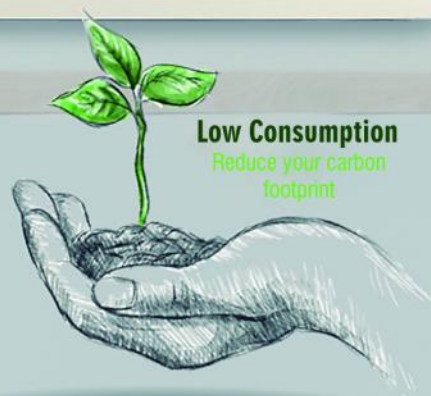


CLIMASTAR[®]

Silicium Technologies



Low Consumption
Reduce your carbon
footprint

Calefactores de Bajo consumo

Avant Touch



Calefactores inerciales **Avant Touch** - Nº 1 en tecnología

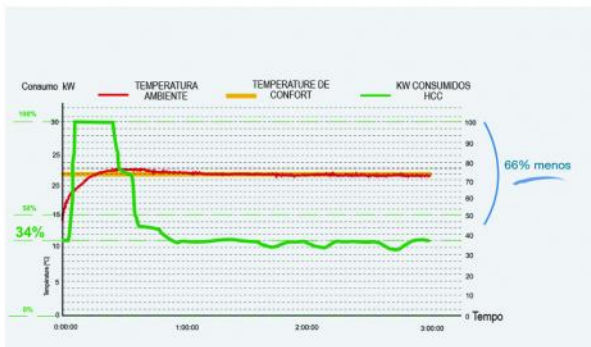
Electrónica táctil touch control



- ✓ Pantalla Táctil.
- ✓ Fácil manejo:
Intuitiva, Manual y Automática.
- ✓ Programable:
Un programa semanal pre-establecido con la libertad de reprogramar a su gusto.
- ✓ Función Eco:
-3°C ahorra un 21%
- ✓ Doble inercia:
Dual Kherr In & Out, extra Acumulador interior incluido.
- ✓ Cooling Detector:
Sensor de ventana abierta.

Power Control. HCC System

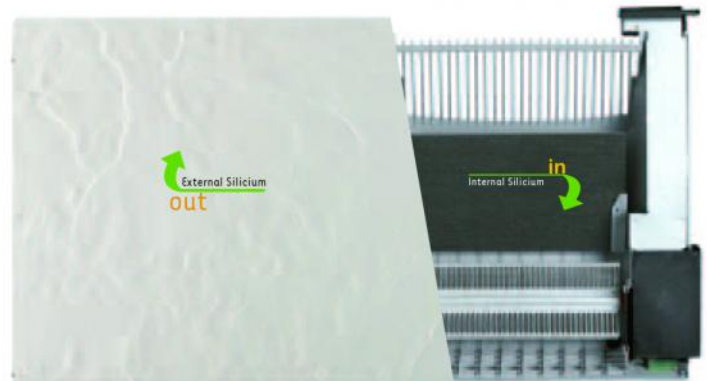
- ✓ Control temperatura de crucero
- ✓ La nueva generación de equipos electrónicos de Climastar incorpora un sistema que mejora la precisión y eficiencia de los radiadores CR System Dual Kherr garantizando la temperatura de confort (llamada "temperatura crucero") con el mínimo consumo energético.
- ✓ Confort: disfruta de una temperatura estable, evitando picos de consumo.



Gráfica consumo Power Control. Máximo control, mínimo gasto.

- ✓ Climastar HCC elimina esos típicos picos que aparecen generalmente en gráficas de termostatación, manteniendo la temperatura estable. La combinación del HCC y la extraordinaria inercia térmica del Dual Kherr ofrece un uso óptimo de energía y ahorros energéticos adicionales (entre un 7% y 10%)
- ✓ Ahorro energético: utiliza la mínima potencia para mantener la temperatura confort.
- ✓ Nuestro innovador sistema HCC ofrece un ajuste funcional de la resistencia de forma que utiliza estrictamente la mínima potencia necesaria para alcanzar la temperatura de control deseada.
- ✓ Se trata del mismo principio utilizado en la velocidad control de los coches, un sistema que controla el índice de movimiento de un vehículo mejorando su confort y minimizando el consumo de combustible.

Carcasa de Carbono VO



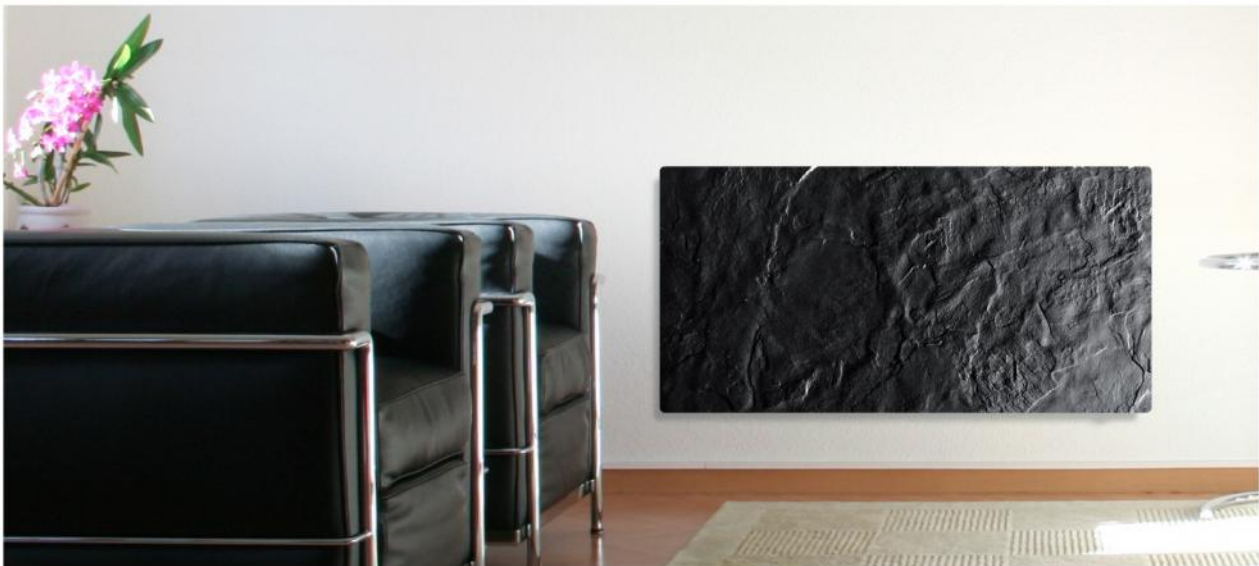
- ✓ La parte trasera está compuesta por polímeros de carbono VO con fibra de vidrio en acabado de alta resistencia.
- ✓ Sin oxidaciones.
- ✓ Diseño Aerodinámico con deflector trasero y rejilla interior en punta de flecha. Disminuye las turbulencias y evita las manchas en la pared.
- ✓ Clase II
Doble aislamiento. Seguridad absoluta.
- ✓ Sistema Silentec. Evita los ruidos por dilataciones.
- ✓ Anclaje de seguridad Sistema Easy wall.
Sistema de anclaje especial para profesionales que facilita una rápida instalación del equipo sin riesgos de desuelgue.
- ✓ Rejilla exterior moldurada.
Reduce el contacto de la piel con las partes calientes,



Avant Touch 1500 W Pizarra Nieve



Avant Touch 1500 W Caliza Terra



Avant Touch 1500 W Pizarra Azabache



Avant Touch 800 W Blanco Silicio



Avant Touch 800 W Caliza Terra



Toallero Avant Touch 800 W Caliza Blanca



Toallero Avant Touch 1300 W Pizarra Azabache

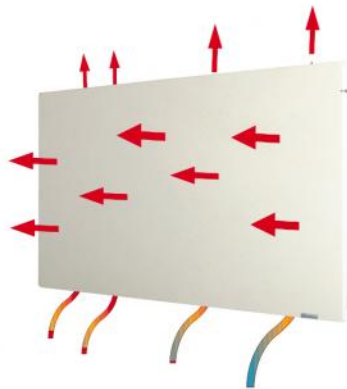
System

DUAL-KHERR®

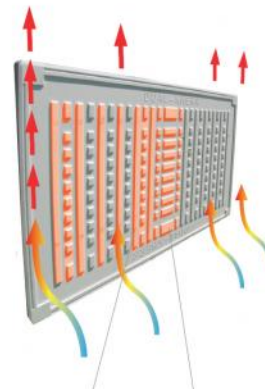
La calefacción perfecta

La calefacción Climastar es un sistema patentado que, por sus características, es único en el mundo. Utiliza un material especialmente diseñado para potenciar la convección, radiación y acumulación de calor. Este material es lo que se conoce como **DUAL-KHERR®**.

Por ello, Climastar es la combinación perfecta de los tres sistemas de calefacción: radiación, acumulación y convección.

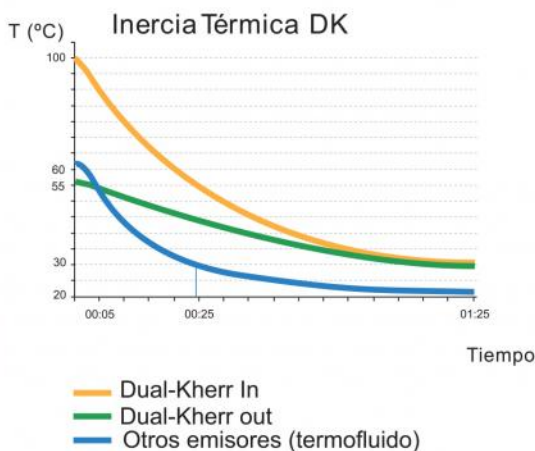
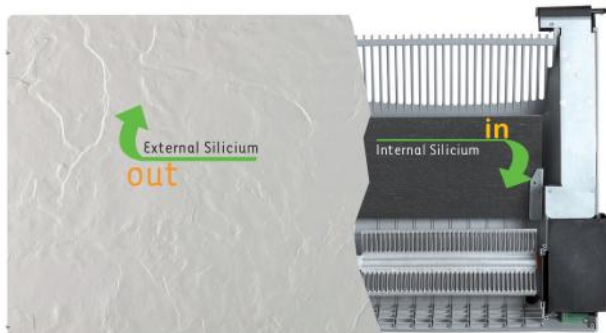


El frontal transmite calor a la estancia durante un periodo prolongado de tiempo, gracias a la capacidad de acumulación del equipo. **DUAL-KHERR** presenta un poder de acumulación un 75% superior a otros emisores y radiadores térmicos.



Las líneas conductoras de doble núcleo optimizan el proceso de convección, al favorecer la distribución del aire caliente. Los bloques de Doble Núcleo absorben el calor de la convección y lo irradian a través de la superficie frontal.

DOBLE INERCIA: Dual Kherr In & Out



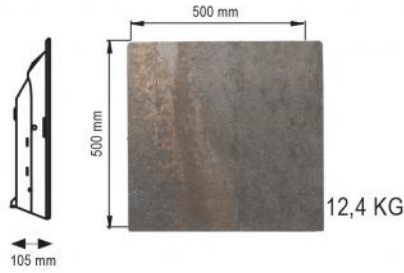
Aromaterapia

Con nuestros Calefactores usted podrá disfrutar al mismo tiempo de un ambiente cálido, saludable y relajante gracias a la Aromaterapia

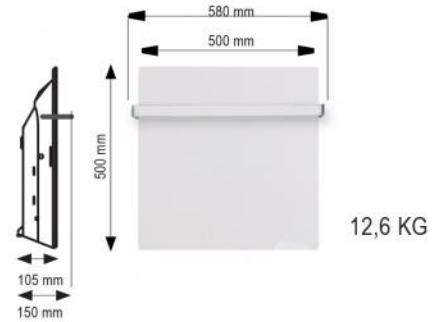


Tamaños y Potencias

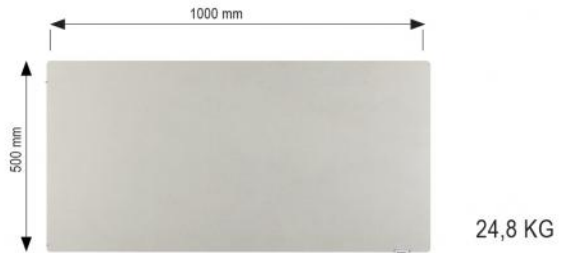
Cuadrado 800 W



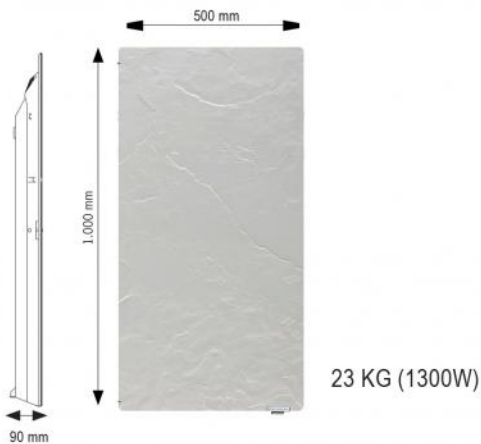
Toallero cuadrado 800W



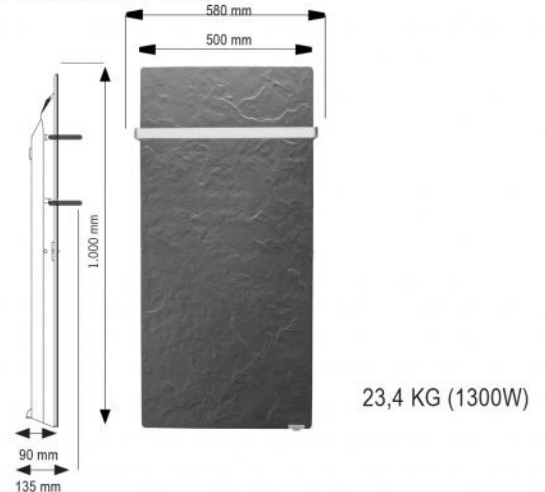
Horizontal 1500 W



Vertical 1300 W



Toallero vertical 1300 W



Carcasa

Carcasa de **Carbono VO**



La parte trasera está compuesta por polímeros de carbono VO con fibra de vidrio en acabado plata de alta resistencia.

Sin oxidaciones

Diseño

Aerodinámico

con deflector trasero y rejilla interior en punta de flecha.

Disminuye las turbulencias y evita las manchas en la pared.

Anclaje de **seguridad**
(Evita cualquier descuelgue accidental)



Sistema Easy wall

Sistema de anclaje que facilita una rápida instalación del equipo sin riesgos de descuelgue.

Clase II
Doble aislamiento

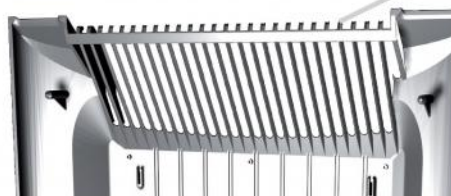


Sistema Silentec



IP 24

Rejilla exterior **moldurada** reduce el contacto de la piel con las partes calientes, creando un efecto de rejilla refrigerada.



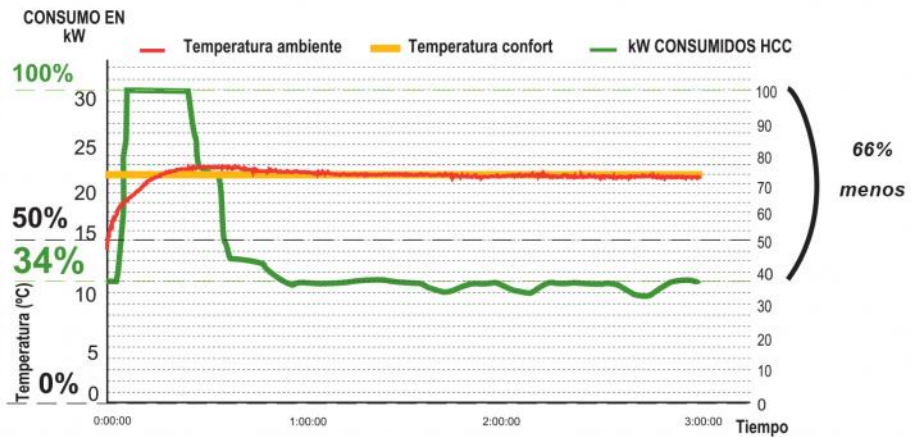


Touch Control



HCC System (Control temperatura de crucero)

La nueva generación de equipos electrónicos de Climastar incorpora un sistema que mejora la precisión y eficiencia de los radiadores CR **System Dual Kherr garantizando la temperatura de confort (llamada "temperatura crucero") con el mínimo consumo energético.**



1 Climastar utiliza la potencia máxima para alcanzar la temperatura de confort lo antes posible.

Energy saving

Confort: disfruta de una temperatura estable, evitando picos de consumo.

Climastar HCC elimina esos típicos picos que aparecen generalmente en gráficas de termostatización, manteniendo la temperatura estable. La combinación del HCC y la extraordinaria inercia térmica del Dual Kherr ofrece un uso óptimo de energía y ahorros energéticos adicionales (entre un 7% y 10%)

2 Climastar utiliza la potencia mínima necesaria para compensar las pérdidas de la estancia. Máximo control, mínimo gasto.

LSST Low Surface Temperature

Ahorro energético: utiliza la mínima potencia para mantener la temperatura confort.

Nuestro innovador sistema HCC ofrece un ajuste funcional de la resistencia de forma que utiliza estrictamente la mínima potencia necesaria para alcanzar la temperatura de control deseada.

Se trata del mismo principio utilizado en la velocidad control de los coches, un sistema que controla el índice de movimiento de un vehículo mejorando su confort y minimizando el consumo de combustible.

3 Climastar reduce la potencia a contratar

¡MENOR GASTO!

HCC efficiency **0,05°C High-Precision Thermostat**

Optimizador de potencia: limita el uso de la potencia disponible para mantener la temperatura de crucero.

El sistema de Climastar HCC permite la gestión óptima de energía en su casa. Combinado con crono-termostatos avant, HCC se convierte en la mejor herramienta para optimizar la máxima potencia disponible en una vivienda, de este modo no hay necesidades adicionales de potencia, ni nueva instalación eléctrica. Los equipos se pueden programar de modo que arranquen a horas diferentes; una vez alcanzada la temperatura confort, y puesto que las resistencias únicamente están utilizando la potencia estrictamente necesaria para compensar pequeñas pérdidas térmicas, todos los equipos pueden trabajar a la vez. HCC es por tanto, una vez más, una fuente valiosa de ahorro energético y económico.

Terminados de placa Dual-Kherr



PIZARRA AZABACHE



CALIZA BLANCA



CALIZA TERRA



PIZARRA NIEVE

Mimetic



El acabado Blanco Silicio (mimetic) ha sido desarrollado con una textura seda y un diseño minimalista para favorecer la integración de la calefacción con cualquier tipo de fondo.

Así el equipo está concebido para ser pintado con el color y textura deseados. Tenga en cuenta que deberá de aplicar un Primer previo que garantice la adherencia de la pintura a una superficie SIN ABSORCIÓN DE AGUA y que alcanza temperaturas de hasta 70°C. Consulte con su pintor o tienda de pintura.



BLANCO SILICIO

