

TerrePro

Características Generales de los Calentadores de Agua, TerrePro

El nuevo Calentador de Agua de Depósito TerrePro cuenta con el exclusivo sistema Everkleen® que evita la acumulación de sales, dándole mayor durabilidad al calentador, aún con aguas duras.

Aislamiento de 1" de espuma RFoam^{MR} de poliuretano que evita pérdidas térmicas, minimizando reencendidas. Ahorra 50% de la energía consumida por reencendidas vs aislamientos de lana mineral.

Tanque de grueso calibre con porcelanizado Rheemglas^{MR} que alarga la vida del producto.

Robusta protección catódica patentada, con elemento resistor anticorrosión.

Termostato con doble sistema de seguridad: apagado automático en caso del falla del piloto y sistema de corte de energía por sobrecalentamiento (E.C.O. System).

Doble puerta de seguridad para protección de niños.

Válvula de drenado para vaciar y limpiar el tanque fácilmente.

Fácil y adaptable a cualquier tipo de instalación.

Menos emisiones de gases contaminantes. Más calor al agua y menos al medio ambiente.

Los Calentadores de Agua TerrePro resuelven cualquier necesidad de agua caliente continua del hogar no importando el clima, distancia o la baja calidad en el suministro de agua (por alta dureza, baja presión y/o bajo flujo).

Diseñado para adaptarse a baja o alta presión de agua, reduce variaciones de temperatura.

Encendido piezo eléctrico; olvídense de los cerillos.

Operación sin pila.

Compacto diseño para ahorrar espacio.

Menos emisiones de gases contaminantes, más calor al agua y menos al medio ambiente.



Aplicaciones de los Calentadores de Agua, TerrePro

Los Calentadores de Agua TerrePro son ideales para Residencias, hoteles, baños públicos, spa, albercas, etc.

Garantía de los Calentadores de Agua, TerrePro

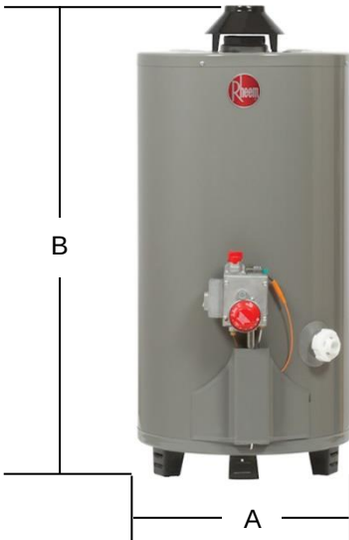
Los Calentadores de Agua TerrePro tienen una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.

Características técnicas específicas de los Calentadores de Agua, TerrePro

Clave	Capacidad del Tanque		Tipo de Gas	Tipo de Calentador	Servicios	Conexión NPT	Presión máxima de trabajo kgf/cm ²	Presión de prueba hidrostática kgf/cm ²	Presión de gas requerida gf/cm ²	Concentración de monóxido ppm	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
	Litros	Galones										
MXTRR-001	48	12.7	LP	Depósito	2	3/4	6.42	13	27.94	Menor a 180	35	50,97,50
MXTRR-002	48	12.7	Natural	Depósito	2	3/4	6.42	13	17.95	Menor a 180	35	50,97,50



Dimensiones de los Calentadores TerrePro



Parte interna de los Calentadores TerrePro

Dimensiones (mm)		
Calve	ØA	B
MXTRR-001	400	865
MXTRR-002	400	865

- 1 Válvula de alivio
- 2 Ánodo de magnesio
- 3 Tanque de grueso calibre con porcelanizado Rheemglas
- 4 Aislamiento de 1" de espuma de poliuretano de R-Foam™
- 5 Deflector de salida de gases
- 6 Encendido piezo eléctrico
- 7 Termostato con doble sistema de seguridad
- 8 Sistema EverKleen®
- 9 Válvula de drenado
- 10 Quemador Gasmaster
- 11 Doble puerta de seguridad
- 12 Charola rompevientos



Cálculo en Base al Consumo

La siguiente tabla nos da un parámetro de equivalencias a un servicio de ducha de 5 minutos ó 50 litros, este es parámetro inicial de medición de los calefactores de agua. Sugerimos sumar todos los servicios que necesite, para determinar el tamaño de calefactor de agua que se requiere.

Actividades con Agua Caliente por	Consumo		
	Litros	Galones	Servicios
Lavado de Manos	3	0.79	0.06
Lavado de Manos con Dispositivo de Ahorro	2	0.52	0.04
Aseo de Cara	3	0.79	0.06
Aseo de Cara con Dispositivo de Ahorro	2	0.52	0.04
Lavado de Dientes	2	0.52	0.04
Lavado de Dientes con Dispositivo de Ahorro	1	0.26	0.02
Afeitarse	3	0.79	0.06
Afeitarse con Dispositivo de Ahorro	2	0.52	0.04
Ducha/Regadera, 1 minutos	10	2.64	0.21
Ducha/Regadera, 2 minutos	20	5.28	0.42
Ducha/Regadera, 3 minutos	30	7.92	0.62
Ducha/Regadera, 4 minutos	40	10.56	0.83
Ducha/Regadera, 5 minutos	50	12.70	1.00
Ducha/Regadera, 10 minutos	100	26.41	2.08
Ducha/Regadera, 15 minutos	150	39.62	3.12
Ducha/Regadera con Dispositivo de Ahorro, 1 minutos	7	1.84	0.14
Ducha/Regadera con Dispositivo de Ahorro, 2 minutos	14	3.69	0.29
Ducha/Regadera con Dispositivo de Ahorro, 3 minutos	21	5.54	0.44
Ducha/Regadera con Dispositivo de Ahorro, 4 minutos	28	7.39	0.58
Ducha/Regadera con Dispositivo de Ahorro, 5 minutos	35	9.24	0.73
Ducha/Regadera con Dispositivo de Ahorro, 10 minutos	70	18.49	1.46
Ducha/Regadera con Dispositivo de Ahorro, 15 minutos	105	27.73	2.18
Lavadora Media Carga	9	2.37	0.19
Lavadora Carga Completa	13	3.43	0.27
Lavadora Media Carga con Dispositivo de Ahorro	7	1.84	0.14
Lavadora Carga Completa con Dispositivo de Ahorro	10	2.64	0.21
Lava Vajillas Media Carga	2	0.52	0.04
Lava Vajillas Carga Completa	4	1.05	0.08
Lava Vajillas Media Carga con Dispositivo de Ahorro	1	0.26	0.02
Lava Vajillas Carga Completa con Dispositivo de Ahorro	2	0.52	0.04
Jacuzzi por Persona	220	58.11	4.58
Tina por Persona	150	39.62	3.12