

CALENTADOR INSTANTANEO MODULANTE KRUGER SILVER

CONCEPTO	UNIDADES	3520	
Tipo Gas		LP	NATURAL
Encendido	Electrónico sin piloto		

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Flujo de agua máximo	lts/min	20	
Caudal de agua mínimo		3.5	
Presión de agua máximo	kg/cm ²	8	
Presión óptima de operación		2	
Presión de agua mínimo		0.1	
Incremento mínimo de temperatura	Grados C	25	
Rango de temperatura en display	Min °C	30	
	Max °C	60	
Presión de gas mínima requerida	gr/cm ²	28-30	18-19
Energía Eléctrica	V	110 60hz	
Eficiencia térmica del producto	%	91	
Carga térmica	kW	27.9	

DIMENSIONES

Alto	mm.	595
Ancho	mm.	393
Fondo	mm.	180
Diámetro Salida de gases de combustión	mm.	60
Peso	kg.	14.8

CONEXIONES

Gas	mm. (")	13 (1/2)
Agua fría y agua caliente	mm. (")	13 (1/2)

SERVICIOS

Regaderas simultáneas	3*
Servicios de lavado simultáneos	0
Garantía	4 años

* Regaderas de 6 lts por minuto

CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS

Instantáneo 100% automático
 Ahorro de gas hasta un 80%
 Gran Volumen de agua caliente
 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 eléctrico
 Protección de sobre presión
 Protección de sobre calentamiento
 Ventilador de tiro forzado



DIAGRAMA FUNCIONAL

