

ATICA A

Termostato manual exterior
Selector electrónico de modos de funcionamiento



PRESTACIONES

- **Termostato manual exterior para seleccionar la temperatura.**
- **Selector electrónico de modos de funcionamiento:** Confort, Economía (Tª confort-3,5°C), Antihielo (7°C) y ON/OFF.
- Resistencia de acero inoxidable (AISI-321).
- Fluido caloportador de baja inercia y alta conductividad térmica: rápida y uniforme distribución del calor en toda la superficie del radiador.
- Regulación electrónica mediante TRIAC: corte silencioso y preciso, que permite conseguir una buena estabilidad térmica de la temperatura ambiente.
- Elementos de aluminio inyectado muy resistente a la corrosión.
- Estanquidad total: sistema de junta elástica.
- Función antihielo: su selección activa el aparato de forma automática cuando la temperatura baja de 7°C.
- Incluye cable con clavija y soportes a pared.
- Kit de ruedas opcional.
- 10 años de garantía en elementos de aluminio.



kit de ruedas opcional.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y DATOS DE INSTALACIÓN

MODELOS	POTENCIA (W)	DIMENSIONES (mm) (alto x ancho x profundo)	ELEMENTOS (Nº)
Atica - 350 A	350	581 x 335 x 100	3
Atica - 500 A	500	581 x 415 x 100	4
Atica - 750 A	750	581 x 575 x 100	6
Atica - 1000 A	1000	581 x 735 x 100	8
Atica - 1200 A	1200	581 x 815 x 100	9
Atica - 1500 A	1500	581 x 975 x 100	11
Atica - 1800 A	1800	581 x 1.135 x 100	13

• **Conexión eléctrica:** 230 V – 50 Hz c.a. Clase I (con toma de tierra).

• **Índice de protección eléctrica:** IP24.

• **Estos emisores cumplen las directivas europeas de baja tensión y compatibilidad electromagnética bajo las normas EN 60335, EN 55014, EN 6100 y EN 5366.**