



El nuevo grado de confort



# CALENTADOR DE PASO

Línea Classic™

## Calentador de paso Tiro Forzado Digital

- Cámara abierta.
- Controles mecánicos.
- Encendido automático con bajo caudal y baja presión.
- Display digital con selector de temperatura.
- Función Solar
- Regulación de entrada de agua.
- Ducto de 50 cm incorporado en el producto.
- Gas Propano y Gas Natural.
- Seis sistemas de seguridad.



RECOMENDACIONES SEGÚN CAPACIDAD	6 litros
Un lavaplatos o un lavamanos	✓✓✓
Una ducha	✓✓✓



LITRAJE  
6 L.

**3** AÑOS DE GARANTÍA

[www.rheemchile.cl](http://www.rheemchile.cl)

[www.acflex.com](http://www.acflex.com)

**acflex**  
CORPORATION

# TECNOL<sup>o</sup>GIA

JAPONESA



CAPACIDAD	Litros	6 litros	
		GN	GLP
TIPO DE GAS	GN/GL	GN	GLP
MODELO		MV-TFI-6	MV-TFI-6
POTENCIA ÚTIL NOMINAL	kW	10	10
POTENCIA ÚTIL MÍNIMA	kW	3,2	3,2
CONSUMO TÉRMICO NOMINAL P.C.I	kW	11,5	11,5
CAPACIDAD NOMINAL A DT 25° EN BOGOTA	litros/min	6	6
CAPACIDAD NOMINAL A DT 25° EN COLOMBIA	litros/min	6	6
CAUDAL MÍNIMO DE ENCENDIDO	litros/min	3	3
PRESIÓN DE ALIMENTACIÓN DE GAS	mbar	20	29
ROSCAS DE CONEXIÓN DE GAS Y AGUA	(ISO 28)	ISO 228 G1/2	ISO 228 G1/2
PRESIÓN MÁXIMA DE AGUA	kPa	1000	1000
DISTANCIA ENTRE CONEXIONES DE AGUA	mm	150	150
ANCHO	mm	520	520
FONDO	mm	320	320
ALTO	mm	168	168
DIÁMETRO DUCTO EVACUACIÓN DE GAS	mm	50	50
PESO NETO	kg	8	8
PESO EMBALADO	kg	8,5	8,5
INCREMENTO NOMINAL DE TEMP. DEL AGUA	°C	25	25
PRESIÓN DE ENCENDIDO CON MÍN. AGUA	kpa	8	8
PRESIÓN DE ENCENDIDO CON MÁX. AGUA	kpa	6	6
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	V	120	120
FRECUENCIA	Hz	60	60
POTENCIA ELÉCTRICA	W	28	28

