

# CALENTADORES INSTANTÁNEOS DE RESPALDO



01-01-0-062

01-01-0-063

01-01-0-064

Código del producto:	01-01-0-062	01-01-0-063	01-01-0-064
Voltaje de Operación:	3 V	3 V	3 V
Tipo de Gas:	L.P.	L.P.	L.P.
Presión de Gas:	2.74 kPa (11" W.C.)	2.74 kPa (11" W.C.)	2.74 kPa (11" W.C.)
Tipo de encendido:	Automático	Automático	Automático
Capacidad:	4.2 L/ min	6.1 L/ min	9 L/ min
Eficiencia Energética:	90%	88%	89%
Diametro de conexiones:	13.5 mm / 5"	13.5 mm / 5"	13.5 mm / 5"
Carga térmica:	7,32 kW	10,63 kW	15,69 kW
Presión de Agua max.:	8 kg/ Cm <sup>2</sup>	8 kg/ Cm <sup>2</sup>	8 kg/ Cm <sup>2</sup>
Presión Hidrostatica para apertura de control de suministro de gas:	0,098 MPa	0,01 MPa	0,022 MPa
Presión hidrostática de prueba:	0,686 MPa	0,686 MPa	0,686 MPa



**AHORRO DE HASTA UN 70% DE GAS  
Y HASTA UN 90% CONECTADO A UN CALENTADOR SOLAR  
SÓLO ENCIENDE A LA APERTURA DE  
LA LLAVE DE AGUA CALIENTE**  
SAVE UP TO 70% IN GAS CONSUMPTION  
JUST IGNITE WHEN OPEN HOT WATER FAUCET



**FÁCIL AJUSTE DE LA TEMPERATURA  
DEL AGUA**  
EASY WATER TEMPERATURE ADJUSTMENT



**ENCENDIDO CON BAJA PRESIÓN**  
LOW PRESSURE IGNITION



**CON SISTEMA DE RESPALDO  
PARA CALENTADOR SOLAR**  
BACKUP SYSTEM FOR SOLAR WATER HEATER

**MODELOS DE 9 Y 12 LITROS CUENTAN CON DISPLAY DE TEMPERATURA**

Sistema de respaldo con uso de calentador solar que detecta temperatura desde 40 grados para un mayor ahorro de gas.