

# INGENIUM

Emisor eléctrico con fluido térmico.

Digital Programable y controlable mediante conexión wifi con sistema G Control

## Características Técnicas

- Optimizador de control electrónico ETCO para la gestión del flujo de electricidad.
- Display LCD retroiluminado en blanco.
- Programador individual diario y semanal con selector de niveles de temperatura: Confort, Económico y Anti-hielo.
- Sistema G Control integrado para configuración y control remoto del emisor vía internet.
- Selector de temperatura con visión de temperatura consigna.
- Función de detección de ventanas abiertas.
- “Adaptive Start” control de puesta en marcha adaptable.
- Geolocalización a través de conexión a internet.
- Tecnología EcoFluid. Fluido térmico marca Shell.
- Termostato de ambiente digital de alta sensibilidad  $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$ .
- Función de bloqueo de teclado.
- Limitador térmico de seguridad.
- Termómetro digital ajustable.
- Elementos de diseño recto de aleación de aluminio inyectado con acabado en epoxi RAL 9010.
- Posibilidad de configuración del sistema en modo manual o automático según preferencias.
- Suministrado con manguera y clavija para conexión eléctrica.
- Fácil y rápida instalación. Soporte patentado para una sujeción a la pared rápida, sencilla y sin necesidad de metro o nivelador.
- Centralita G Control Hub ofrecida como accesorio para el control y gestión del emisor vía wifi.
- Medidor de Potencia G Control ofrecido como accesorio para el control y gestión del consumo eléctrico de la vivienda.
- Compatible con soporte de ruedas ofrecido como accesorio.



MODELO		RD4W	RD6W	RD8W	RD10W	RD12W	RD14W
Potencia	W	500	750	1000	1250	1500	2000
Intensidad	A	2,2	3,3	4,3	5,4	6,5	8,7
Tensión		220-240 V~					
Frecuencia	Hz	50	50	50	50	50	50
Aislamiento		Clase I					
Protección IP		IP2X	IP2X	IP2X	IP2X	IP2X	IP2X
Medidas*	cm	42x58x8	58x58x8	74x58x8	90x58x10	106x58x8	122x58x8
Peso neto	kg	8	11	14	16,5	19,5	22,5
Peso embalado	kg	9,5	12,5	15,5	18,5	21,5	25
EAN13		8432336423161	8432336423185	8432336423208	8432336423222	8432336423246	8432336423260

\*Separación de la pared 2 cm