

ENERHEAT



Calor diferente

Placas calefactoras

Bajo Consumo

Alta Eficiencia Energética

Diseño personalizado

Limpio y Seguro



ECOLEED
TECHNOLOGY

ECOLEED S.A.

ECOLEED Technology - Av. Zañartu 2114, Ñuñoa - Santiago, Chile

Tel. 56 2 239 2822 - E-Mail: ecoleed@ecoleed.cl

www.ecoleed.cl

ENERHEAT

Calor diferente

Especificación eléctrica

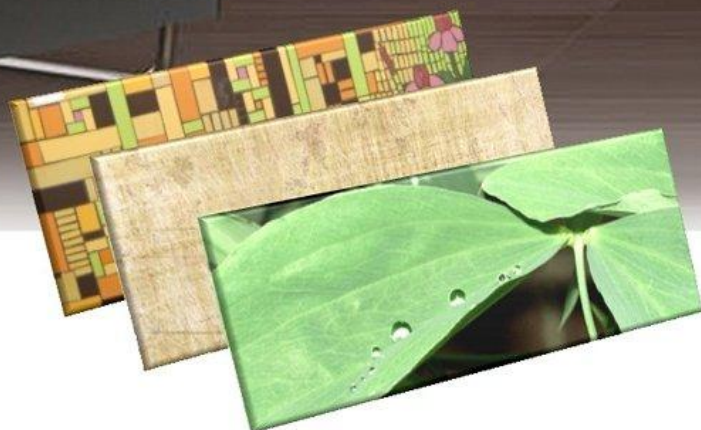
Ancho:	44cm
Largo:	115cm
Espesor:	8mm
Separación de pared:	4cm
Temperatura sup. placa:	70° a 90°C
Voltaje operación:	220 V
Resistencia:	90-100 Ohm
Consumo máximo:	500W/hora (0.5Kw/h)
Consumo real:	450W/hora (0.45Kw/h +-10%)
Consumo corriente:	2 A (+_10%)
Frecuencia:	50Hz
Material:	Polímetro Alta Resistencia

Ventajas del Calefactor

Son de bajo consumo, muy eficientes, decorativos, limpios y seguros para niños y personas de edad, poca invasión de espacio, flexibles, lavables, fáciles de instalar, no requieren mantención, cuentan con 1 año de garantía. Ideales para oficinas, viviendas, contenedores, sala de reuniones, casetas de guardías, colegios, hospitales, etc.

Cómo funciona el Calefactor

Este calefactor de muro, desarrolla el método por convección, el que origina un flujo de aire caliente, entre calefactor y muro, que asciende de manera natural y circular, temperando el ambiente de forma armónica y eficiente. Esto traduce que el 90% del calor obtenido sea por sistema de convección y el 10% sea por radiación, etc.



**Diseño
personalizado**

ECOLEED
TECHNOLOGY

ECOLEED S.A.

ECOLEED Technology - Av. Zañartu 2114, Ñuñoa - Santiago, Chile

Tel. 56 2 239 2822 - E-Mail: ecoleed@ecoleed.cl

www.ecoleed.cl