

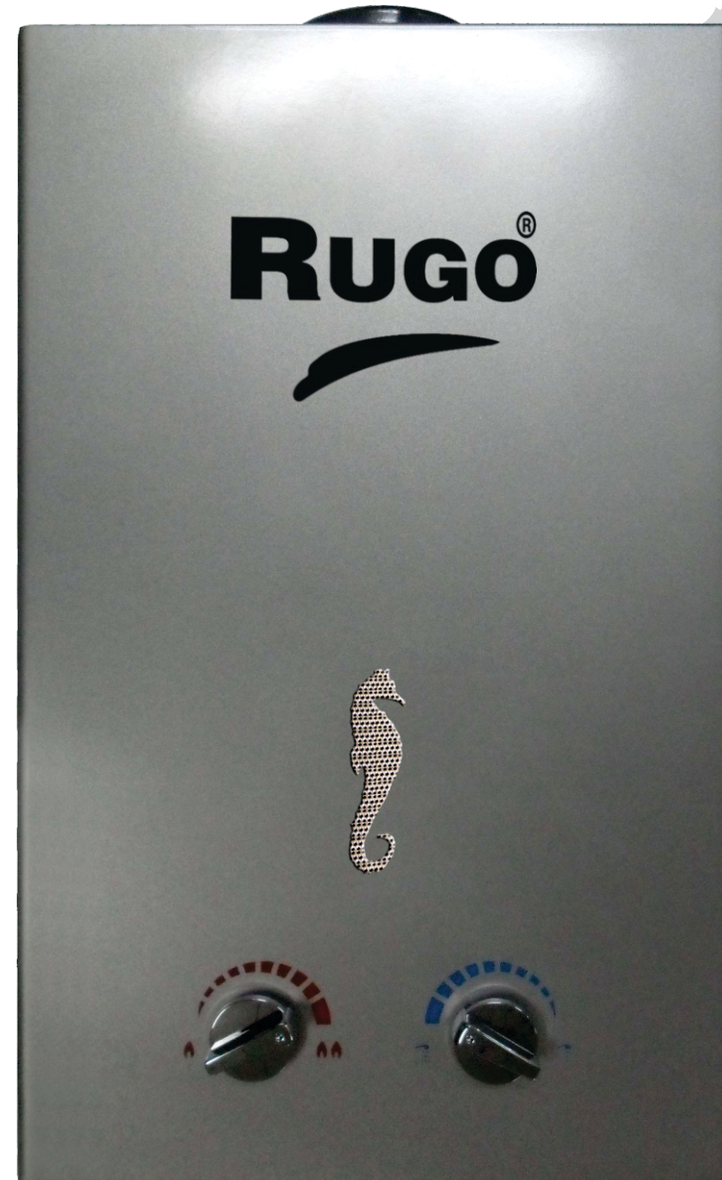


RUGO[®]
Calidad en Válvulas

FICHA TÉCNICA

Especificaciones Técnicas

Figura	CPI-12
Descripción	Calentador de paso instantáneo
Color	Plata
Mirilla de flama	Caballito de mar (logo)
Perillas	2 (1 para control de gas y 1 para control de agua)
Cierre de seguridad	20 minutos
Capacidad de agua a nivel del mar	10 Lts/min. (2 servicios)
Capacidad de agua a nivel de Cd. México	8.6 Lts/min. (2 servicios)
Peso neto	9.94 Kg.
Dimensiones de la caja	41 cm x 71 cm x 24 cm
Eficiencia térmica	90 %
Carga térmica	15 kW
Electricidad nominal de alimentación	Corriente directa 3V (2 pilas tamaño D)
Quemadores	3
Intercambiador de calor	1.2 Kg.
Selenoide	Dos válvulas selenoides
Encendido	Sensor de flujo
Conexión gas	1/2" (13mm)
Tipo de gas	Gas L.P. o Gas Natural
Conexión entrada y salida de agua	1/2" (13mm)
Presión mínima de trabajo	0.2 Kg./cm ² (20 kPa)
Presión Máxima de trabajo	4.58 Kg./cm ² (0.45 MPa)
Presión gas (natural)	17,33gr./cm ² (1.7 kPa)
Presión gas (LP)	27,53gr./cm ² (2,7 kPa)



NOM -

NOM-200-SCFI-2017
NOM-003-ENER-2021

www.rugo.com.mx