de 1 segundo, el 85% de la electricidad se transforma en radiación calorífica. Esta característica se traduce en importantes ahorros energéticos y mayor agilidad.
- **Eficacia:** Produce energía por radiación directa que no se altera por el entorno (corriente de aire, humedad, etc.) y es una excelente manera de disponer de calor de forma localizada y puntual.
- **Ecología:** **COPILOT SOL IRC** emite una radiación muy similar a la del sol. Es una radiación limpia, sin consumo de aire y sin la humedad que produce la combustión de otras fuentes de energía.
- **Rápida instalación:** La estufa **IRC** cuenta con un sistema de fijación que permite su colocación permanente en la pared o colgando del techo. Dispone de 2,5m de cable con enchufe normalizado de 2 x 10A + T
- **Facilidad de uso:** **COPILOT SOL IRC** puede ajustar la producción de calor mediante el regulador **COPILOT PROGRESS** o a través de una caja de potencia progresiva.



DATOS TÉCNICOS

La gama de estufas **COPILOT SOL IRC** ofrecen 3 tipos de potencia que se adaptan perfectamente a cualquier tipo de explotación.

Modelo	Potencia (W.)	Nº tubos	Peso	Dimensiones (mm.)
COPILOT SOL IRC 1000	1000	1	3,5 kg	540 x 210 x 110
COPILOT SOL IRC 1500	1500	1	3,5 kg	540 x 210 x 110
COPILOT SOL IRC 2000	2000	1	3,5 kg	540 x 210 x 110



SOPORTE

CALOR INMEDIATO, POTENTE Y NATURAL