

TRIANGULAR

Líder en Calefacción & Agua Caliente

Representante
exclusivo **BAXI**

TECNOLOGÍA DE CONDENSACIÓN

CALDERA MURAL DUO TEC COMPACT

Sistemas Domiciliarios



INNOVACIÓN & CONFORT
EN TU HOGAR

DUO TEC COMPACT

CALDERA DE CONDENSACIÓN

INNOVACIÓN EN EFICIENCIA ENERGÉTICA

Las calderas de condensación BAXI tiene un elevado rendimiento, en comparación con las calderas convencionales. Al condensar los gases de combustión, recuperan su calor y lo reutilizan en el sistema de calefacción. Esta tecnología permite ahorrar hasta un 35% de energía, que representa una importante reducción en la factura de gas. La caldera mural Duo Tec Compact, minimiza el impacto ambiental ya que emite hasta un 90% menos de gases de efecto invernadero.

En la actualidad, estos equipos, son los únicos capaces de garantizar este resultado de bajo consumo y máxima eficiencia.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Panel de control digital, que permite un manejo simple de la caldera.
- Quemador en acero inoxidable y componentes de alta tecnología, aseguran una extensa vida útil
- Sistema de modulación de llama, que brinda mayor precisión al ajustar su potencia y consumo, según las necesidades de la instalación
- Equipo compacto, chasis con estructura en "C", facilitan las tareas de mantenimiento
- Autorregulación de gas, detecta el tipo de gas de la instalación y se adapta automáticamente, sin necesidad de cambio de inyectores
- Chequeo continuo que asegura una correcta evacuación de gases de combustión
- Equipo preparado para trabajar en combinación con energía solar
- Sistema plug & play, que permite una instalación sencilla y segura
- Versiones solo calefacción y doble servicio (calefacción + agua caliente sanitaria)
- 2 años de garantía **

Características Técnicas	Unidad / Modelo	1.24	24	28
Capacidad máxima nominal	Kcal/h	24.276	24.276	28.458
Rendimiento nominal	%		107.6	
Producción de ACS (Δt 20°C)	Lts/min	-	21.5	24
Rango de temperatura ACS	°C	-	35/60	35/60
Rango de temperatura calefacción	°C		25/80	
Diámetro salida de humos coaxial	mm		100	
Diámetro salida de humos tubos separados	mm		80	
Peso	Kg		34	
Tipo de ventilación	-	Tiro forzado balanceado . Cámara estanca		
Nivel de eficiencia energética	-	Clase A *		

* Según normativa ErP

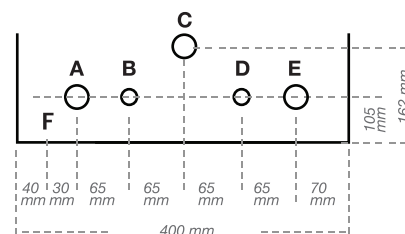
** Según términos y condiciones de garantía

La información contenida en este catálogo es orientativa. Por la constante mejora y actualización de sus productos, tanto el diseño como las características de los mismos pueden sufrir modificaciones sin previo aviso si Triangular S.A. las considerase oportunas de acuerdo con exigencias de carácter técnico o comercial.

MEDIDAS



CONEXIONES SOBRE PARED



- A. Mando Calefacción \varnothing 3/4"
- B. Salida Agua Sanitaria \varnothing 1/2"
- C. Entrada Gas \varnothing 3/4"
- D. Entrada Agua Sanitaria \varnothing 3/4"
- E. Retorno Calefacción \varnothing 1/2"
- F. Descarga de Condensación \varnothing 1/2"



info@triangular.com.ar

TRIANGULAR.COM.AR