

**¡nuevo!**

# CALENTADOR INSTANTÁNEO ELÉCTRICO PUNTO DE USO



- Totalmente seguro para instalarse en interiores.
- Ideal para lugares con bajas demandas de agua caliente.
- El más compacto y práctico.

**Agua caliente justo  
donde la necesitas,  
sin instalaciones de gas.**

ESCANEA AQUÍ



Y DESCÚBRENOS

# CALOREX

TU BAÑO IDEAL SIEMPRE

# TECNOLOGÍA INSTANTÁNEO ELÉCTRICO PUNTO DE USO

## Ventajas de un calentador instantáneo eléctrico Punto de Uso

- El diseño más compacto del mercado, cabe perfectamente en espacios reducidos.
- Calienta únicamente el agua que necesitas.
- Fácil instalación.
- Agua caliente continua.



No emite gases tóxicos  
por lo que es totalmente  
**seguro para interiores.**



Por su diseño compacto,  
**se puede instalar fácilmente**  
debajo del lavabo y no requiere  
mantenimiento especial.



Prácticos botones  
para ajustar la  
temperatura.



**2** AÑOS DE  
GARANTÍA\*

*Calo Rex*  
Un buen baño te cambia el día.

## Agua caliente ilimitada al instante

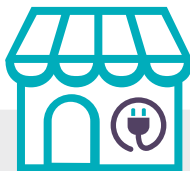
Ideal para tener agua caliente en donde no haya acceso a gas. Aprovechalo en lugares con bajas demandas de agua caliente como salones de belleza, tiendas, bares, consultorios, veterinarias, lugares de aseo, etc.

## Seguridad en tu negocio

No emite gases tóxicos, incluye sistema de seguridad que evita el sobre-calentamiento y válvula de alivio para liberar el exceso de presión.

## Práctico y fácil de usar

Ahórrate complicadas conexiones de gas, es muy fácil de instalar y puedes colocarlo justo donde lo necesitas. No requiere mantenimiento especial.



¿Agua Caliente? ¡Listo! El nuevo calentador **Calorex Punto de Uso** es ideal para tener agua caliente al instante justo donde la necesitas y donde no es posible acceder a una instalación de gas.

- Ideal para bajas demandas de agua caliente en lugares con restricciones de gas.
- Sin desperdicio de agua ni energía.
- Ideal para espacios reducidos.
- El más fácil de instalar.



# TECNOLOGÍA INSTANTÁNEO ELÉCTRICO PUNTO DE USO



MODELO	POTENCIA (W)	TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN (VCA *)	FLUJO MÍNIMO DE OPERACIÓN	ALTURA TOTAL (CM)	ANCHO X PROFUNDIDAD (CM)	PESO (KG)
COX-IE 351	3500	127	1,8 L/min	16	19,8 x 9,8	1,5
COX-IE 352	3500	220	1,8 L/min	16	19,8 x 9,8	1,5
COX-IE 602	6000	220	1,8 L/min	16	19,8 x 9,8	1,5

## EJEMPLOS DE CAPACIDAD Y FLUJO DE AGUA (L/MIN) CON TEMPERATURA DE ENTRADA DE AGUA DE 20° C

ESTE PRODUCTO SE RECOMIENDA PARA BAJO FLUJO DE AGUA ÚNICAMENTE EN LAVABOS O TARJAS.

MOD COX-IE 351 127 V/3500 W  
MOD COX-IE 352 220 V/3500 W

FLUJO DE AGUA (L/MIN)	3,5	3	2.5	2
TEMPERATURA DE SALIDA (°C)	33	35,1	37,4	44

MOD COX-IE 602 220 V/6000 W

FLUJO DE AGUA (L/MIN)	3,5	3	2.5	2
TEMPERATURA DE SALIDA (°C)	37,1	38,8	44,8	48,2

PRESIÓN HIDROSTÁTICA MÍNIMA PARA ENCENDIDO: 100 GR/CM<sup>2</sup> • PRESIÓN HIDROSTÁTICA MÍNIMA PARA UN ÓPTIMO FUNCIONAMIENTO: 200 GR/CM<sup>2</sup>

**IMPORTANTE** EL MODELO COX-IE 351 REQUIERE UN BREAKER DE 40 AMP, EL CABLE DE CONEXIÓN DEBE SER CALIBRE 10. EL MODELO COX-IE 352 REQUIERE UN BREAKER DE 20 AMP, EL CABLE DE CONEXIÓN DEBE SER CALIBRE 12. EL MODELO COX-IE 602 REQUIERE UN BREAKER DE 40 AMP, EL CABLE DE CONEXIÓN DEBE SER CALIBRE 10. UN ELECTRICISTA DEBE REALIZAR LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA INDEPENDIENTE A LA ALIMENTACIÓN NORMAL DEL HOGAR, PARA QUE NO SE SOBRECARGUE Y EVITAR SOBRECALENTAMIENTO DE LA LÍNEA ELÉCTRICA (BREAKER). EL PRODUCTO NO INCLUYE LA CLAVIA MONOFÁSICA.

LAVABO  TEMPERATURA DE USO: 32°C EN ADELANTE  
FLUJO: 2 A 3.5 L/MIN

*Calorex*<sup>®</sup>

Un buen baño te cambia el día.®



**calorex.mx**

SERVICIO TÉCNICO CALOREX

**01800 CALOREX (225 67 39)**

ACTIVA TU GARANTÍA