

Calentador instantáneo de agua a gas















Garantía 2+1

Amplie un año más la garantía en piezas de su calentador de forma sencilla y gratuita.

Regístrese durante los primeros 40 días después de la compra del producto en www.centroconfort.es



Gama Althea Calentador atmosférico Automático a batería

-  Dimensiones reducidas
-  Alta eficiencia y rendimiento
-  Facilidad de mantenimiento
-  Regulación de temperatura
-  Regulación potencia máxima de gas
-  Modulación automática de potencia de gas
-  Cuerpo de agua de latón
-  Seguridad por ionización
-  Alimentación a batería
-  Protección anticalcárea en intercambiador
-  Seguridad por sobretemperatura
-  Dispositivo control de salida de gases (mod. Interior)











Referencia	Caudal (litros)	Versión	Tipo Gas	Dimensiones mm (alto x ancho x profundo)	Precio €
CCALTHEA11EB	11	Exterior	Butano / Propano	592 x 314 x 245	330
CCALTHEA11IB	11	Interior	Butano / Propano	592 x 314 x 245	335
CCALTHEA11IN	11	Interior	Natural	592 x 314 x 245	335

IVA no incluido

Calderas murales mixtas



Gama Deva Sistema de condensación

-  Sistema de autodiagnosis
-  Protección antiheladas
-  Regulación de agua caliente sanitaria de 35° a 60° C
-  Regulación de temperatura de calefacción de 30° a 80° C
-  Regulación de potencia máxima de calefacción
-  Regulación y ajuste para instalaciones de calefacción a baja temperatura
-  By-pass automático incorporado
-  Sistema automático de antibloqueo de bomba
-  Función de servicio y mantenimiento
-  Modulación electrónica de gas en servicios de calefacción y agua caliente sanitaria
-  Regulación climática por control de sonda exterior (opcional)
-  Sistema de control remoto (opcional)

Referencia	Tipo	Potencia	Tipo Gas	Dimensiones mm (alto x ancho x profundo)	Precio €
CCCARKR244SDT2N	Condensación	24 Kw	Natural	730 x 414 x 290	1.550
CCCARKR244SDT2B	Condensación	24 Kw	Butano / Propano	730 x 414 x 290	1.550
CCCARKR284SDT2N	Condensación	28 Kw	Natural	730 x 414 x 290	1.795
CCCARKR284SDT2B	Condensación	28 Kw	Butano / Propano	730 x 414 x 290	1.795













El precio incluye caldera, kit de conexiones y accesorios de evacuación de humos standard. IVA no incluido

Calderas murales mixtas

5 CLASS
NOx



Gama Arga Sistema Lox NOx













-  Sistema de autodiagnosis
-  Protección antiheladas
-  Regulación de agua caliente sanitaria de 35° a 60° C
-  Regulación de potencia máxima de calefacción
-  Función de servicio y mantenimiento
-  Regulación y ajuste para instalaciones de calefacción a baja temperatura
-  By-pass automático incorporado
-  Protección anticalcarea
-  Sistema automático de antibloqueo de bomba
-  Modulación electrónica de gas en servicios de calefacción y agua caliente sanitaria
-  Regulación climática por control de sonda exterior (opcional)
-  Sistema de control remoto (opcional)

Referencia	Tipo	Potencia	Tipo Gas	Dimensiones mm (alto x ancho x profundo)	Precio €
CCCARSF21ENOXN	Low NOx	25 Kw	Natural	800 x 450 x 320	1.350
CCCARSF21ENOXB	Low NOx	25 Kw	Butano / Propano	800 x 450 x 320	1.350

El precio incluye caldera, kit de conexiones y accesorios de evacuación de humos standard. IVA no incluido



Gama Oria Cámara estanca

-  Sistema de autodiagnosis
-  Protección antiheladas
-  Regulación de agua caliente sanitaria de 35° a 60° C
-  Regulación de temperatura de calefacción de 30° a 80° C
-  Regulación de potencia máxima de calefacción
-  Regulación y ajuste para instalaciones de calefacción a baja temperatura
-  By-pass automático incorporado
-  Función de servicio y mantenimiento
-  Sistema automático de antibloqueo de bomba
-  Modulación electrónica de gas en servicios de calefacción y agua caliente sanitaria
-  Regulación climática por control de sonda exterior (opcional)
-  Sistema de control remoto (opcional)

Referencia	Tipo	Potencia	Tipo Gas	Dimensiones mm (alto x ancho x profundo)	Precio €
CCCARBS24PDXN	Estanca	24 Kw	Natural	730 x 410 x 270	850
CCCARBS24PDXB	Estanca	24 Kw	Butano / Propano	730 x 410 x 270	850

Incluye accesorios de evacuación standard. IVA no incluido

Accesorios

Evacuación concéntrica 60 / 100 mm

Descripción	Oria / Arga		Deva		
	Referencia	Precio €	Referencia	Precio €	
Prolongación M/H 1.000 mm	D8506200382	30	CCACOND1000MHP	29	
Prolongación M/H 500 mm	D8506200381	20	CCACOND500MHP	22	
Salida vertical 60 / 100	D8502186616	25	CCACOND27060LA	38	
Adaptador salida doble 80 / 80 Diafragma +	CCAC8080ARGA + CCACC64053LA	35 5	CCACOND27079LA	36	
Adaptador salida doble 80 / 80	D3003200571	35	-	-	
Codo M/H 45°	D8506200384	29	CCACOND45MHP	28	
Codo M/H 90°	D8506200385	24	CCACOND90MHP	28	
Codo 45° H/H	D8506200387	29	-	-	
Codo 90° H/H	D8506200389	24	-	-	
Manguito unión H/H	D8502218668	8	-	-	
Recogida condensados	D3003200389	28	-	-	
Salida a Techo	D8506200388	105	CCACOND610ST18	109	

Elementos de regulación y control

Descripción	Referencia	Precio €	
Control remoto para caldera	CCACC4000022	156	
Kit termostático solar calentador/acumulador	CCACC6500056	170	
Kit termostático solar con accesorios-caldera	CCACC6500090	240	
Sensor de temperatura externa	CCACC73518LA	35	
Termostato conexión con cable	DD6053034	45	
Termostato inalámbrico	DD6053035	132	
Cronotermostato semanal con cable	DD6053005	89	
Cronotermostato semanal inalámbrico	DD6053007	189	
Tiro forzado Ø 110 mm	DKITFORZADO	140	
Tiro forzado Ø 130 mm	DKITFORZADO130	160	

Termos Eléctricos



Nuevo sistema de protección anticorrosiva mediante ánodo de magnesio independiente de la resistencia, ampliando su campo de acción y efectividad

Gama Mediterráneo Termo resistencia blindada

-  Control de temperatura regulable exterior
-  Recubrimiento del depósito de esmalte porcelánico vitrificado
-  Protección anticorrosión por ánodo de magnesio
-  Termostato de seguridad
-  Aislamiento de poliuretano 100% libre de HCFC
-  Resistencia blindada de alto rendimiento
-  Protección antiheladas
-  Accesorios suministrados: válvula de seguridad, manguitos electrolíticos y sistema de fijación

Referencia	Litros	Instalación	Potencia (Wattios)	Dimensiones mm (alto x diámetro)	Precio €	Coste de reciclado
CCV030	30	Vertical	1.200	523 x 355	150	1,72
CCV050	50	Vertical	1.500	550 x 445	163	1,72
CCV050SLIM	50	Vertical	1.200	765 x 335	175	1,72
CCV080	80	Vertical	1.500	795 x 445	190	3,45
CCV100	100	Vertical	1.500	980 x 445	210	3,45
CCV150	150	Vertical	1.800	1.391 x 445	370	3,45
CCH080	80	Horizontal	1.500	795 x 445	205	3,45
CCH100	100	Horizontal	1.500	980 x 445	245	3,45
CCH150	150	Horizontal	1.800	1.391 x 445	420	3,45

IVA no incluido



Gama Báltico Termo resistencia envainada

-  Depósito soldado por plasma
-  Recubrimiento interior de esmalte vitrificado
-  Doble resistencia envainada
-  Termostato regulable exterior
-  Máxima eficiencia y aprovechamiento energético
-  Doble interruptor con protección antihumedad
-  Comprobador de ánodo de protección anticálcarea
-  Protección antiheladas
-  Tiempo de recuperación reducido
-  Accesorios: plantilla de instalación, manguitos electrolíticos y válvula de seguridad

Referencia	Litros	Instalación	Potencia (Wattios)	Dimensiones mm (alto x diámetro)	Precio €	Coste de reciclado
CCV050BAL	50	Vertical	800 + 800	550 x 440	250	1,72
CCV080BAL	80	Vertical	800 + 1.200	780 x 440	275	3,45
CCV100BAL	100	Vertical	800 + 1.200	930 x 440	299	3,45
CCV150BAL	150	Vertical	1.200 + 1.200	1.300 x 440	390	3,45

IVA no incluido