

# Powermaster®

## Caldera de Agua de Consumo

### Serie VT3-IC

- Fabricada con estricto apego al código ASME.
- Diseño vertical de alta eficiencia.
- Capacidad: 5 a 60 HP.
- Combustible: Gas L.P., Gas Natural.
- Insuperable vida útil.
- Diseño compacto.

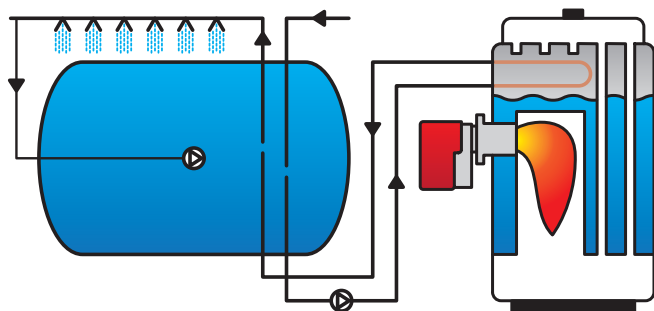
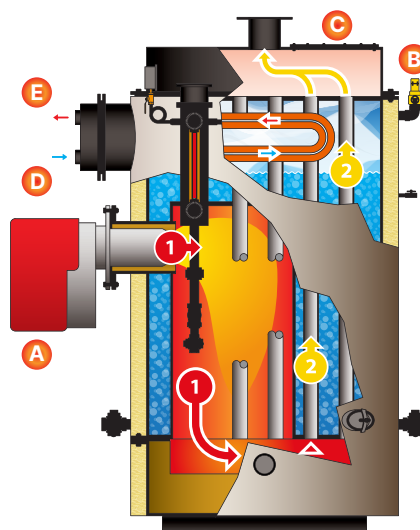


# CARACTERÍSTICAS:

# serie VT3-IC

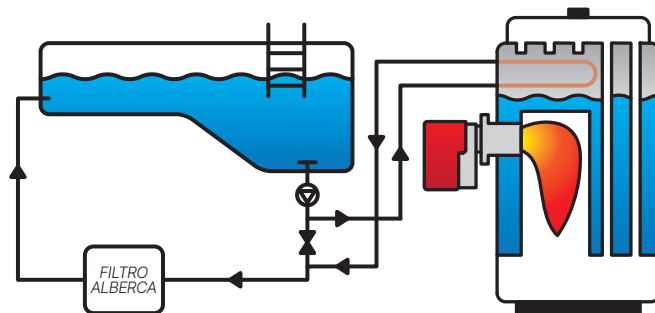
- Equipada con unidad de combustión de **alta eficiencia**.
- **Emisiones ecológicas**.
- Servicio: Generador de agua caliente para **albercas o consumo**.
- **Generador de calor vertical de tubos de humo**.
- Alta eficiencia garantizada: **91%\***.
- **Operación automática, silenciosa, super eficiente**.
- Operación en una flama **ON/OFF**.
- El cuerpo de la caldera, se aísla por medio de **lana mineral** y una cubierta cilíndrica de **acero inoxidable**.

\* Tomando como base el poder calorífico bajo o inferior del gas. Medición en base seca. Considerando el gas sin contenido de agua y aire.



Aplicación para agua de consumo

Aplicación para alberca



- A Quemador de Gas LP o Gas Natural.
- B Válvula de seguridad.
- C Apertura superior para inspección y deshollinado de lado gases.
- D Entrada de agua fría de tanque o alberca.
- E Salida de agua caliente hacia tanque o alberca.

- 1 Primer paso.
- 2 Segundo paso.