



JULIUS ErP

Calentador instantáneo de tiro natural

CARACTERÍSTICAS

- Encendido electrónico a batería.
- Disponible en dos versiones: 11,5 l/min y 14 l/min.
- Válvula gas modulante: permite modular el caudal de gas al quemador obteniendo un consumo de gas proporcional a la cantidad de agua demandada por el usuario.
- Preparado para funcionamiento en instalaciones con baja presión de red.
- Termostato de seguridad de la chimenea.
- Temperatura regulable del ACS: 25°C - 50°C.
- Dimensiones (HXLXP): 630x350x230 mm.
- Disponible en Gas Natural y GLP.



CAESAR 14 ErP

Super CAESAR 17 ERP

Calentador instantáneo de cámara estanca

CARACTERÍSTICAS

- Modulación electrónica con microprocesador, que asegura un buen control de la temperatura del agua caliente sanitaria; un medidor de caudal (de serie) permite optimizar el consumo de gas en función de la cantidad de agua demandada por el usuario.
- Posibilidad de ser instalado tanto en el interior como en el exterior, en lugares parcialmente protegidos (opcional kit antihielo -15°C).
- Disponible en dos versiones: 14 l/min y 17 l/min.
- Grado de protección eléctrica IPX5D.
- Temperatura regulable del ACS: 40°C - 60°C.
- Dimensiones (HxLxP):
 - 630x375x250 mm (Caesar 14 ErP) y
 - 630x420x250 mm (Super Cesar 17 ErP).

