



VOLTOMAT

RADIADOR CONECTADO

DE BAJO CONSUMO





Pantalla TFT con indicador de consumo energético.



Panel de control táctil con acabado alto brillo.



Función de ahorro energético "Ventanas abiertas".



Programación 24 horas 7 días a la semana.



3 modos de trabajo: Anti-hielo, ECO y Confort.



Termostato electrónico de gran precisión.





Aplicación de control personalizada.



4 programaciones editables pre-instaladas (A1, A2, A3 y A4).



Visualización del tiempo de uso y la potencia consumida.



Modo de emparejamiento sencillo y directo. Sin gateways.



Módulo Wi-Fi integrado en la propia electrónica.



Cuerpo de aluminio + cierres de policarbonato ignífugo PC / ABS.



Fluido térmico de excelente transferencia de calor.



10 años de garantía en el aluminio.



2 años de garantía en componentes eléctricos.

- Resistencia de acero blindada
- Aluminio de alta pureza
- Acabado Blanco RAL 9016
- Plantilla + kit de instalación incluido
- Grado de protección: IP24
- Cabledado ignífugo
- 2004/108/CE Compatibilidad electromagnética & 2006/95/CE Seguridad electrónica

MODELO	VOLTW0500	VOLTW0750	VOLTW1000	VOLTW1200	VOLTW1500	VOLTW1750
Potencia Nominal (W)	500	750	1.000	1.250	1.500	1.750
Número de elementos	4	6	8	10	12	14

DIMENSIONES						
Anchura (mm)	425	585	747	907	1.069	1.229
Altura (mm)	575	575	575	575	575	575
Profundidad (mm)	98	98	98	98	98	98
Prof. instalado (mm)	120	120	120	120	120	120

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS						
Voltaje (V)	230 V ~	230 V ~	230 V ~	230 V ~	230 V ~	230 V ~
Corriente (A)	2,2	3,3	4,3	5,4	6,5	7,6