









CALDERAS DE LEÑA, BRIQUETAS Y CARBÓN

(Precios validos a partir del 21/03/2022)

1. Calderas de gasificación de leña- gas de leña - ventilador extractor – bucle de refrigeración






tipo potencia kW tolva (litros) clase Precio sin IVA

DC 18 S	20	66		5	4.124 €
DC 22 S	22	100		5	4.307 €
DC 25 S	25/27	100		5	4.461 €
DC 30 SX	30	100		5	4.757 €
DC 32 S	35	140		5	4.879 €
DC 40 SX	40	140		5	5.102 €
DC 50 S	49,9	180		4	5.932 €
DC 105 S	105	300		5	11.056,30 €
DC 150 S	150	400		5	11.728,57 €



2. -Calderas de gasificación de leña - generador - ventilador extractor – bucle de refrigeración






tipo potencia kW tolva (litros) clase Precio sin IVA

DC 15 GS	15	Nuevo modelo 66		5	4.762 €
DC 20 GS	20	85		5	5.450 €
DC 25 GS	25	125		5	5.779 €
DC 32 GS	32	125		5	5.983 €
DC 40 GS	40	170		5	6.368 €
DC 50 GSX	49	210		5	7.152 €
DC 70 GSX	70	210		5	9.410 €



3. Calderas de gasificación de leña- DOKOGEN - ventilador extractor – bucle de refrigeración







tipo potencia kW tolva (litros) clase Precio sin IVA

DC 18 GD	19	85		5	5.169 €
DC 25 GD	25	125		5	6.585 €
DC 30 GD	29,8	125		5	6.795 €
DC 40 GD	40	170		5	7.295 €
DC 50 GD	50	170		5	7.864 €



4. Calderas de gasificación de leña – con control electrónico ATMOS ACD 01

tipo	potencia kW	capacidad	clase	Precio sin IVA
------	-------------	-----------	-------	----------------


DC 25 S	25/27	100		5 4.964 €
DC 32 S	35	140		5 5.382 €
DC 25 GS	25	125		5 6.755 €
DC 18 GD	19 <small>NUEVA</small>	85		5 5.673 €
DC 25 GD	25 <small>NUEVA</small>	125		5 7.366 €
DC 30 GD	30 <small>NUEVA</small>	125		5 7.290 €



El regulador electrónico ACD 01 controla el funcionamiento de la caldera (ventilador de extracción), la bomba en el circuito primario, dos circuitos de calefacción, el calentamiento del depósito de ACS y el control del sistema de calefacción solar. Las calderas están equipadas desde la producción con todos los sensores necesarios (conjunto de sensores ACD 01 y sensor de gases).





5. Calderas de gasificación de leña - gas de leña - ventilador de prensa – bucle de refrigeración

tipo	potencia kW	capacidad	clase	Precio sin IVA
------	-------------	-----------	-------	----------------



DC 70 S	70	180		4 7.488 €
---------	----	-----	---	-----------

6. Calderas gasificación de lignito(carbón marrón) - COMBI -ventilador extractor - bucle de refrigeración

tipo	potencia kW	capacidad	clase	Precio sin IVA	Precio con IVA (21%)
------	-------------	-----------	-------	----------------	----------------------

C 18 S	20	66		5	
C 25 ST	25	100		5	
C 32 ST	32	125		5	
C 40 S	40	150		4	
C 50 S	48	150		4	



AC 25 S	26	66		4	4.012 €
AC 35 S	35	100		4	4.189 €



9. Equipamiento para conectar la caldera y otros accesorios

Precio sin IVA

Laddomat 22 con bomba de alta eficiencia
(diseñada para 15 a 100 kW) 823,53€

- bomba de alta eficiencia WILO Yonos Para - 7,5 m
- incluye kit de aislamiento



Bombas de alta eficiencia WILO

Con visualizador digital - tipo universal
Yonos PICO 25/1 - 4, tipo RKA sin cable 292,9 €
Yonos PICO 25/1 - 6, tipo RKA sin cable 305 €

Kits instalación ATMOS incluye:

Laddomat22 con bomba alta eficiencia clase A
Kit de seguridad compuesto por purgador,
manómetro y válvula de seguridad.
Bomba Willo Clase A Yonos Para RS RKC
25/6
Válvula descarga térmica en caso de
sobretemperatura de caldera.

1.208,20 €



Termo-válvula regul. control 60/65/70 °C –hierro
fundido ESBE

VTC511 25/70 °C - DN25 - Kvs9 169,64 €
VTC511 32/60 °C - DN32 - Kvs14 205 €
VTC512 40/60 °C - DN40 - Kvs17 285,57 €

Termo-válvula regul. control 65/72 °C - latón

TSV3 DN25 153,78 €
TSV5 DN32 194 €



Kit de mezcla completo

Set ESP5/DN25 - código: T0535 710€

(Recomendado para salida 25 kW)

Válvula de mezcla de triple entrada ESBE VRG131 - DN25, Solenoide ESBE ARA 661 - 230 V - 120 s

Bomba Yonos PARA 25/1 - 6

Set ESP6/DN32 - código: T0536 729€

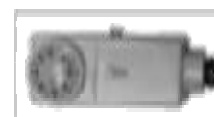
(Recomendado para salida 40 kW)

Válvula de mezcla de triple entrada ESBE VRG131 - DN32 Solenoide ESBE ARA 661 - 230 V - 120 s

Bomba Yonos PARA 25/1 - 6



Termostato para la bomba - externo 385,92 €



Termostato para la bomba de seguridad debajo la campana de la caldera

ajuste fijo 95 °C 30 €



Válvula de zona con intercambiador

(sin electricidad, cerrado)

Z-SF25-2M1-1" 228,79 €

(sin electricidad, abierto)

O-SF25-2M1-1" 252,50 €



Válvula de mezcla de triple entrada - latón -rosca

VRG 131 - DN25 - Kvs10 - ESBE 107,80 €

VRG 131 - DN32 - Kvs16 - ESBE 127 €

VRG 131 - DN40 - Kvs25 - ESBE 224 €



Válvula de mezcla de triple entrada - hierro - rosca

3G32 - ESBE 120 €



Válvula de mezcla de triple entrada - soldable

MIX AP DN 32 99 €



Válvula de mezcla de cuatro entradas

VRG 141 - DN32 Kvs16 - ESBE 139,50 €

VRG 141 - DN40 Kvs25 - ESBE 208,6 €



Solenoide ESBE ARA 661 - 230V - 120s - 6 Nm 285,70 €

Válvula de flujo posterior sin muelle

BUG 180-1"	35 €
BUG 180-5/4"	
BUG 180-6/4"	47,78 €



Llave de bola

1"	24,92 €
5/4"	41,63 €
6/4"	52,94 €



Filtro

Y 1"	19,40 €
Y 5/4"	37,35 €
Y 6/4"	57 €



Válvula de seguridad

1/2" - 2,5 bar	19,55 €
3/4" - 2,5 bar	34,27 €

Válvula de seguridad para bucle de refrigeración

1/2" - 3/4" - 6 bar	26,80€
---------------------	--------



Válvula de desgasificación automática

G 3/8"	15,36 €
G 1/2"	17,13 €



Manómetro D100 - 1/2" - 4 bar 45,5 €



Termómetro para tubería de retorno-con vaina DTP-M 15,80 €



Termómetro para tubo externo d = 63 mm, 0 - 120 °C 21,75 €



Termómetro de gases de desecho DTU – con vaina 76,57 €



Termómetro para tanque de acumulación - longitud 150 mm 37,41 €



Vaina para termómetro o sensor en el tanque de acumulación

Vaina para un termómetro o sensor - 200 mm	189,61€
Vaina para tres sensores - 230 mm	38 €





Válvulas termostáticas para prevenir el sobrecalentamiento

Honeywell TS 131-3/4 ZA * 95 °C	131,22 €
Honeywell TS 131-3/4 ZA * 110 °C	144,78 €
WATTS STS 20 * 97 °C	143,28 €
Danfoss BVTS - 3/4 A * 95 °C	149,26 €
Danfoss BVTS - 3/4A * 108 °C	192,31 €



Chimenea 152mm de diámetro, 580mm de largo con puerta de barrido y enchufe para termómetro 103,46 €



Chimenea 180 mm de diámetro, 750 mm de largo con puerta de barrido, enchufe para termómetro DTU 141,91 €

Flueway 200 mm de diámetro, 800 mm largo con puerta de barrido, enchufe para termómetro DTU 143,3 €



Tubo chimenea Ø 152 –esmaltado con longitud:

1000 mm	82 €
500 mm	54,9 €
250 mm	36,25 €
90° ángulo de codo	75,80 €
1000 mm con acceso limpieza	100 €
500 mm con acceso limpieza	76,88 €
250 mm con acceso limpieza	57,66 €
45° ángulo con acceso limpieza	90,50 €
90° ángulo con acceso limpieza	93,91 €



Draft reductor para chimenea 152 - 180 mm de diámetro 158€



Honeywell FR 124 73,41 €
- regulador de tiro



Bandeja para cenizas
- Pequeño para cambrá esférica - 400 mm 63,55 €
- Grande para cambrá esférica - 550 mm 63,55 €
- Grande para calderas con suelo en la cámara de quemado 63,55 €



Depósito de inercia con Aislamiento de 130mm por norma Erp

500 l	Ø 750/1820	1.159€
1000 l	Ø 790/2110	1.667€
1500 l	Ø 1000/2115	2.476€

*Medidas sin aislamiento, añadir 260mm con aislamiento.

Depósito de inercia con Aislamiento de 130mm y serpentín ACS instantánea

500 l	Ø 790/1750	1.866 €
1000 l	Ø 790/2110	2.717 €
1500 l	Ø 1000/2115	3.392 €



Depósito de inercia con aislamiento de 130mm. Doble serpentín para ACS y Solar

800 l	Ø 790/1750	3.495 €
1000 l	Ø 790/2110	3.788 €
1500 l	Ø 1000/2115	5.124 €



Depósito mural ACS S- S vitrificado con serpentín fijo

80 l	401,5 €
100 l	427 €
120 l	467 €
140 l	475 €

Para otro tipo de depósitos por favor consultar disponibilidad.

Vasos de expansión calefacción con patas

50l	116€
80l	194€
100l	248€
150l	339€



Vasos de expansión ACS

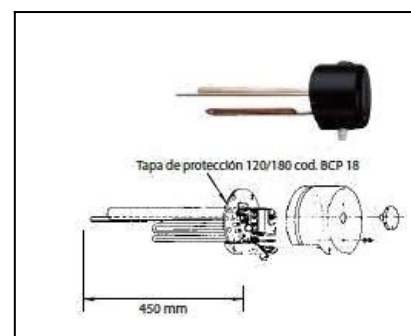
8l	42 €
12l	54 €
24l	68 €



Resistencias eléctricas para depósitos de inercia

Resistencia en cobre
3Kw: 128 €

Resistencia en Inox
3Kw: 370 €



10. Reguladores

Precio sin IVA

Set controlador equitermal ACD01 (código: S0074) es un elemento de control equitermal para todas las calderas ATMOS quemadoras de fueles sólidos, que es capaz de controlar el calor elemento de control equitermal para todas las calderas ATMOS quemadoras de fueles sólidos, que es capaz de controlar el calor en dos circuitos de calefacción, calefacción de agua caliente, calefacción solar mediante colectores solares, carga y descarga óptimas de tanques de acumulación, conmutación automática entre dos calderas (por ejemplo, calderas de leña y calderas de gas natural) y completa operación del ventilador de extracción cuando hay necesidad. Se suministra con todos los sensores necesarios (6 piezas)

Consultar €



Unidad controlador equitermal para interior con pantalla SDW 20 (código: P0407)

542,35 €



Unidad controlador equitermal para interior sin pantalla SDW 10 (código: P0406)

312,47 €



Controlador GSM AB01 ATMOS (código: P0430)

682 €

es una nueva unidad especial multifuncional de la compañía ATMOS, que sirve para controlar varios elementos de la casa a través de teléfono móvil. Está equipado con una serie de funciones predefinidas que simplifican y facilitan su instalación y operación.

Es un dispositivo que no reemplaza el controlador equitermal ATMOS ACD 01 o la función en los quemadores de pellets ATMOS A25 y A45, pero amplía sus capacidades y control a través de teléfono móvil. La aplicación principal del módulo GSM ATMOS AB01 encuentra donde se usan para calefacción automática calderas de pellets, gas natural o gasolina.



ATMOS Calderas



