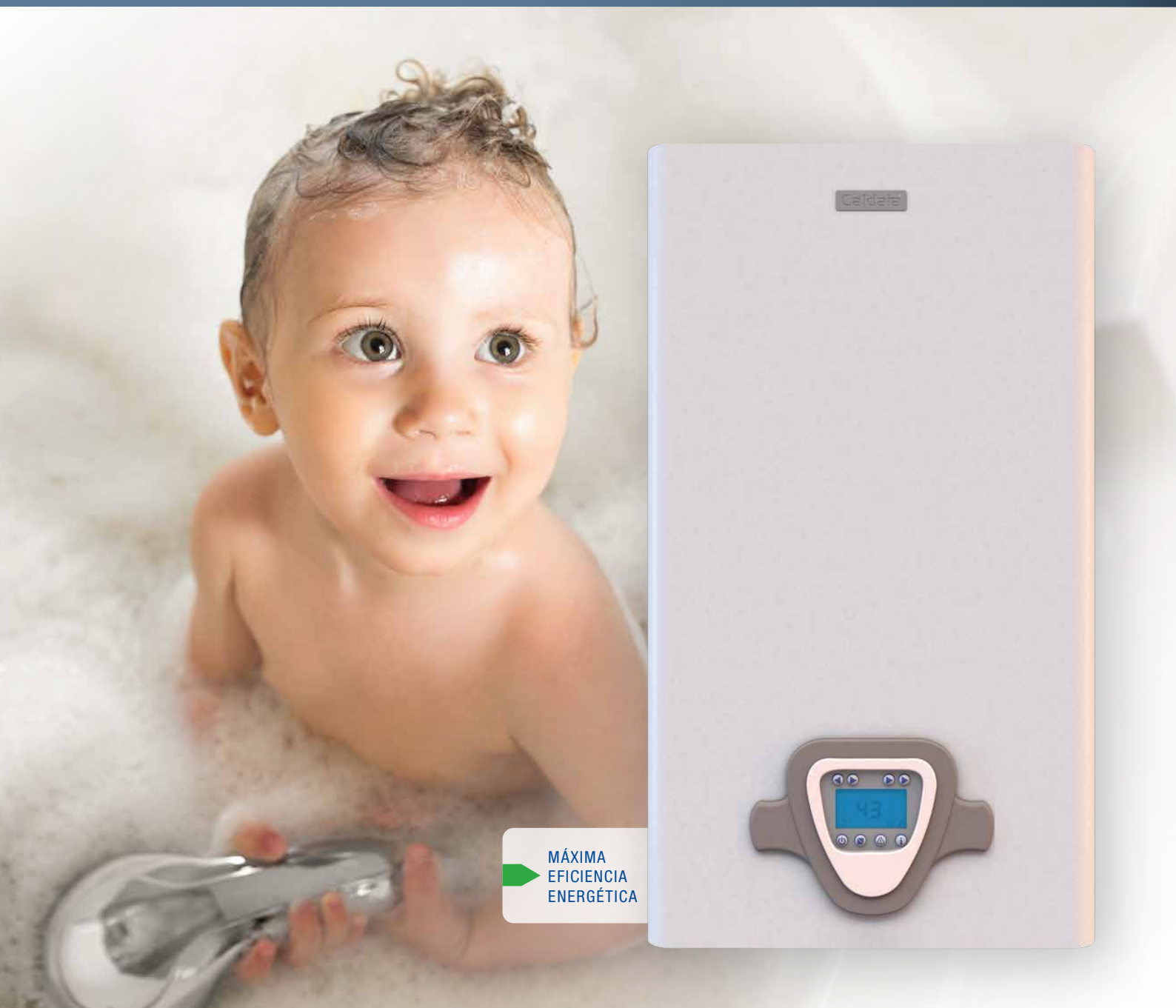


CALEFÓN DIGITAL
TOP 26TBF

Caldara®



MÁXIMA
EFICIENCIA
ENERGÉTICA

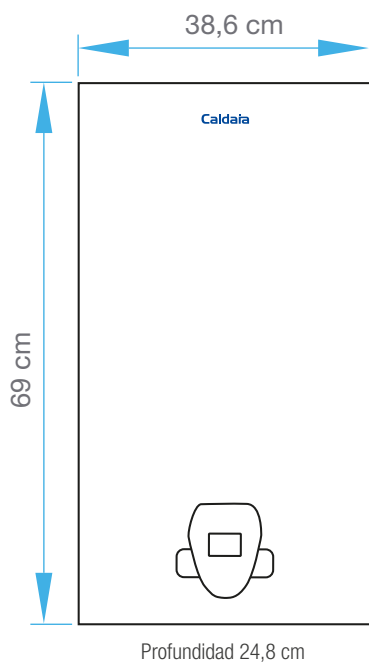
- ✓ Asesoramiento técnico
- ✓ Asistencia post-venta



CALEFÓN DIGITAL TOP 26TBF

Características técnicas

- Encendido suave y progresivo
- Funcionamiento silencioso
- Reducidas Dimensiones:
Altura 69 cm - Ancho 38,6 cm - Prof. 24,8 cm
- Regulación digital de la temperatura de agua caliente sanitaria
- Indicación digital de la temperatura de agua caliente sanitaria
- Indicador digital de anomalías de funcionamiento
- Seteado de configuración desde el display
- Funciona con Baja Presión de Agua



MÁXIMO AHORRO

Sin llama piloto.

**Alta recuperación de agua caliente
17 litros/min**

Este bloque de información está rodeado por una línea punteada. Incluye un icono de advertencia (triángulo con exclamation mark) en la parte superior izquierda. El título "MÁXIMO AHORRO" está en un fondo azul oscuro. El texto "Sin llama piloto." está acompañado de un icono de una llama con una línea roja diagonal que indica prohibición. El texto "Alta recuperación de agua caliente 17 litros/min" está acompañado de un icono de una caldera.

Digital TECH! CONFORT

Control digital

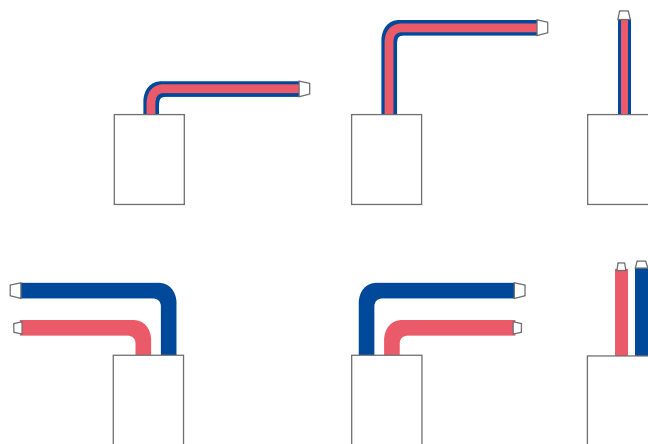
Regulación digital de la temperatura.



Versiones de Salidas de Humos TIRO BALANCEADO FORZADO

Cámara Combustión Cerrada (CCC)

La versión de Tiro Balanceado Forzado tiene la importante particularidad de utilizar el aire exterior de la vivienda para la combustión, evitando así, consumir el valioso oxígeno del aire interior. Incorpora un tubo de escape de gases de reducidas dimensiones que se puede prolongar según lo indicado.



TUBOS COAXIALES

Hasta 6 mts
Según Modelo

TUBOS SEPARADOS

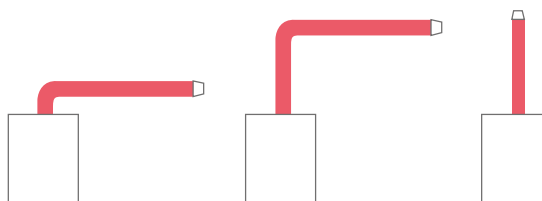
Hasta 20 mts
Según Modelo

TIRO FORZADO

Cámara Combustión Abierta (CCA)

La versión Tiro Forzado utiliza un tubo de escape de aluminio de 60 mm de diámetro.

También es necesario contar con entrada de aire para el local donde está instalada la caldera para la correcta combustión.



Hasta 8 mts
Según Modelo

