



CALENTADOR INSTANTANEO MODULANTE KRUGER PLATINO

CONCEPTO	UNIDADES	3528	
Tipo Gas		LP	NATURAL
Encendido	Electrónico sin piloto		

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Flujo de agua máximo	lts/min	28	
Caudal de agua mínimo		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	18-19
Energía eléctrica	V	110 60hz	
Eficiencia térmica del producto	%	90	
Carga térmica	kW	34.8	

DIMENSIONES

Alto	mm	595	
Ancho	mm	393	
Fondo	mm	150	
Diámetro Salida de gases de combustión	mm	80	
Peso	kg	16.94	

CONEXIONES

Gas	mm(*)	19 (¾)	
Agua fría y agua caliente	mm(*)	19 (¾)	

Servicios

Regaderas simultáneas	4*		
Servicio de lavado simultáneos	0		
Garantía	4 años		

* Regaderas de 6 lts por minuto

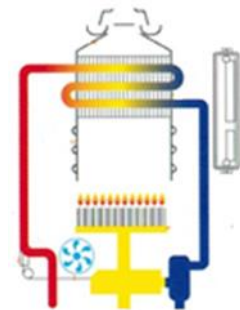
CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

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



Ventas Mayoreo y Servicio Técnico
 CDMX
 Guadalajara
 Monterrey
 Tijuana

www.kruger.com.mx

55 53862241
 33 36711275
 81 83480439
 66 46250845