

# Tanque Boiler



Agua caliente, abundante disponible de inmediato.

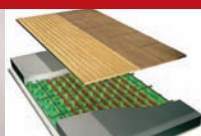
- ✓ Agua caliente al instante.
- ✓ La mejor relación entre consumo y rendimiento.
- ✓ Tecnología internacional y producción nacional.
- ✓ La mejor solución sin modificar la instalación inicial.
- ✓ No requiere ventilación ni alimentación de gas.

WWW.CASTILLASOZZANI.COM.AR



2 años  
de garantía

**PEISA**  
LA GENERACION DEL CLIMA



FOTOS NO CONTRACTUALES

# Tanque Boiler

Agua caliente, abundante  
disponible de inmediato.

El Boiler **PEISA**, utiliza el sistema térmico de su caldera y no se requieren válvulas ni accesorios adicionales.



## Una solución económica

- Bastan 15 minutos para calentar 120 litros de agua con aumento de temperatura de 45°C.
- Durante la extracción, el agua que entra en el Boiler **PEISA** ha sido precalentada por la caldera, lo que permite asegurar una disponibilidad máxima del agua caliente sanitaria.

## Características:

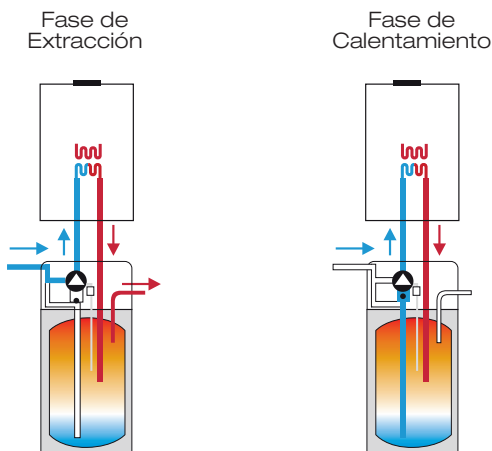
- Temperatura estable del agua caliente que no variará a pesar de que se efectúen extracciones simultáneas.

## Larga duración del sistema

Para garantizar sus altas prestaciones térmicas, el Boiler **PEISA** ha recurrido a las técnicas más avanzadas.

- Protección anti-corrosión de la cuba mediante un esmalte vitrificado a 860°C.
- Aislamiento del tanque con lana de vidrio y foil de aluminio.
- Protección catódica mediante el ánodo de magnesio intercambiable.
- El tanque cumple la función exclusiva de acumular agua ya que el intercambio de calor se produce por fuera del mismo. Este sistema evita las roturas del acero por corrientes galvánicas, que se producen en los tanques con serpentinas incorporadas.

## Principio de funcionamiento



## Características Técnicas

Descripción	Valor/Unidad
Potencia de caldera	28.800 kcal/h
Duración de calentamiento	15 °C a 60 °C: 15 minutos
Recuperación (Dt= 20°C)	1440 lts/h
Ancho	590 mm
Alto	860 mm
Profundidad	610 mm