

# SOLUCIONES PREMIUM

de calefacción a su alcance



Calidad de excelencia gracias a  
su fabricación 100% europea

Radiador Iseo

**BGH**

### Diseño aletado para una mejor convección

-  Elevado poder de emisión térmica
-  Kit de instalación
-  Producto de Aluminio
-  Diseño y fabricación europeas
-  Perfecto acabado
-  Máxima duración
-  Estanqueidad total
-  10 años de garantía



Características por elemento		Unidad	Valor
Emisión térmica UNE EN 442*	$\Delta T=60^{\circ}\text{C}$	W	156,2
		kcal/h	134,3
	$\Delta T=50^{\circ}\text{C}$	W	122,9
		kcal/h	105,7
	$\Delta T=40^{\circ}\text{C}$	W	91,66
		kcal/h	78,83
	Emisión baja temperatura $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$	W	62,08
		kcal/h	53,39
Ta máxima de funcionamiento		$^{\circ}\text{C}$	110
Exponente n			1,31423
Coeficiente Km			0,718974
Contenido agua (litros)			0,39
Peso (Kg)			1,36
Dimensiones (mm)	Alto total		581
	Distancia entre ejes		500
Conexiones (pulgadas)	$\emptyset$		1"

\*Los valores mencionados para emisión térmica corresponden a valores obtenidos según norma UNE EN 442.