

CALENTADOR INSTANTANEO MODULANTE KRUGER SERIE 35

CONCEPTO	UNIDADES	3516	
Tipo Gas		LP	N
Encendido	Electrónico sin piloto		

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Flujo de agua máximo	lts/min	16	
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	° C	25	
Rango de temperatura en display	Min ° C	30	
	Max ° C	60	
Presión de gas mínima requerida	gr/cm ²	28-30	18-20
Energía Eléctrica	V	110 60hz	
Eficiencia térmica del producto	%	90	
Carga térmica	KW	28	

DIMENSIONES

Alto	mm.	670	
Ancho	mm.	355	
Fondo	mm.	160	
Diámetro salida de gases de combustión	mm.	60	
Peso	Kg.	10.86	

CONEXIONES

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

SERVICIOS

Regaderas simultáneas		2*	
Servicios (Lavabo) simultáneos		1	
Garantía		4 años	

* Regaderas de 6 lts por minuto

CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS

Instantáneo 100% automático	Protección contra falla de flama
Ahorro de gas hasta un 80%	Dispositivo anti-exposición
Interconectable con solar	Dispositivo regulador de agua y de gas
Computador que ofrece temperatura constante a flujo de agua variable	Dispositivo de seguridad ligado al flujo de agua y energía eléctrico
Calentador Inteligente	Protección de sobre presión
Mayor eficiencia térmica	Protección de sobre calentamiento
Display multifuncional	Ventilador de tiro forzado



DIAGRAMA FUNCIONAL

