



Ruedas desmontables



Panel de control LED



Difusor Térmico  
Elemento Calefactor

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo de Calefactor	Convector eléctrico de bajo consumo.
Requerimientos Eléctricos	220 VAC; 50 Hz.
Potencia Nominal	500 / 1000 Watts (2 niveles de potencia)
Dimensiones; peso	460 mm x 400 mm x 75 mm; 3,6 Kg.
Área de operacion sugerida	Hasta 16 m <sup>2</sup> .
Tipo de termostato	Electrónico de alta precisión.
Enchufe	3 polos.
Cable	1,5 m.
Principio de Funcionamiento	Convección natural.
Garantía	2 años.
Servicio técnico postventa	Sí.
Protección IP:	24.
Mantenión	Según lo indicado en Manual de Usuario.

## DESCRIPCIÓN

- Panel electrónico LED de fácil configuración.
- Ajuste de temperatura.
- Ajuste de potencia alta/baja permite el ahorro de energía eléctrica.
- Bloqueo electrónico para niños.
- Elemento calefactor en forma de X, para una óptima transferencia de calor, máxima durabilidad y eficiencia.
- Protección térmica ante sobrecalentamientos.
- Accesorios para uso montado en muro o modo portátil.
- Sistema ionizador purificador para limpieza del aire ambiente.
- Temporizador de apagado 24h.
- Cuerpo de acero esmaltado color blanco.
- Certificaciones CE, CB, CCC, SEC.

