

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 ²	8	
Presión optima de operación		0.8	
Presión de agua mínimo		0.1	
Incremento mínimo de temperatura	°C	25	
Presión de gas mínima requerida	gr/cm ²	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

