

"Emisor RCTT INERZIA "

Los nuevos Emisores Haverland RCTT INERZIA, están fabricados con un innovador sistema, que no utiliza ningún tipo de fluido en su interior.

Esta novedosa tecnología, se basa en la utilización de un refractario de alto rendimiento que va incorporado en el interior del cuerpo de aluminio, el cual acumula el calor, transmitiéndolo posteriormente al ambiente sin consumir electricidad, gracias a la alta inerZia térmica de su núcleo cerámico.



Características Principales:

- Diseño de elementos curvos.
- Crono-termostato digital programable PID.
- Reserva horaria 24h.
- Bloqueo de teclado.
- Programación de fábrica.
- Posibilidad de realizar programación libre.
- Temperatura confort/ económica/ y anti-hielo.
- Teclado intuitivo.
- Función manual o automática.
- Incluye nuevos soportes de pared (reducen la posibilidad de manchas), plantilla de fijación y kit de accesorios.
- Manguera incluida de 1,80 metros, con clavija de conexión.
- 3 años de garantía en componentes eléctricos.

Características Técnicas:

Modelo	Wattios	Voltios	Medidas (mm)	Elementos
RC 8 TT INERZIA	1000	230	765x580x100	8
RC 10 TT INERZIA	1500	230	924x580x100	10
RC 12 TT INERZIA	2000	230	1083x580x100	12