



Panel de vidrio blanco



Pantalla táctil



Control remoto



Difusor Térmico  
Elemento Calefactor

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo de calefactor	Convector eléctrico, uso montado en muro o portátil
Requerimientos eléctricos	220-240 VAC; 50 Hz
Potencia nominal	750 / 1500 Watts (2 niveles de potencia)
Dimensiones; peso	597 mm x 400 mm x 91 mm; 6,6 Kg.
Área de operacion sugerida	Hasta 25 m2.
Ajuste de temperatura	5° C a 30° C.
Enchufe	3 Polos.
Cable	1,5 m.
Principio de funcionamiento	Convección natural.
Garantía	2 años.
Servicio técnico postventa	Sí.
Protección IP:	24.
Mantenición	Según lo indicado en Manual de Usuario.

## DESCRIPCIÓN

- Panel frontal de vidrio de alta resistencia, aislado térmicamente.
- Diseño de lujo, delgado y compacto.
- Ajuste de potencia alta/baja permite el ahorro de energía eléctrica.
- Elemento calefactor en forma de X, para una óptima transferencia de calor, máxima durabilidad y eficiencia.
- Doble protección térmica ante sobrecalentamientos.
- Bloqueo electrónico de módulo de control.
- Accesorios para uso montado en muro o portátil (opcional).
- Sistema ionizador purificador del aire ambiente.
- Sistema protector de seguridad antivuelco.
- Pantalla LED Táctil con programación semanal. Control Remoto.
- Temporizador 24h.

