



CALENTADOR INSTANTANEO MODULANTE KRUGER SERIE 36

CONCEPTO	UNIDADES	3612	3612N
Tipo Gas		LP	Natural
Encendido	Electrónico sin piloto		

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Flujo de agua máximo	lts/min	12	
Caudal de agua mínimo		3	
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	65	
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	14.2	14.2

DIMENSIONES

Alto	mm.	640	640
Ancho	mm.	355	355
Fondo	mm.	125	125
Diámetro Salida de gases de combustión	mm.	60	60
Peso	kg	12	12

CONEXIONES

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

SERVICIOS

Regaderas simultáneas	2*
Servicio de lavado simultáneos	0
Garantía	48 meses

* Regaderas de 6 lts por minuto

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Cuerpo Super Delgado
 Operación táctil
 Cubierta Gorila Glass
 Combustión segmentada por control inteligente (Smart Combustión)
 Autodiagnóstico de funcionamiento
 Protección múltiple de seguridad: extinción, sobre presión de agua y sobrecalentamiento
 Sistema único de contador de flujo de agua caliente

Sistema inteligente de temperatura constante
 Regulación automática de flujo de gas
 Amplia gama para el ajuste de la temperatura de 35 a 65 grados
 Baja presión de arranque
 Función de temporizador seleccionable
 Intercambiador de calor de cobre
 Pantalla LED que indica el flujo de agua de entrada
 Candado de seguridad de temperatura para niños

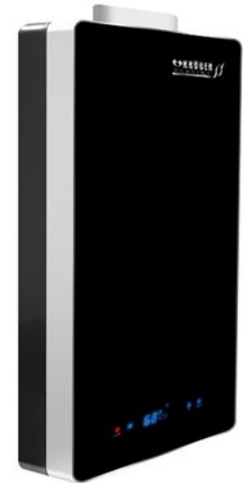
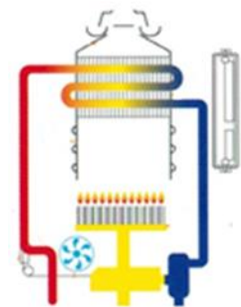


DIAGRAMA FUNCIONAL



Ventas Mayoreo y Servicio Técnico
 CDMX
 Guadalajara
 Monterrey
 Tijuana

www.kruger.com.mx

55 53862241
 33 36711275
 81 83480439
 66 46250845