



RADIADOR CONVECTOR CERÁMICO

Tecnología seca, especialmente diseñado para conseguir convección, radiación y acumulación de calor

En Primaterm ofrecemos una nueva generación en calefacción. Nuestro radiador convector cerámico utiliza tres tecnologías (Radiador, Convector y Acumulador) que lo hacen único en el mercado Chileno.





gracias a un mejor

uso energético

Las resistencias blindadas situadas en el interior de los bloques acumuladores, utilizan la mínima potencia para mantener una temperatura estable y confortable proporcionando una extraordinaria inercia térmica y menos gasto de energía.





Producto disponible en varios formatos de 750W, 1000W, 1500 y 2000W capaces de calefaccionar desde 10m² a 30m².

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo:	ESD-C750	ESD-C1000	ESD-C1500	ESD-C2000
Tensión:	230V~	230V~	230V~	230V~
Potencia:	750W	1000W	1500W	2000W
Clase protección:	Class II	□ Class II	Class II	□ Class II
Grado IP:	IP22	IP22	IP22	IP22
Elementos:	4	6	8	10
Altura:	590mm	590mm	590mm	590mm
Anchura:	395mm	525mm	655mm	785mm
Profundidad:	75mm	75mm	75mm	75mm
Peso:	6,2kg	9,4kg	12,7kg	13,4kg
Color:	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco



