

**CALENTADOR INSTANTANEO KRUGER MODELO 4412**

CONCEPTO	UNIDADES	4412	4412N
Tipo Gas		LP	NATURAL
Encendido	Electrónico sin piloto		

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Flujo de agua máximo *	lts/min	12	
Caudal de agua mínimo		4	
Presión de agua máximo	kg/cm <sup>2</sup>	8	
Presión óptima de operación		0.8	
Presión de agua mínimo		0.1	
Incremento mínimo de temperatura	°C	25	
Presión de gas mínima requerida	gr/cm <sup>2</sup>	28	18
Eficiencia térmica del producto	%	90	
Carga térmica	kW	14.2	
Capacidad ( Etiqueta amarilla)	lts.	8.2	

**DIMENSIONES**

Alto	mm	700
Ancho	mm	355
Fondo	mm	210
Diámetro Salida de gases de combustión	mm	110
Peso	kg	10.3

**CONEXIONES**

Gas	mm. (")	13 (½)
Agua fría y agua caliente	mm. (")	13 (½)

**SERVICIOS**

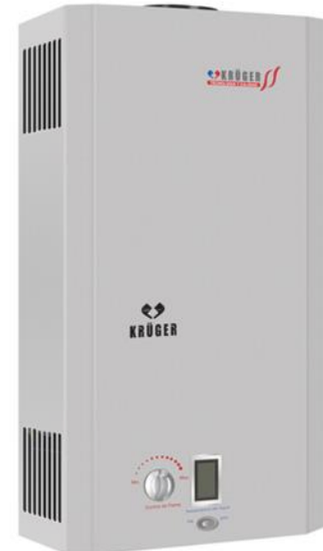
Regaderas simultáneas		2
Servicios (Lavabo) simultáneos		0
Garantía	48 meses	

**\* A NIVEL DEL MAR  
(regaderas de 6 litros por minuto)**

**CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS**

Instantáneo 100% automático  
Ahorro de gas hasta un 80%  
Interconectable con solar  
Mayor eficiencia térmica  
Protección contra falla de flama  
Protección de sobre calentamiento

No se pica  
Agua Caliente sin LIMITE  
Pequeño, Ligero y Silencioso  
Display



**DIAGRAMA FUNCIONAL**

