

CALENTADORES INSTANTANEOS



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/cm²	8	
Presión optima de operación		2	
Presión de agua mínimo		0.1	
Incremento mínimo de temperatura	Grados C	25	
Rango de temperatura en display	Min grados C	30	
	Max grados C	60	
Presión de gas mínima requerida	gr/cm²	28-30	18-19
Energia Electrica	v	110 60hz	
Eficiencia térmica del producto	%	90	
Carga térmica	kw	34.8	

DIMENSIONES

Alto	mm	595
Ancho	mm	393
Fondo	mm	150
Diametro Salida de gases de combustio	mm	80
Peso	kg	16.94

CONEXIONES

Gas	mm(*)	19 (3/4)
Agua fria y agua caliente	mm(*)	19 (3/4)

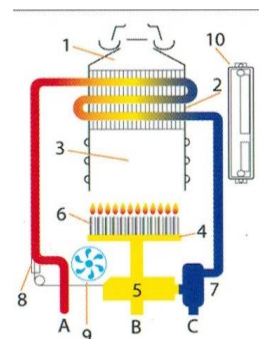
Garantía	4 años y 1 año en partes electricas
----------	-------------------------------------

CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS

- Instantaneo 100% automatico
- 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



Calz. Lázaro Cárdenas No. 2305,
Centro Comercial Abastos, Local B7 y B8,
Col. Las Torres, C.P. 44920 Guadalajara, Jal.

Tel. 3671 1275

www.kruger.com.mx