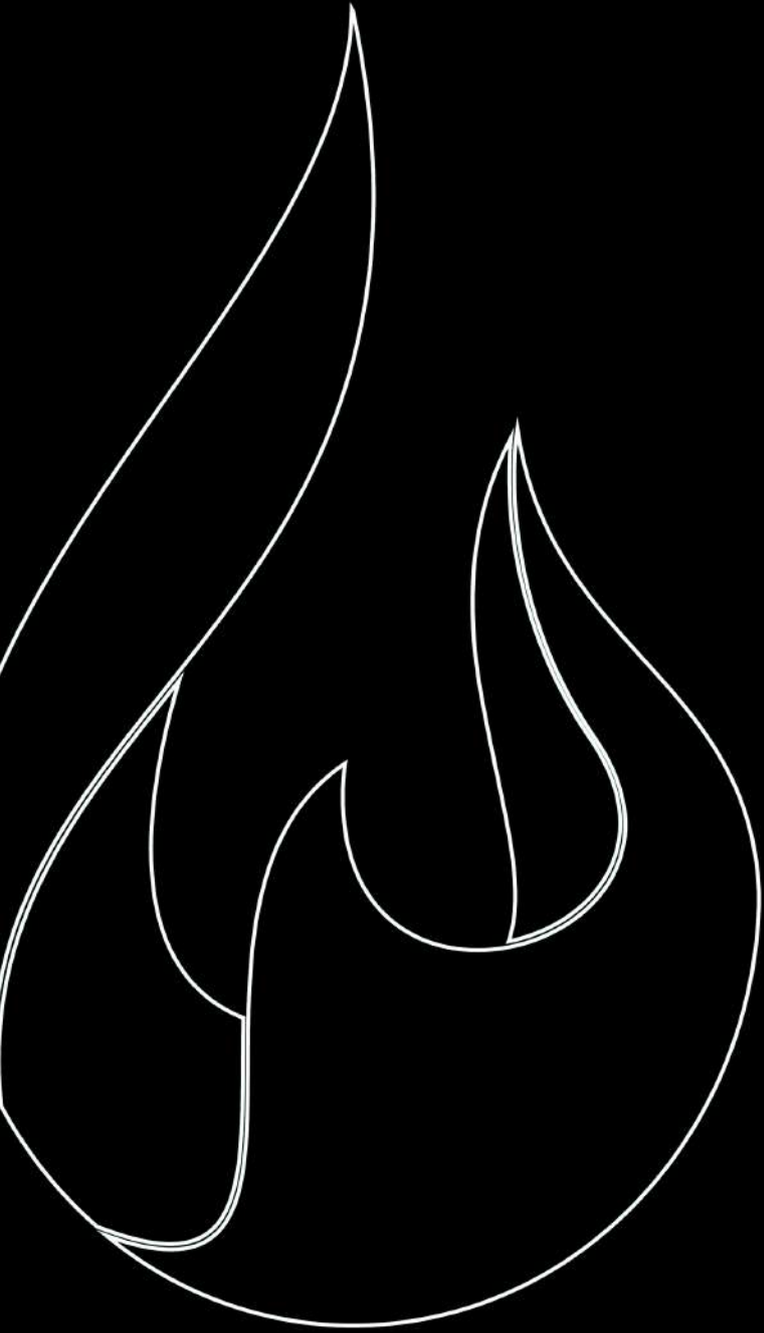


**EKALLOR**  
heating solutions



**TARIFA DE PRECIOS 2020 | 2021**

[geral@ekallor.com](mailto:geral@ekallor.com)

[www.ekallor.pt](http://www.ekallor.pt)

 **HIDROESTUFAS / CALDERAS/** PELLETS Y LEÑA

 **ESTUFAS A PELLETS/** CON VENTILACIÓN

 **BOMBAS DE CALOR PARA ACS**

 **BOMBAS DE CALOR PARA CALEFACCIÓN Y ACS**



PVP: 2.200€

**CP18PS**



**A+**

Cap. del agua de la caldera: 41L  
Potencia: 18kW  
Rendimiento: >91%  
Salida de Humos: Ø 80mm  
Medidas: A1010xL568xP665mm  
Peso: 180Kg

Incluye kit hidráulico, bomba de circulación, vaso de expansión y válvula de temperatura.



EAN 5600863305806 (negro)  
EAN 5600863306254 (gris)



PVP: 2.320€

**CP18PV**



**A+**

Cap. del agua de la caldera: 41L  
Potencia: 18kW  
Rendimiento: >91%  
Salida de Humos: Ø 80mm  
Medidas: A1010xL568xP665mm  
Peso: 180Kg

Incluye kit hidráulico, bomba de circulación, vaso de expansión y válvula de temperatura.



EAN 5600863305820 (negro)  
EAN 5600863306285 (gris)



PVP: 2.720€

**CP24PS**



**A+**

Cap. del agua de la caldera: 48L  
Potencia: 24kW  
Rendimiento: >91%  
Salida de Humos: Ø 80mm  
Medidas: A1010xL615xP555mm  
Peso: 190Kg

Incluye kit hidráulico, bomba de circulación, vaso de expansión y válvula de temperatura.



EAN 5600863305813 (negro)  
EAN 5600863306261 (gris)



PVP: 2.840€

**CP24PV**



**A+**

Cap. del agua de la caldera: 48L  
Potencia: 24kW  
Rendimiento: >91%  
Salida de Humos: Ø 80mm  
Medidas: A1010xL615xP555mm  
Peso: 190Kg

Incluye kit hidráulico, bomba de circulación, vaso de expansión y válvula de temperatura.



EAN 5600863305837 (negro)  
EAN 5600863306278 (gris)



PVP: 2.990€

**CP30PS**



**A+**

Cap. del agua de la caldera: 55L  
Potencia: 30kW  
Rendimiento: >91%  
Salida de Humos: Ø 80mm  
Medidas: A1091xL621xP650mm  
Peso: 210Kg

Incluye kit hidráulico, bomba de circulación, vaso de expansión y válvula de temperatura.



EAN 5600863305868 (negro)  
EAN 5600863306292 (gris)

# CALDERA POLICOMBUSTIBLE



**A+**

PVP: 4.610€ **25KW**

Cap. del agua de la caldera: 78L EAN 5600863307305  
Potencia: 25kW  
Rendimiento: 90%  
Salida de Humos: Ø 180mm  
Medidas: A1415xL1256xP955  
Peso: 510Kg

PVP: 4.955€ **38KW**

Cap. del agua de la caldera: 95L EAN 5600863307312  
Potencia: 38kW  
Rendimiento: 90%  
Salida de Humos: Ø 180mm  
Medidas: A1415xL1306xP955  
Peso: 530Kg



LEÑA



PELLETS



HUESOS DE OLIVA



CÁSCARA DE ALMENDRA

# CALDERA A PELLETS LIMPIEZA AUTOMÁTICA

**EKALLOR**  
heating solutions



PELLETS



control electrónico con panel táctil de última generación (fuzzy logic), encendido automático, supervisión del equipo y chequeos de alarmas con mensajes en la pantalla. Control automático de la combustión.

Incluye kit hidráulico, bomba de circulación, vaso de expansión y válvula de temperatura.

	CEC18	CEC24	CEC35
Cap. del agua de la caldera	48L	48L	65L
Potencia	18kW	24kW	35kW
Rendimiento	95%	95%	93%
Capacidad depósito de pellets	70Kg	70Kg	70Kg
Salida de Humos	Ø 80mm	Ø 80mm	Ø 80mm
Medidas	A1395xL566xP787mm	A1395xL566xP787mm	A1500xL626xP788mm
Peso	220Kg	220Kg	240Kg
EAN	5600863307237	5600863307244	5600863307251
PVP	<b>2.645€</b>	<b>2.960€</b>	<b>3.195€</b>

**NOVEDAD 2020/2021**

	CEC18AUTO	CEC24AUTO	CEC35AUTO
Cap. del agua de la caldera	48L	48L	65L
Potencia	18kW	24kW	35kW
Rendimiento	95%	95%	93%
Capacidad depósito de pellets	100Kg	100Kg	100Kg
Salida de Humos	Ø 80mm	Ø 80mm	Ø 80mm
Medidas	A1395xL566xP787mm	A1395xL566xP787mm	A1500xL626xP788mm
Peso	220Kg	220Kg	240Kg
EAN	5600863300832	5600863300825	5600863300795
PVP	<b>3.300€</b>	<b>3.550€</b>	<b>3.800€</b>



**A+**



LEÑA



KIT VENTILACIÓN  
**225€**



VÁLVULA ANTI  
CONDENSACIÓN

INSTALACIÓN RECOMENDADA  
PVP 103,00 €

PVP: 1.385€ **CLE20**

Cap. del agua de la caldera: 48L EAN 5600863307275  
Potencia: 20kW  
Rendimiento: 81%  
Salida de Humos: Ø 180mm  
Medidas: A1165xL490xP610  
Peso: 224Kg

PVP: 1.590€ **CLE25**

Cap. del agua de la caldera: 65L EAN 5600863307268  
Potencia: 25kW  
Rendimiento: 81%  
Salida de Humos: Ø 180mm  
Medidas: A1165xL540xP640  
Peso: 250Kg

PVP: 1.735€ **CLE30**

Cap. del agua de la caldera: 74L EAN 5600863307282  
Potencia: 30kW  
Rendimiento: 81%  
Salida de Humos: Ø 180mm  
Medidas: A1165xL590xP690  
Peso: 290Kg

PVP: 2.010€ **CLE40**

Cap. del agua de la caldera: 92L EAN 5600863307299  
Potencia: 40kW  
Rendimiento: 81%  
Salida de Humos: Ø 180mm  
Medidas: A1165xL590xP840  
Peso: 360Kg



**A+**



LEÑA

**NOVEDAD  
2020 / 2021**

**CLE 30 INVERTER**  
PVP: 2.490€

Cap. del agua de la caldera: 55L  
Potencia: 30kW  
Rendimiento: >91%  
Salida de Humos: Ø 170mm  
Medidas: A1091xL621xP650mm  
Peso: 210Kg



PVP: 1.400€

**KO 8,7KW**



**A+**

Consumo: 0,940~1,770Kg/h  
 Potencia: 8,7kW  
 Rendimiento: >85%  
 Salida de Humos: Ø 80mm  
 Medidas: A950xL500xP530mm  
 Peso: 101Kg



EAN 5600863306605 (negro)  
 EAN 5600863306629 (blanco)  
 EAN 5600863306612 (rojo)



PVP: 1.490€

**KO 10,5KW**



**A+**

Consumo: 0,700~1,800 kg/h  
 Potencia: 10,5kW  
 Rendimiento: >85%  
 Salida de Humos: Ø 80mm  
 Medidas: A980xL500xP530mm  
 Peso: 104Kg

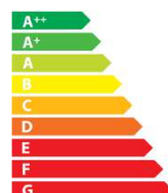


EAN 5600863306636 (negro)  
 EAN 5600863306650 (blanco)  
 EAN 5600863306643 (rojo)



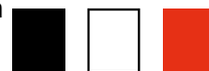
PVP: 1.710€

**KO 12,6KW**



**A+**

Consumo: 0,940~2,550Kg/h  
 Potencia: 12,6kW  
 Rendimiento: >85%  
 Salida de Humos: Ø 80mm  
 Medidas: A10100xL500xP500mm  
 Peso: 112Kg



EAN 5600863306674 (negro)  
 EAN 5600863306698 (blanco)  
 EAN 5600863306681 (rojo)



PVP: 1.400€

**KO LISBOA**



**A+**

Consumo: 0,740~1,680Kg/h  
 Potencia: 8,2kW  
 Rendimiento: >88%  
 Salida de Humos: Ø 80mm  
 Medidas: A920xL460xP490mm  
 Peso: 95Kg



EAN 5600863306452 (negro)  
 EAN 5600863306469 (bordeos)



**PVP: 1.000€**

**MINI EKALLOR**



**A**

Consumo: 0,300~1Kg/h  
 Potencia: 5,7kW  
 Rendimiento: 89%  
 Salida de Humos: Ø 80mm  
 Medidas: A760xL440xP450mm  
 Peso: 45Kg

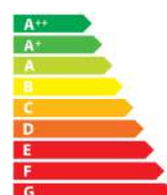


EAN 5600863307206 (negro)  
 EAN 5600863307220 (blanco)  
 EAN 5600863307213 (bordeos)



**PVP: 1.082€**

**EP6**



**A**

Consumo: 0,600~1,600Kg/h  
 Potencia: 6kW  
 Rendimiento: 91%  
 Salida de Humos: Ø 80mm  
 Medidas: A895xL515xP527mm  
 Peso: 97Kg



EAN 5600863306360 (negro)  
 EAN 5600863306377 (blanco)  
 EAN 5600863306384 (bordeos)



**PVP: 1.375€**

**EPN10**



**A**

Consumo: 0,500~2,000Kg/h  
 Potencia: 10kW  
 Rendimiento: >91%  
 Salida de Humos: Ø 80mm  
 Medidas: A887xL458xP527mm  
 Peso: 98Kg

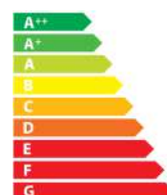


EAN 5600863307145 (negro)  
 EAN 5600863307152 (gris)  
 EAN 5600863307169 (bordeos)



**PVP: 1.475€**

**EPN12**



**A**

Consumo: 0,400~2,500Kg/h  
 Potencia: 12kW  
 Rendimiento: >89%  
 Salida de Humos: Ø 80mm  
 Medidas: A938xL498xP525mm  
 Peso: 116Kg



EAN 5600863307176 (negro)  
 EAN 5600863307190 (gris)  
 EAN 5600863307183 (bordeos)



PVP: 1.450€

**FORMA DESIGN**



A+

Consumo: 0,700~1,800 kg/h  
Potencia: 7,5kW  
Rendimiento: 87%  
Salida de Humos: Ø 80mm  
Medidas: A1100xL470xP512mm  
Peso: 115Kg

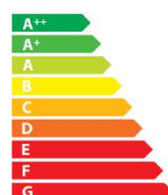


EAN 5600863306896 (negro)  
EAN 5600863306919 (blanco)  
EAN 5600863306902 (bordes)



PVP: 1.350€

**SLIM EKALLOR**



A+

Consumo: 0,300~2,000Kg/h  
Potencia: 10kW  
Rendimiento: >90%  
Salida de Humos: Ø 80mm  
Medidas: A960xL940xP300mm  
Peso: 94Kg



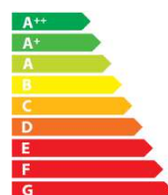
EAN 5600863307329 (negro)  
EAN 5600863307336 (crema)  
EAN 5600863307343 (bordes)

**NOVEDAD 2020/2021**



PVP: 1.420€

**SLIM EKALLOR CANALIZABLE**  
(1 SALIDA CANALIZADA)



A+

Consumo: 0,300~2,000Kg/h  
Potencia: 10kW  
Rendimiento: >90%  
Salida de Humos: Ø 80mm  
Medidas: A960xL940xP300mm  
Peso: 94Kg



EAN 5600863301204 (negro)  
EAN 5600863301211 (crema)  
EAN 5600863301228 (bordes)

**NOVEDAD 2020/2021**



PVP: 3.360€

**ZOE CANALIZABLE**  
(2 SALIDAS CANALIZADAS)



A

Consumo: 1,020~3,060Kg/h  
Potencia: 15kW  
Rendimiento: 91%  
Salida de Humos: Ø 80mm  
Medidas: A1160xL600xP590mm  
Peso: 150Kg



EAN 5600863301105 (blanco)  
EAN 5600863301112 (bronce)



Potencia: 2,23kW/hr  
Capacidad: 200L  
COP: 3,1  
Consumo: 650watts  
Alimentación: 230V-50Hz  
Espesor del aislamiento: 50mm  
Perfil de carga: XL  
Potencia máxima absorbida W/h: 2230  
Tiempo de calentamiento: 15h30m  
Sonoridad: 48 dB  
Resistencia Eléctrica Boost: 2000W  
Rango de Temperatura: 15/55°C  
Producción de agua: 60L/hora  
Medidas: 1810x580x580mm  
Peso: 91Kg

 **BC200**  
**PVP: 1.710€**

EAN 5600863306827

Potencia: 2,23kW/hr  
Capacidad: 300L  
COP: 3,1  
Consumo: 650watts  
Alimentación: 230V-50Hz  
Espesor del aislamiento: 50mm  
Perfil de carga: XL  
Potencia máxima absorbida W/h: 2230  
Tiempo de calentamiento: 15h30m  
Sonoridad: 48 dB  
Resistencia Eléctrica Boost: 2000W  
Range de Temperatura: 15/55°C  
Produção de água: 60L/hora  
Medidas: 1960x580x580mm  
Peso: 108Kg

 **BC300**  
**PVP: 1.840€**

EAN EAN 5600863306834

## Principales características:

- Microprocesador de base digital con pantalla LCD;
- Modo de apoyo con BOOST eléctrico al agua;
- Compresor de alta eficiencia PANASONIC, que garantiza un óptimo funcionamiento con baja sonoridad 48dB;
- Modo de desinfección bacteriológica (anti-legionela);
- Incluye ánodo de magnesio;
- Serpentín auxiliar, para combinar varias fuentes de calor (paneles solares, estufas de pellets, calderas, etc.);
- Acumulador en acero inoxidable
- Gas refrigerante R134a;
- Temperatura de funcionamiento hasta 60°C/máx.;





**MONOBLOC**  
(adecuado para suelo radiante)



**EPHP-12M**  
PVP: 5.200€

EAN 5600863307442

**EPHP-16M**  
PVP: 5.660€

EAN 5600863307459

MODELO		EDHP-12M	EDHP-16M
CV		4	6
Alimentación		220/240/50/1	220/240/50/2
+7°C/35°C Suelo Radiante	Capacidad de Calefacción	Kw/h 12	16
	Potencia Absorbida	Kw/h 2,64	3,5
	COP	- 4,55	4,56
+2°C/35°C Suelo Radiante	Capacidad de Calefacción	Kw/h 11,3	14,3
	Potencia Absorbida	Kw/h 2,8	3,7
	COP	- 4,05	3,92
-7°C/35°C Suelo Radiante	Capacidad de Calefacción	Kw/h 9,5	13
	Potencia Absorbida	Kw/h 3,15	4,4
	COP	- 3,02	2,95
+7°C/35°C Radiadores	Capacidad de Calefacción	Kw/h 11,5	15
	Potencia Absorbida	Kw/h 3,2	4,41
	COP	- 3,6	3,4
-7°C/35°C Radiadores	Capacidad de Calefacción	Kw/h 9	12,5
	Potencia Absorbida	Kw/h 3,75	5,2
	COP	- 2,4	2,4
+7°C/35°C ACS	Capacidad de Calefacción	Kw/h 11	14
	Potencia Absorbida	Kw/h 3,73	4,91
	COP	- 2,95	2,85
-12°C/35°C Suelo Radiante	Capacidad de Calefacción	Kw/h 9,5	11,5
	Potencia Absorbida	Kw/h 4,04	5,1
	COP	- 2,35	2,26
35°C/7°C Refrescamiento	Capacidad de Calefacción	Kw/h 10	13
	Potencia Absorbida	Kw/h 3,6	4,81
	COP	- 2,8	2,7
Eficiencia Energética	Suelo Radiante	A++	A++
	ModoACS	A+	A+
Rango de Temperatura Ambiente	Calefacción	°C	-25~35
	Refrescamiento	°C	5~46
Temperatura Máx. Salida		°C	7~45/55
Presión Máxima	Água	Bar	44
Controlador	Refrigerante	Bar	7
Carcasa			Micro Procesador Digital com Ecrã LCD Galvanizado e com Pintura de Lacagem
Compresor	Type		Rotary/Mitsubishi
Tanque Interior	QTY.		1   1
Resistencia Eléctrica	Refrigerante		R410a
Bomba de Agua			SUS 316 Brazed plate heat exchanger
Vaso de Expansión			3kW
Conexión para Instalación			WILO
Nivel Sonoro			8L
Dimensiones (Ancho*Alto*Fondo)			1"   1"-1/4"
Peso	Nivel Sonoro	dB(A)	56   58
	Unidade Interior	mm	1150*1260*350   1150*1261*350
	Unidade Interior	Kg	130   195



**SPLIT**  
(adecuado para suelo radiante)



**EPHP-12S**  
**PVP: 5.780€**

EAN 5600863307466

**EPHP-16S**  
**PVP: 6.310€**

EAN 5600863307473

MODELO		EDHP-12M	EDHP-16M
CV		4	6
Alimentación		220/240/50/1	220/240/50/2
+7°C/35°C Suelo Radiante	Capacidad de Calefacción	Kw/h 12	16
	Potencia Absorvida	Kw/h 2,64	3,5
	COP	- 4,55	4,56
+2°C/35°C Suelo Radiante	Capacidad de Calefacción	Kw/h 11,3	14,3
	Potencia Absorvida	Kw/h 2,8	3,7
	COP	- 4,05	3,92
-7°C/35°C Suelo Radiante	Capacidad de Calefacción	Kw/h 9,5	13
	Potencia Absorvida	Kw/h 3,15	4,4
	COP	- 3,02	2,95
+7°C/35°C Radiadores	Capacidad de Calefacción	Kw/h 11,5	15
	Potencia Absorvida	Kw/h 3,2	4,41
	COP	- 3,6	3,4
-7°C/35°C Radiadores	Capacidad de Calefacción	Kw/h 9	12,5
	Potencia Absorvida	Kw/h 3,75	5,2
	COP	- 2,4	2,4
+7°C/35°C ACS	Capacidad de Calefacción	Kw/h 11	14
	Potencia Absorvida	Kw/h 3,73	4,91
	COP	- 2,95	2,85
-12°C/35°C Suelo Radiante	Capacidad de Calefacción	Kw/h 9,5	11,5
	Potencia Absorvida	Kw/h 4,04	5,1
	COP	- 2,35	2,26
35°C/7°C Refrescamiento	Capacidad de Calefacción	Kw/h 10	13
	Potencia Absorvida	Kw/h 3,6	4,81
	COP	- 2,8	2,7
Eficiencia Energética	Suelo Radiante	A++	A++
	ModoACS	A+	A+
Rango de Temperatura Ambiente	Calefacción	°C -25~35	
	Refrescamiento	°C 5~46	
Temperatura Máx. Salida		°C 7~45/55	
Presión Máxima	Água	Bar 44	
Controlador	Refrigerante	Bar 7	
Carcasa		Micro Procesador Digital com Ecrã LCD	
Compressor	Type	Galvanizado e com Pintura de Lacagem	
Tanque Interior	Refrigerante	Rotary/Mitsubishi	
Resistencia Eléctrica	QTY.	1	1
Bomba de Agua	Refrigerante	R410a	
Vaso de Expansión		SUS 316 Brazed plate heat exchanger	
Conexión para Instalación		3kW	
Nivel Sonoro		WILO	
Dimensiones (Ancho*Alto*Fondo)		8L	
Dimensiones (Ancho*Alto*Fondo)		1"	1"-1/4"
Peso		dB(A) 56	58
Peso	Unidade Interior	mm 765*540*340	765*540*340
	Unidade de Fora	mm 970*350*1260	940*380*1360
	Unidade Interior	Kg 57	57
	Unidade de Fora	Kg 108	108

## COMPROMISOS

- ✓ **Garantía de Fabricante**  
Damos máximas garantías para que nunca tenga problemas con sus aparatos.
- ✓ **Líder nacional de ventas**  
Debido a nuestra calidad somos líderes de ventas a nivel nacional.
- ✓ **Precios de fábrica**  
Garantizamos la mejor calidad / precio para nuestros clientes.
- ✓ **Entregas**  
Entregamos en 3 y 4 días en cualquier punto de España (península).

**(1)** Los precios y características de los artículos referidos en esta tarifa, pueden ser alterados sin previo aviso;

**(2)** El plazo de vencimiento de las facturas es de 30 días después de la entrega, salvo condiciones diferentes que hayan sido negociadas y acordadas;

**(3)** Las propuestas de devolución deberán ser realizadas en las 24 horas posteriores a la entrega y previamente autorizadas por Ekallor. En el caso de vidrios rotos, las reclamaciones han de ser realizadas en el momento de la entrega;

**(4)** Todos nuestros productos disponen de dos años de garantía contra defectos de fabricación. Son excepciones a esta garantía: hacer un mal uso y conservación, provocar daños o reformas en la estructura de aparato y por último las piezas que están sometidas a desgaste y que son consideradas como consumibles, tales como vermiculitas, parrilhas, material de sellado o vidrios;

**(5)** En caso de litigio, el tribunal competente será siempre el de la comarca de Viseu - Portugal.



SU **BIENESTAR**  
SERÁ SIEMPRE  
NUESTRA **PRIORIDAD.**

---

NUESTRA MISIÓN ES LLEVAR HASTA SU CASA LAS MEJORES SOLUCIONES EN CALEFACCIÓN A BIOMASA.  
LA CALIDAD Y EL DISEÑO AL MEJOR PRECIO, AJUSTADO A SUS NECESIDADES DE CONFORT!

# NOVEDAD 2020/2021



**CALDERA A PELLETS  
CEC AUTO 18, 24 E 35KW**



**CALDERA A LEÑA  
CLE 30 INVERTER 30KW**



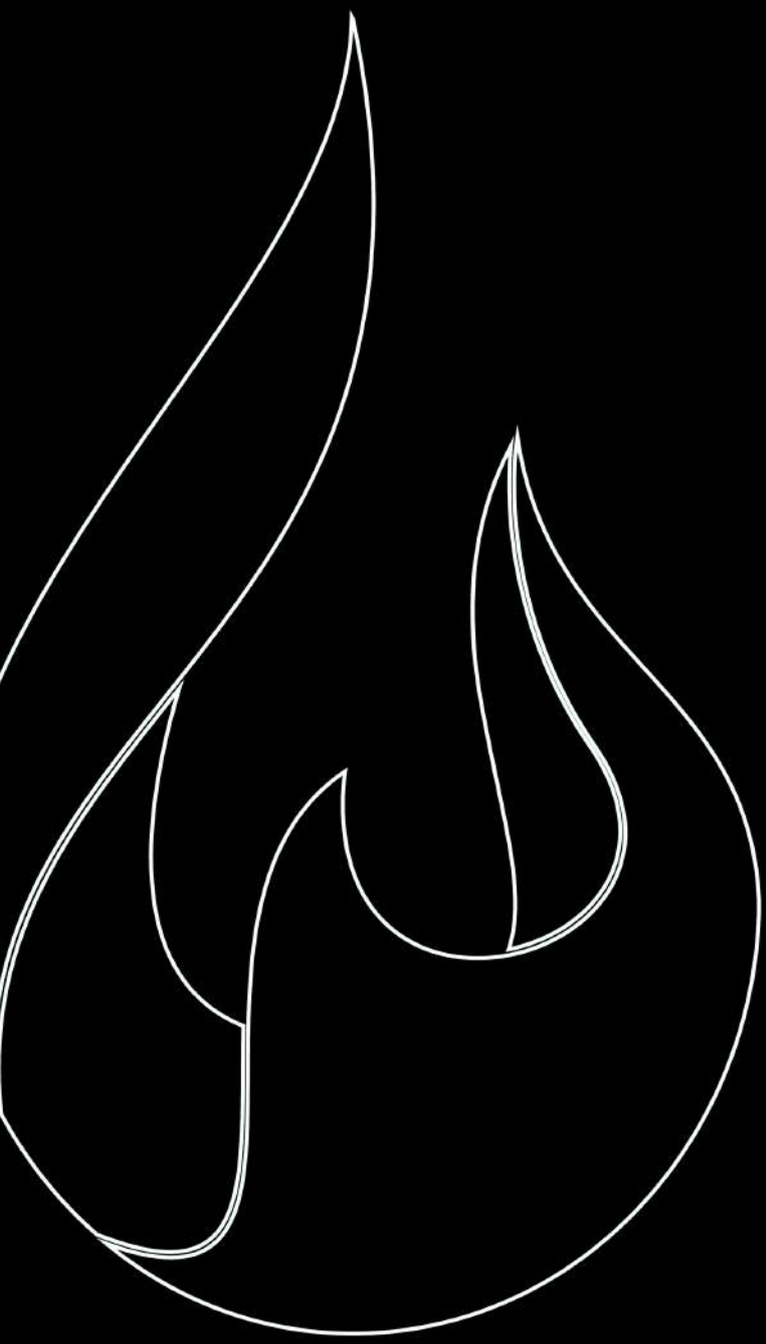
**ESTUFA A PELLETS  
SLIM EKALLOR CANALIZABLE 10KW**  
(1 salida canalizada)



**ESTUFA A PELLETS  
ZOE CANALIZABLE 15KW**  
(2 salidas canalizadas)

# EKALLOR

heating solutions



Metalúrgica do Eucalipto  
Rua da Corredoura, Nesprido  
3505-246 Viseu - PORTUGAL  
Telf. 232 931 171