

# Acumuladores de Calor

## "Acumuladores Estáticos"



Los Acumuladores Estáticos de calor, son el sistema de calefacción más fácil de instalar. Compactos y adaptables a cualquier tipo de decoración, proporcionan un ambiente agradable.

Son limpios y no necesitan mantenimiento. El aparato ideal para almacenar energía durante la noche y poder disfrutar del mejor calor en todo momento.

Disponen de una entrada de aire por la parte inferior y una rejilla de salida por la parte superior, de forma que el aire pueda circular a través del núcleo acumulador y calentarse a su paso por el mismo.

Especialmente diseñados para instalar en dormitorios, cocinas, baños...

### Características Principales:

- Fácil y rápido montaje, por electricistas profesionales.
- Diseño extraplano que combina con todo tipo de decoración.
- Controles de carga y descarga ergonómicos (excepto mod. AE-08).
- Aislamiento frontal Microtherm G.
- Aislamiento trasero reforzado Microtherm G + fibra ecológica.
- Control automatizado de la trampa durante la descarga.
- Refractarios de  $Fe_2O_3 + Fe_3O_4$ .
- Termostato de seguridad de rearme manual.

### Características Técnicas:

Modelo	Wattios	Voltios	Medidas (mm)	Acumulación	
				Kcal/ h	W/ h
AE-08	800	230	320x715x160	5504	6400
AE-12	1200	230	463x715x160	8256	9600
AE-16	1600	230	577x715x160	11008	12800
AE-20	2000	230	691x715x160	13760	16000
AE-24	2400	230	805x715x160	16512	19200
AE-28	2800	230	919x715x160	19264	22400
AE-32	3200	230	1033x715x160	22016	25600