

CALDERA MURAL ALTAIS



ALTAIS ES EL NOMBRE QUE RECIBIÓ UNA ESTRELLA QUE BRILLA CON INTENSIDAD EN LA CONSTELACIÓN DE DRACO, CUYA TRAYECTORIA SÓLO ES VISIBLE DESDE EL HEMISFERIO NORTE.

DESDE AHORA, ES TAMBIÉN LA DENOMINACIÓN DE UNA EXCELENTE GAMA DE CALDERAS MURALES QUE SE CARACTERIZA POR SU EQUILIBRIO PERFECTO DE CONFORT, ROBUSTEZ, DISEÑO Y COMPACIDAD DE DIMENSIONES.

SIN DUDA, LA GAMA ALTAIS ESTÁ DESTINADA A SER TODA UNA ESTRELLA DE LA CALEFACCIÓN DOMÉSTICA.



Altais



GAMA

La gama se compone de dos modelos que combinan los servicios de calefacción y de producción instantánea de agua caliente sanitaria.

Altais 24/24: 24 kW. Combustión Atmosférica.

Altais 24/24F: 24 kW. Combustión Estanca.

DIMENSIONES

Las calderas Altais presentan unas dimensiones muy compactas. Su anchura especialmente reducida permite reemplazar prácticamente cualquier caldera empotrada entre muebles de cocina.

Los modelos estancos ofrecen una ventaja adicional. La salida de gases a 45° permite instalar accesorios de evacuación sin prácticamente sobrepasar la altura de la caldera.



GAMA ALTAIS: UN EQUIPAMIENTO LLENO DE VENTAJAS.

BIENESTAR EN EL HOGAR

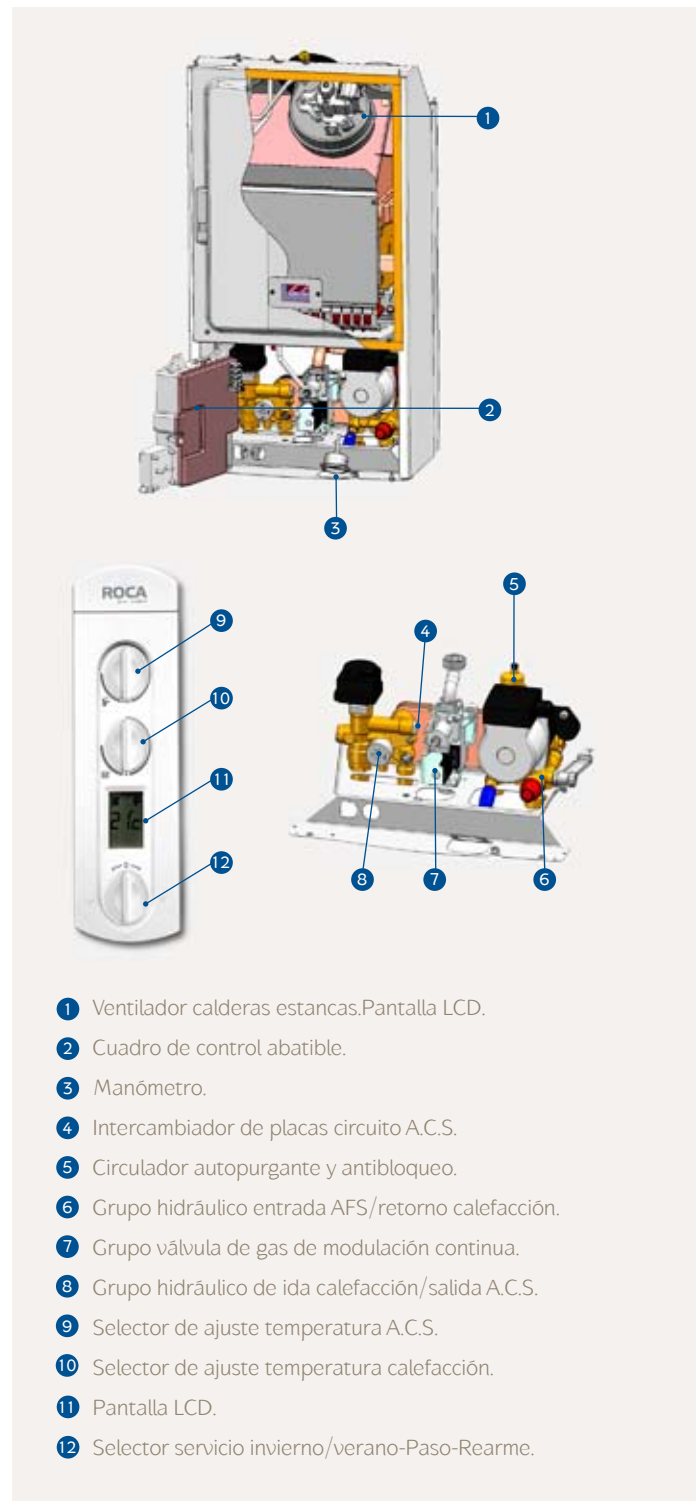
- Detección de demanda de agua caliente rápida y fiable para minimizar las esperas en la primera toma de agua caliente sanitaria (A.C.S.).
- Doble intercambiador para una mayor estabilidad de temperatura del agua caliente sanitaria.
- Ajuste de la potencia a las necesidades exactas de calefacción y A.C.S. gracias al sistema de modulación continua (regulación electrónica + válvula modulante).
- Protección antiheladas y antibloqueo del circulador para evitar averías después de un periodo de inactividad de la caldera.

SEGURIDAD PARA USTED Y LOS SUYOS

- Prevención de accidentes en el hogar por pérdida de presión en el circuito de calefacción o por embalamiento térmico del agua.
- Higiene en agua sanitaria. Válvula antirretorno en el sistema de llenado para un total aislamiento del circuito de calefacción del de agua de consumo.
- Prevención de intoxicaciones a través de la seguridad antirreboco de humos.

EL CONTROL Y LA INFORMACIÓN QUE NECESITA. NI MÁS, NI MENOS.

- Control de las funciones sencilla con 3 diales.
- Visualización en display LCD de la selección de temperaturas (A.C.S. y calefacción) y de avisos anomalías del de agua de consumo.
- Función suelo radiante.
- Función sistema solar.



- 1 Ventilador calderas estancas.Pantalla LCD.
- 2 Cuadro de control abatible.
- 3 Manómetro.
- 4 Intercambiador de placas circuito A.C.S.
- 5 Circulador autopurgante y antibloqueo.
- 6 Grupo hidráulico entrada AFS/retorno calefacción.
- 7 Grupo válvula de gas de modulación continua.
- 8 Grupo hidráulico de ida calefacción/salida A.C.S.
- 9 Selector de ajuste temperatura A.C.S.
- 10 Selector de ajuste temperatura calefacción.
- 11 Pantalla LCD.
- 12 Selector servicio invierno/verano-Paso-Rearme.

ENERGIA SOLAR

Las calderas Altais están preparadas para el funcionamiento en sistemas de captación de Energía Solar Térmica, evitando el encendido cuando la temperatura de entrada del agua caliente sanitaria supera la de consigna.

Opcionalmente puede solicitarse el kit solar para una fácil interconexión entre la caldera y el sistema solar.



▲
Kit Solar



