

TABELA DE PREÇOS | 2021

Esta tabela pode ser alterada sem aviso prévio

 HIDROESTUFAS / CALDEIRAS/PELLETS, LENHA

 ESTUFAS A PELLETS/ AR QUENTE

 RECUPERADORES A LENHA/ AR QUENTE

 RECUPERADORES A LENHA/ AQ, CENTRAL

 SALAMANDRAS A LENHA

 FOGÕES A LENHA

 AEROTERMIA



PVP: 2.060€

CP18PS



A+

Cap. de água da caldeira: 41L
Potência: 18kW
Rendimento: >91%
Área de aquecimento: 350m³
Capacidade do depósito: 30Kg
Saída de Fumos: Ø 80mm
Medidas: A1010xL568xP665mm
Peso: 180Kg



Inclui kit hidráulico, bomba circuladora, vaso de expansão e válvula de temperatura.

EAN 5600863305906 (preto)
EAN 5600863306254 (cinza)



PVP: 2.145€

CP18PV



A+

Cap. de água da caldeira: 41L
Potência: 18kW
Rendimento: >91%
Área de aquecimento: 350m³
Capacidade do depósito: 30Kg
Saída de Fumos: Ø 80mm
Medidas: A1010xL568xP665mm
Peso: 180Kg



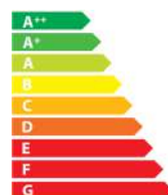
Inclui kit hidráulico, bomba circuladora, vaso de expansão e válvula de temperatura.

EAN 5600863305820 (preto)
EAN 5600863306285 (cinza)



PVP: 2.520€

CP24PS



A+

Cap. de água da caldeira: 48L
Potência: 24kW
Rendimento: >91%
Área de aquecimento: 500m³
Capacidade do depósito: 30Kg
Saída de Fumos: Ø 80mm
Medidas: A1010xL615xP555mm
Peso: 190Kg



Inclui kit hidráulico, bomba circuladora, vaso de expansão e válvula de temperatura.

EAN 5600863305813 (preto)
EAN 5600863306261 (cinza)



PVP: 2.650€

CP24PV



A+

Cap. de água da caldeira: 48L
Potência: 24kW
Rendimento: >91%
Área de aquecimento: 500m³
Capacidade do depósito: 30Kg
Saída de Fumos: Ø 80mm
Medidas: A1010xL615xP555mm
Peso: 190Kg



Inclui kit hidráulico, bomba circuladora, vaso de expansão e válvula de temperatura.

EAN 5600863305837 (preto)
EAN 5600863306278 (cinza)



PVP: 2.740€

CP30PS



A+

Cap. de água da caldeira: 55L
Potência: 30kW
Rendimento: >91%
Área de aquecimento: 600m³
Capacidade do depósito: 35Kg
Saída de Fumos: Ø 80mm
Medidas: A1091xL621xP650mm
Peso: 210Kg



Inclui kit hidráulico, bomba circuladora, vaso de expansão e válvula de temperatura.

EAN 5600863305968 (preto)
EAN 5600863306292 (cinza)

CALDEIRA POLICOMBUSTÍVEL



A+

PVP: 4.090€

30KW

Cap. de água da caldeira: 78L
Potência: 20kW
Rendimento: 90%
Capacidade do depósito: 35Kg
Saída de Fumos: Ø 180mm
Medidas: A1415xL1256xP955mm
Peso: 510Kg

EAN 5600863301648

PVP: 4.400€

40KW

Cap. de água da caldeira: 95L
Potência: 40kW
Rendimento: 90%
Saída de Fumos: Ø 180mm
Medidas: A1415xL1306xP955mm
Peso: 530Kg

EAN 5600863301631



LENHA



PELLETS



CAROÇO DE AZEITONA



CASCA DE AMÊNDOA

CALDEIRA A PELLETS LIMPEZA AUTOMÁTICA

EKALLOR
heating solutions



PELLETS



Controlo electrónico com painel táctil de última geração, com ignição automática (programação diária ou semanal), relógio para funcionamento automático, supervisão do equipamento eléctrico com mensagens de alarme por código de erro, controlo automático da combustão em função da temperatura ambiente e temperatura desejada.

Incluí kit hidráulico, bomba circuladora, vaso de expansão e válvula de temperatura.

	CEC18	CEC24	CEC35
Cap. de água da caldeira	48L	48L	65L
Potência	18kW	24kW	35kW
Rendimento	95%	95%	93%
Capacidade do depósito	70Kg	70Kg	70Kg
Saída de Fumos	Ø 80mm	Ø 80mm	Ø 80mm
Medidas	A1410xL575xP787mm	A1420xL575xP787mm	A1500xL626xP788mm
Peso	220Kg	220Kg	240Kg
EAN	5600863307237	5600863307244	5600863307251
PVP	2.530€	2.750€	2.970€

NOVIDADE 2020/2021

	CEC18AUTO	CEC24AUTO	CEC35AUTO
Cap. de água da caldeira	48L	48L	65L
Potência	18kW	24kW	35kW
Rendimento	95%	95%	93%
Capacidade do depósito	100Kg	100Kg	100Kg
Saída de Fumos	Ø 80mm	Ø 80mm	Ø 80mm
Medidas	A1470xL610xP787mm	A1570xL680xP787mm	A1600xL827xP788mm
Peso	220Kg	220Kg	240Kg
EAN	5600863300832	5600863300825	5600863300795
PVP	2.930€	3.150€	3.370€



A+



KIT VENTILAÇÃO
190€



VÁLVULA
ANTI CONDENSAÇÃO
INSTALAÇÃO RECOMENDADA
PREÇO LÍQUIDO 49€

PVP: 1.385€ **CLE20**

Cap. de água da caldeira: 48L EAN 5600863307275
Potência: 20kW
Rendimento: 81%
Comp. max. da Lenha: 400mm
Saída de Fumos: Ø 180mm
Medidas: A1165xL490xP610
Peso: 224Kg

PVP: 1.510€ **CLE25**

Cap. de água da caldeira: 65L EAN 5600863307288
Potência: 25kW
Rendimento: 81%
Comp. max. da Lenha: 430mm
Saída de Fumos: Ø 180mm
Medidas: A1165xL540xP640
Peso: 250Kg

PVP: 1.865€ **CLE40**

Cap. de água da caldeira: 92L EAN 5600863307299
Potência: 40kW
Rendimento: 81%
Comp. max. da Lenha: 620mm
Saída de Fumos: Ø 180mm
Medidas: A1165xL590xP840
Peso: 360Kg

PVP: 1.610€ **CLE30**

Cap. de água da caldeira: 74L EAN 5600863307282
Potência: 30kW
Rendimento: 81%
Comp. max. da Lenha: 480mm
Saída de Fumos: Ø 180mm
Medidas: A1165xL590xP690
Peso: 290Kg



CLE 30 INVERTER
PVP: 2.865€

Cap. de água da caldeira: 55L
Potência: 30kW
Rendimento: 81-83%
Comp. max. da Lenha: 500mm
Saída de Fumos: Ø 170mm
Medidas: 1210xL535xP1050mm
Peso: 330Kg

A+



Painel de controlo eletrónico elegante com botões de função bem organizados e tela LCD grande.

EAN 5600863301099



PVP: 1.205€

KO 10,5KW



A+

Consumo: 0,940~2,130 kg/h
 Potência: 10,5kW
 Rendimento: >85%
 Saída de Fumos: Ø 80mm
 Medidas: A980xL500xP530mm
 Peso: 104Kg



EAN 5600863306636 (preto)
 EAN 5600863306643 (vermelho)



PVP: 1.380€

KO 12,6KW



A+

Consumo: 0,940~2,550Kg/h
 Potência: 12,6kW
 Rendimento: >85%
 Saída de Fumos: Ø 80mm
 Medidas: A1010xL500xP500mm
 Peso: 112Kg



EAN 5600863306698 (branco)
 EAN 5600863306681 (vermelho)



PVP: 1.325€

EPN10



A+

Consumo: 0,500~2,000Kg/h
 Potência: 10kW
 Rendimento: >91%
 Saída de Fumos: Ø 80mm
 Medidas: A887xL458xP527mm
 Peso: 98Kg



EAN 5600863307145 (preto)
 EAN 5600863307152 (cinza)
 EAN 5600863307169 (bordeaux)



PVP: 1.370€

EPN12



A+

Consumo: 0,400~2,500Kg/h
 Potência: 12kW
 Rendimento: >89%
 Saída de Fumos: Ø 80mm
 Medidas: A938xL498xP525mm
 Peso: 116Kg



EAN 5600863307176 (preto)
 EAN 5600863307190 (cinza)
 EAN 5600863307183 (bordeaux)



PVP: 1.350€

FORMA DESIGN



A+

Consumo: 0,700~1,800 kg/h
Potência: 7,5kW
Rendimento: 87%
Saída de Fumos: Ø 80mm
Medidas: A1100xL470xP512mm
Peso: 115Kg

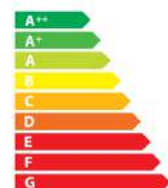


EAN 5600863306896 (preto)
EAN 5600863306919 (branco)
EAN 5600863306902 (bordeaux)



PVP: 1.265€

SLIM EKALLOR



A++

Consumo: 0,300~2,000Kg/h
Potência: 10kW
Rendimento: >90%
Saída de Fumos: Ø 80mm
Medidas: A960xL940xP300mm
Peso: 94Kg



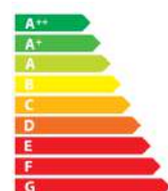
EAN 5600863307329 (preto)
EAN 5600863307336 (creme)
EAN 5600863307343 (bordeaux)

NOVIDADE 2020/2021



PVP: 1.320€

SLIM EKALLOR CANALIZÁVEL



A++

Consumo: 0,300~2,000Kg/h
Potência: 10kW
Rendimento: >90%
Saída de Fumos: Ø 80mm
Medidas: A960xL940xP300mm
Peso: 94Kg



EAN 5600863301204 (preto)
EAN 5600863301211 (creme)
EAN 5600863301228 (bordeaux)

NOVIDADE 2020/2021



PVP: 2.710€

ZOE CANALIZÁVEL



A+

Consumo: 1,020~3,060Kg/h
Potência: 15kW
Rendimento: 91%
Saída de Fumos: Ø 80mm
Medidas: A1160xL600xP590mm
Peso: 150Kg



EAN 5600863301105 (branco)
EAN 5600863301112 (bronze)



PVP: 600€

ECO AIR

EAN 5600863304809

Potência: 8,4kW
Rendimento: 78%
Saída de Fumos: Ø 180mm
Ventilação: 132m³
Comp. max. da Lenha: 450mm
Medidas: A580xL700xP420mm
Peso: 100kg



Fabricado em aço de 5mm, pintura com tinta especializada para equipamentos de temperatura elevada até 600°C, vidro Neocerâmico de 4 mm de espessura e com uma amplitude térmica até 900°C, interior revestido a vermiculite com 20mm de espessura e uma densidade de 750Kg/m³, frente e grelha em fundição.



PVP: 575€

LD11

EAN 5600863304939

Potência: 9,6kW
Rendimento: 64%
Saída de Fumos: Ø 180mm
Ventilação: 132m³
Comp. max. da Lenha: 510mm
Medidas: A550xL750xP400mm
Peso: 100kg



Fabricado em aço de 5mm, pintura com tinta especializada para equipamentos de temperatura elevada até 600°C, vidro Neocerâmico de 4 mm de espessura e com uma amplitude térmica até 900°C, interior revestido a vermiculite com 20mm de espessura e uma densidade de 750Kg/m³, frente e grelha em fundição.



PVP: 575€

LD4

EAN 5600863305356

Potência: 9,9kW
Rendimento: 64%
Saída de Fumos: Ø 180mm
Ventilação: 132m³
Comp. max. da Lenha: 550mm
Medidas: A600xL700xP400mm
Peso: 100kg



Fabricado em aço de 5mm, pintura com tinta especializada para equipamentos de temperatura elevada até 600°C, vidro Neocerâmico de 4 mm de espessura e com uma amplitude térmica até 900°C, interior revestido a vermiculite com 20mm de espessura e uma densidade de 750Kg/m³, frente e grelha em fundição.



PVP: 1.450€

PCH

EAN 5600863305363

Potência: 25,4kW
Potência entregue à água: 20,4kW
Rendimento: 63%
Cap. de água da caldeira: 45L
Saída de Fumos: Ø 200mm
Comp. max. da Lenha: 750mm
Medidas: A584xL1000xP550mm
Peso: 225Kg



C

Ligações hidráulicas Aquecimento: 1" Fêmea
Ligações hidráulicas Auxiliares: 3/4" Fêmea



PVP: 1.100€ **BULL 23 ECO**

EAN 5600863306865

Potência: 22,7kW
Potência entregue à água: 17,6kW
Rendimento: 75%
Cap. de água da caldeira: 55L
Saída de Fumos: Ø 200mm
Comp. max. da Lenha: 500mm
Medidas: A582xL760xP570mm
Peso: 210Kg



A

Ligações hidráulicas Aquecimento: 1" Fêmea
Ligações hidráulicas Auxiliares: 3/4" Fêmea



PVP: 1.395€ **BULL 32 ECO**

EAN 5600863304878

Potência: 32,2kW
Potência entregue à água: 24,2kW
Rendimento: 75%
Potência entregue à água: 24,2kW
Cap. de água da caldeira: 92L
Saída de Fumos: Ø 200mm
Comp. max. da Lenha: 600mm
Medidas: A635xL817xP574mm
Peso: 250Kg



A

Ligações hidráulicas Aquecimento: 1" Fêmea
Ligações hidráulicas Auxiliares: 3/4" Fêmea



PVP: 275€

LUSA
EAN 5600863303901

Potência: 10,4kW
Rendimento: 63%
Saída de Fumos: Ø 120mm
Comp. max. da Lenha: 500mm
Medidas: A740xL560xP420mm
Peso: 75Kg

NOTA: obrigatoriedade de utilização do 1º cano com registo

Fabricado em chapa de aço de 4 mm. Com um vidro Neocerâmico de 4 mm de espessura e com uma amplitude térmica até 900°C. Na pintura é utilizada tinta especializada para equipamentos de temperatura elevada até 600°C. Todas as peças inerentes ao aparelho são em aço.



PVP: 352€

LUSA T
EAN 5600863303444



Potência: 8,2kW
Rendimento: 78%
Saída de Fumos: Ø 120mm
Comp. max. da Lenha: 500mm
Medidas: A680xL540xP380mm
Peso: 75Kg

Fabricado em chapa de aço de 4 mm. Com um vidro Neocerâmico de 4 mm de espessura e com uma amplitude térmica até 900°C. Na pintura é utilizada tinta especializada para equipamentos de temperatura elevada até 600°C. Todas as peças inerentes ao aparelho são em aço.





BOMBA DE CALOR AQS - AÇO INOX DUPLEX - SEM SERPENTINA

Bomba de Calor EKALLOR 100L SS	1 122 €
Bomba de Calor EKALLOR 200L SS	1 487 €
Bomba de Calor EKALLOR 300L SS	1 640 €

BOMBA DE CALOR AQS - AÇO INOX DUPLEX COM UMA SERPENTINA AUXILIAR

Bomba de Calor EKALLOR 200L C/1S	1 542 €
Bomba de Calor EKALLOR 300L C/1S	1 678 €
Bomba de Calor EKALLOR 500L C/1S	2 980 €

BOMBA DE CALOR P/ AQUECIMENTO

Bomba de Calor EKALLOR EK2-9,5M	3 273 €
Bomba de Calor EKALLOR EK2-12,5M	3 727 €
Bomba de Calor EKALLOR EK2-16,5M	4 100 €
Bomba de Calor EKALLOR EK3-16,6M (trifásico)	4 720 €



Compressor **Panasonic** - controlador **CAREL** - não inclui kit hidráulico (bomba circuladora e vaso de expansão não incluídos)



BOMBA DE CALOR P/ AQUECIMENTO

Bomba de Calor EKALLOR EK2-9,6 Split	4 256 €
Bomba de Calor EKALLOR EK2-16,8 Split	5 050 €
Bomba de Calor EKALLOR EK3-16,9 Split (trifásico)	5 590 €

Compressor **Panasonic** - controlador **CAREL** - grupo de impulsão **GRUNDFOS** - vaso de expansão 5L



BOMBA DE CALOR P/ AQUECIMENTO

Bomba de Calor EKALLOR 12KW Split	4 609 €
Bomba de Calor EKALLOR 16KW Split	4 864 €

Compressor **MITSUBISHI** com kit hidráulico (bomba circuladora **wilo** e vaso de expansão 8L incluídos)

POOL HEATING

BOMBA DE CALOR P/ PISCINAS

Bomba de Calor Pool Heating 25-40 (25-40m³)	1 426 €
Bomba de Calor Pool Heating 35-50 (35-50m³)	1 666 €
Bomba de Calor Pool Heating 50-70 (50-70m³)	1 936 €



COMPROMISSOS



Garantia de Fabricante

Damos garantias para que nunca tenha problemas com os seus equipamentos.



Líder nacional de vendas

Devido à nossa qualidade somos líderes de vendas a nível nacional.



Preços de fábrica

Garantimos os melhores preços do mercado para os nossos clientes.



Entregas em 24h

Garantimos a entrega dos seus produtos no prazo de 24h em dias úteis.

Condições de Venda:

- (1)** Os preços e as características dos elementos referidos nesta tabela podem ser alterados sem aviso prévio
- (2)** O prazo de vencimento das faturas é de 30 dias após a entrega, não ser que termos diferentes foram negociados e acordados.
- (3)** Proposta para a restituição deve ser feita no prazo de 24 horas após a entrega e previamente autorizada pela EKALLOR. No caso de vidro quebrado, as reclamações devem ser feitas no momento da entrega.
- (4)** Todos os nossos produtos vêm com uma garantia de dois anos contra defeitos de fabricação. As exceções a esta garantia: fazer um mau uso e conservação, danos ou alterações na estrutura do aparelho e finalmente, as peças estão sujeitas a desgaste e que são considerados materiais de consumo, com o vermiculite, vedante ou vidro.
- (5)** Em caso litígio, o tribunal competente será sempre na região de Viseu - Portugal. Preços sem transporte incluído.

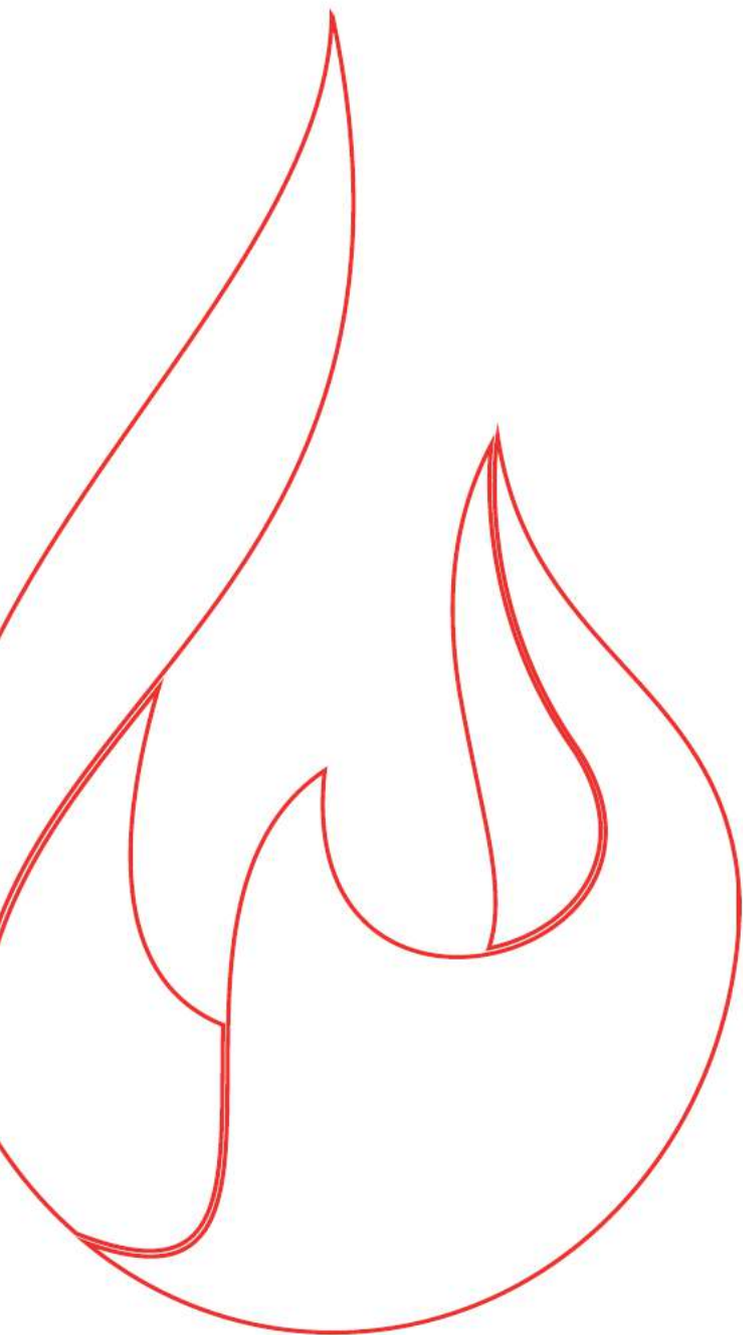


O SEU **BEM-ESTAR**
SERÁ SEMPRE A
NOSSA **PRIORIDADE.**

A NOSSA MISSÃO É LEVAR ATÉ SUA CASA AS MELHORES SOLUÇÕES EM AQUECIMENTO A BIOMASSA. A QUALIDADE E O DESIGN AO MELHOR PREÇO, AJUSTADO ÀS SUAS NECESSIDADES DE CONFORTO!

EKALLOR

heating solutions



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