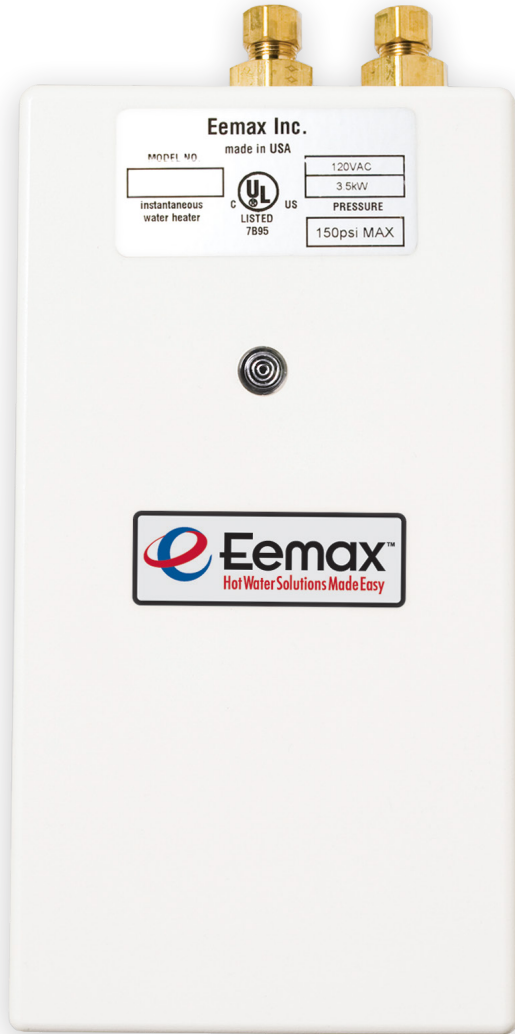


SINGLE POINT OF USE Flow Controlled Operation

MODEL
SP2412



NEVER RUN OUT OF HOT WATER AGAIN

electric tankless water heater

why **tankless** water heaters?
because you'll save energy, water,
money & space!

FEATURES:

- **On-Demand Hot Water**
No delay and never run out of hot water
- **99% Energy Efficient**
- **Reduce Water Heating Costs**
Flow switch activates heater only when water is running (no standby heat loss)
- **Ideal for Hand Washing**
- **0.5 GPM Aerator Included**
- **Compact Design**
- **3/8" Compression Fittings at Top of Unit**
- **Easy Installation**
No T&P valve required and unit mounts directly to the wall with common hardware
- **Up to 50% Energy Savings**

SP2412

VOLTAGE	POWER	AMPERAGE
120V	2.4kW	20A

DIMENSIONS: 10.75" H x 5.25" W x 3" D

TURN-ON: 0.3 GPM

MAX FLOW: 0.5 GPM

TEMP RISE: At 0.5 GPM = 33°F

CONNECTIONS: 3/8" compression fittings at top of unit

ELEMENT: Field replaceable

WEIGHT: 3.25 lbs

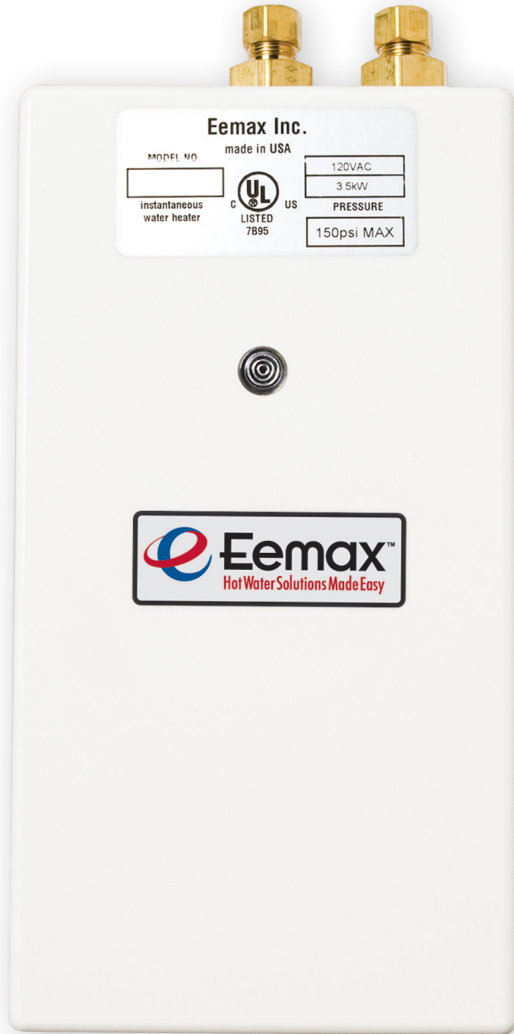
WARRANTY: 1 year parts, 5 years leaks

AN ENERGY-EFFICIENT, INSTANT WATER HEATER THAT HEATS ONLY THE WATER YOU USE!



Eemax, 400 Captain Neville Drive, Suite 1, Waterbury, CT 06705
(800) 543-6163 Toll Free
info@eemaxinc.com | www.eemax.com

© 2017 Eemax, Inc. All Rights Reserved.EX09001-10 REV 2017-07



NUNCA SE ACABARA EL AGUA CALIENTE

calentadores de agua sin tanque eléctricos

por qué calentadores de agua
sin tanque? porque economizará
energía, agua, dinero y espacio!

CARACTERISTICAS:

- **Agua Caliente en Demanda**
Nunca se acabará
- **99% de Eficiencia**
La electricidad que consume va a calentar agua, no al vacío
- **Reduzca Sus Gastos de Energía**
Activación por flujo, se activa solo cuando lo necesita (cero pérdida por almacenaje)
- **Ideal para Lavar Las Manos**
- **Regadera de 0.5 GPM Incluida**
- **Diseño Compacto**
- **Acople de Compresión de 3/8" en la Parte Superior de la Unidad**
- **Fácil de Instalar**
No requiere válvula de escape de presión (T&P)
- **Económice Hasta 50% en Gastos de Energía**

SP2412

VOLTIOS	POTENCIA	AMPERES
120V	2.4kW	20A

DIMENSIONES: 10.75" L x 5.25" A x 3" P
FLUJO MINIMO: 0.3 GPM
FLUJO MAXIMO: 0.5 GPM
ALZA EN TEMP: A 0.5 GPM = 33° F
CONEXIONES: Acople de compresión de 3/8"
en la parte superior de la unidad
RESISTENCIA: Reemplazable
PESO: 3.25 libras
GARANTÍA: 1 año en piezas, 5 años en liquesos

UN CALENTADOR DE AGUA INSTANTÁNEO, EFICIENTE, QUE CALIENTA SOLO EL AGUA QUE USE!

