

**CALENTADOR INSTANTANEO MODULANTE KRUGER SERIE 35**

CONCEPTO	UNIDADES	3512	
Tipo Gas		LP	N
Encendido	Electrónico sin piloto		

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Flujo de agua máximo	lts/min	12	
Caudal de agua mínimo		3	
Presión de agua máximo	kg/cm <sup>2</sup>	8	
Presión óptima de operación		2	
Presión de agua mínimo		0.1	
Incremento mínimo de temperatura	°C	25	
Rango de temperatura en display	Min °C	30	
	Max °C	60	
Presión de gas mínima requerida	gr/cm <sup>2</sup>	28-30	18-20
Energía eléctrica	V	110, 60hz	
Eficiencia térmica del producto	%	90	
Carga térmica	KW	14,2	

**DIMENSIONES**

Alto	mm.	655
Ancho	mm.	355
Fondo	mm.	160
Diámetro Salida de gases de combustión	mm.	60
Peso	Kg.	9.6

**CONEXIONES**

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

**SERVICIOS**

Regaderas simultáneas	2*
Servicios (Lavabo) simultáneos	0
Garantía	24 meses

\* Regaderas de 6 lts por minuto

**CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS**

Instantáneo 100% automático  
 Ahorro de gas hasta un 80%  
 Interconectable con solar  
 Computador que ofrece temperatura constante a flujo de agua variable  
 Calentador Inteligente  
 Mayor eficiencia térmica  
 Display multifuncional

Protección contra falla de flama  
 Dispositivo anti explosión  
 Dispositivo regulador de agua y de gas  
 Dispositivo de seguridad ligado al flujo de agua y energía eléctrica  
 Protección de sobre presión  
 Protección de sobre calentamiento  
 Ventilador de tiro forzado



DIAGRAMA FUNCIONAL

