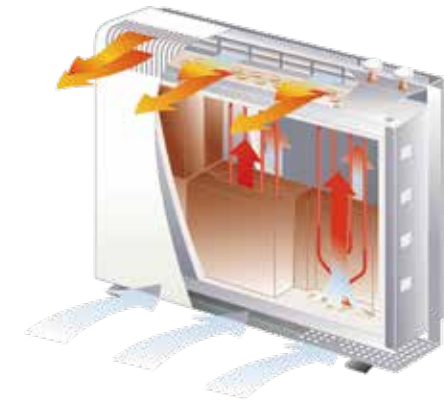


Calefactor Eléctrico por Acumulación de Energía

Procedencia
Comunidad Europea.

Fácil instalación
& manejo



Características

- 🕒 Fácil de instalar y manejar.
- 🕒 El usuario cancela de forma autónoma el uso de la calefacción.
- 🕒 Mínimo costo de mantención.
- 🕒 A diferencia de los sistemas centralizados de calefacción, cada usuario decide si desea o no utilizar el sistema para calefaccionar su casa o departamento.
- 🕒 Utiliza energía eléctrica con tarifa especial dependiendo de la zona.
- 🕒 Requiere sólo de 7 a 8 horas para entregar 24 horas de calefacción.
- 🕒 Termostato de carga automático con tecnología Dual Sensor.
- 🕒 Tecnología confiable, segura y eficiente.

Datos Técnicos

Modelo	Potencia consumo (w)	Consumo nominal (A)	Altura (mm)	Profundidad (mm)	Largo (mm)	Peso (kg)	Potencia acumulación (kw)
GT-ADS84	800	3,5	730	170	315	45	6,3
GT-ADS168	1600	7	730	170	545	85	11,8
GT-ADS2412	2400	10,4	730	170	770	124	17,6
GT-ADS3216	3200	13,9	730	170	1995	164	23,5