

TABELA PREÇOS

PT05/2021



ENERGIA SOLAR TERMODINÂMICA | BOMBAS DE CALOR

ENERGIA RENOVÁVEL — ECONOMIA — INDEPENDÊNCIA — ECOLOGIA



Morada Zona Industrial de Laúndos, Lote 48
4570-311 Laúndos - Póvoa de Varzim PORTUGAL
Coordenadas GPS N 41 27.215' , W 8 43.669'
Telefone + 351 252 600 230
E-mail energie@energie.pt
Web www.energie.pt

CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA

As Condições Gerais de Venda constantes deste documento regulam todas as transações entre a ENERGIE EST, Lda., adiante designada por ENERGIE e o comprador adiante designado por Cliente.

ÂMBITO E OBJETIVO DO FORNECIMENTO

1º- A ENERGIE admite uma empresa como INSTALADOR e REVENDEDOR se esta possuir os recursos técnicos e humanos qualificados para a correta instalação dos equipamentos, bem como para a prestação da assistência técnica necessária para o seu bom funcionamento.

2º- A ENERGIE não se responsabiliza por quaisquer danos causados pela deficiente instalação dos seus produtos por terceiros, nem decorrentes de utilização negligente, contrária ao manual que acompanha cada produto.

3º- O âmbito da encomenda é condicionado pela nota de encomenda do cliente.

PREÇO, LOCAL DE ENTREGA E TRANSPORTE

4º - Os preços de venda indicados na presente tabela entendem-se para material à saída das instalações ENERGIE (ex-works).

5º - A expedição e o transporte das mercadorias ocorrem sempre por conta e risco do cliente, mesmo quando a pedido deste a ENERGIE se encarregue da respetiva expedição, sendo as despesas incluídas na fatura. As mercadorias expedidas por transportes dedicados - por ex. DHL, Torrestir - estão segurados se os danos forem denunciados no ato da entrega.

CATÁLOGOS, PROMOÇÕES E ENCOMENDAS

6º - As descrições técnicas, fotografias, desenhos, imagens e outras indicações contidas nos folhetos, catálogos, livros técnicos e comerciais têm carácter meramente informativo. A ENERGIE reserva-se o direito de modificá-las ou alterá-las sem aviso prévio.

PRAZOS DE ENTREGA

7º - Em caso de pedidos de mercadoria que esteja disponível em stock a entrega será imediata.

8º - Para mercadorias não disponíveis em stock, os prazos de entrega consideram-se sempre como aproximados e sujeitos a confirmação.

9º - Só serão aceites alterações e anulações de encomendas desde que fique acordado por escrito em documento entregue à ENERGIE e ao cliente o montante indemnizatório a que eventualmente haja lugar por tal alteração ou anulação.

CONDIÇÕES DE CRÉDITO E PAGAMENTO

10º - A ENERGIE, reserva-se no direito de assegurar os seus créditos numa empresa de Factoring ou Seguro de Crédito, em caso de incumprimento do prazo de pagamento estabelecido.

11º - Enquanto não forem acordadas as condições específicas, as nossas faturas são pagas a pronto pagamento. O pagamento deverá ser efetuado em numerário ou transferência bancária.

12º - O fornecimento a crédito pressupõe a análise e abertura da concessão de crédito.

13º - No caso de incumprimento do pagamento na data estabelecida, o cliente ficará obrigado, a título de penalidade a pagar à ENERGIE, os juros de mora à taxa em vigor do mercado, até à sua total liquidação, sendo da responsabilidade do cliente todos os encargos derivados do incumprimento.

14º - A ENERGIE reserva-se o direito de cancelar os fornecimentos, nos casos em que os limites de crédito, montante ou prazos de pagamento sejam ultrapassados.

GARANTIA E RESPONSABILIDADE POR DEFEITOS

15º - Todos os equipamentos e peças fornecidas pela ENERGIE, sempre que utilizados em condições normais e aplicados adequadamente ao fim a que se destinam, que se encontrem corretamente instalados de acordo com as normas em vigor e indicações do manual de instruções e uso, estão garantidas contra defeitos de fabrico e dispõem de "Garantia Específica" aplicável a cada modelo em referência. As condições de garantia são as especificadas no Certificado de Garantia que acompanha cada produto.

16º - A ficha de controlo e garantia, tem de ser devidamente preenchida e retornada à ENERGIE no prazo de 15 dias após a data de instalação. Só cumprindo esta norma a garantia será válida.

BONIFICAÇÕES

17º- Quaisquer descontos, de quantidade, rapel ou bonificações adicionais, encontram-se sempre condicionados ao integral cumprimento dos individualmente contratados.

RECLAMAÇÕES, DEVOLUÇÕES

18º - Quaisquer reclamações ou devoluções só serão atendidas quando devidamente fundamentadas, no prazo de cinco dias úteis a contar da data de entrega dos equipamentos ou peças.

19º- Este documento "Condições Gerais de Venda" será assinado pelo cliente tomando conhecimento e dando a sua aceitação de todas as cláusulas nele inscritas, sendo parte integrante do contrato firmado entre as duas partes.

TRIBUNAIS COMPETENTES

20º - Em caso de litígio é competente para a solução da contenda o Tribunal Judicial da Comarca da Póvoa de Varzim.

ÁGUAS QUENTES SANITÁRIAS DOMÉSTICAS E GRANDES VOLUMES AQUECIMENTO CENTRAL CLIMATIZAÇÃO DE PISCINAS

ENERGIA SOLAR TERMODINÂMICA
BOMBAS DE CALOR



ÁGUA QUENTE SANITÁRIA ECO 1 PAINEL

Modelo	Tipo de Depósito	Número de Painéis Solares	Preço
Eco 200 esm	Esmaltado	1	2.116,00 €
Eco 250 esm	Esmaltado	1	2.176,00 €
Eco 300 esm	Esmaltado	1	2.401,00 €
Eco 250 i	Aço inox	1	2.376,00 €
Eco 250 ix	Aço inox c/ serpentina	1	2.580,00 €
Eco 300 i	Aço inox	1	2.446,00 €
Eco 300 ix	Aço inox c/ serpentina	1	2.648,00 €

Os sistemas solares de instalação fácil são fornecidos com:

- 1 Painel solar termodinâmico
- Depósito termoacumulador
- Bloco termodinâmico
- Pré-carga de gás R134a
- Ânodo de magnésio
- Válvulas flare
- Kit de fixação rápida (perfis de alumínio)
- Grupo de segurança
- Válvula redutora de pressão



ECO

ÁGUA QUENTE SANITÁRIA ECO 2 PAINÉIS

Modelo	Tipo de Depósito	Número de Painéis Solares	Preço
Eco 200 esms	Esmaltado	2	2.394,00 €
Eco 250 esms	Esmaltado	2	2.450,00 €
Eco 300 esms	Esmaltado	2	2.677,00 €
Eco 250 is	Aço inox	2	2.703,00 €
Eco 250 isx	Aço inox c/ serpentina	2	2.898,00 €
Eco 300 is	Aço inox	2	2.769,00 €
Eco 300 isx	Aço inox c/ serpentina	2	2.963,00 €
Eco 500 is	Aço inox	2	3.345,00 €
Eco 500 isx	Aço inox c/ serpentina	2	3.697,00 €

Os sistemas solares são fornecidos com:

- 2 Painéis solares termodinâmicos
- Depósito termoacumulador
- Bloco termodinâmico
- Pré-carga de gás R134a
- Ânodo de magnésio
- Kit de fixação rápida (perfis de alumínio)
- Grupo de segurança
- Válvula redutora de pressão
- Distribuidor de líquido
- "T" de ligação/soldar linha aspiração

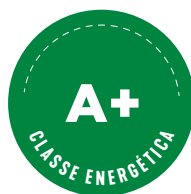


ÁGUA QUENTE SANITÁRIA ECOTOP 1 PAINEL

Modelo	Tipo de Depósito	Número de Painéis Solares	Preço
Eco 100i - TOP	Aço inox	1	sob consulta
Eco 200 i - TOP	Aço inox	1	2.314,00 €
Eco 200 ix - TOP	Aço inox c/ serpentina	1	2.538,00 €
Eco 250 i - TOP	Aço inox	1	2.486,00 €
Eco 250 ix - TOP	Aço inox c/ serpentina	1	2.657,00 €
Eco 300 i - TOP	Aço inox	1	2.587,00 €
Eco 300 ix - TOP	Aço inox c/ serpentina	1	2.753,00 €

Os sistemas solares de instalação fácil são fornecidos com:

- 1 Painel solar termodinâmico
- Depósito termoacumulador c/ bloco termodinâmico incorporado
- Pré-carga de gás R134a
- Ânodo de magnésio
- Válvulas flare
- Kit de fixação rápida (perfis de alumínio)
- Grupo de segurança
- Válvula redutora de pressão
- Casquilhos dielétricos (modelo esm)



SOLAR BOX

ÁGUA QUENTE SANITÁRIA SOLAR BOX

Modelo	Número de Painéis Solares	Preço
SolarBox	1	1.353,00 €
SolarBox-2	2	1.759,00€

Os sistemas solares são fornecidos com:

- Painel solar termodinâmico
- Bloco termodinâmico
- Pré-carga de gás R134a
- Sinobloco
- Kit de fixação rápida (perfis de alumínio)
- Válvulas flare
- Filtro hidráulico
- Distribuidor de líquido modelo Solarbox-2
- "T" de ligação/soldar linha aspiração modelo Solarbox-2



ÁGUA QUENTE SANITÁRIA INDUSTRIAL ECO XL

Modelo	Tipo de Depósito	Número de Depósitos	Número de Painéis Solares	Permutador Gás/Água	Preço
Eco 1000 i 6	Aço inox	1	6	1	10.198,00 €
Eco 1000 ix 6	Aço inox c/ serpentina	1	6	1	10.940,00 €
Eco 1500 i 12	Aço inox	1	12	1	12.654,00 €
Eco 1500 ix 12	Aço inox c/ serpentina	1	12	1	13.497,00 €
Eco 2000 i 12	Aço inox	1	12	1	13.959,00 €
Eco 2000 ix 12	Aço inox c/ serpentina	1	12	1	15.013,00 €
Eco 2000 id 12	Aço inox	2	12	2	15.903,00 €
Eco 2000 ixd 12	Aço inox c/ serpentina	2	12	2	17.386,00 €
Eco 2000 i 16	Aço inox	1	16	2	16.263,00 €
Eco 2000 ix 16	Aço inox c/ serpentina	1	16	2	17.317,00 €

Os sistemas solares são fornecidos com:

- Conjunto de painéis solares termodinâmicos
- Bloco termodinâmico
- Distribuidor de líquido
- Depósito termoacumulador para AQS (AISI316)
- Ânodo de magnésio
- Condensador helicoidal gás/água

ÁGUA QUENTE SANITÁRIA INDUSTRIAL ECO XL

CONTINUAÇÃO

Modelo	Tipo de Depósito	Número de Depósitos	Número de Painéis Solares	Permutador Gás/Água	Preço
Eco 2000 id 16	Aço inox	2	16	2	18.207,00 €
Eco 2000 ixd 16	Aço inox c/ serpentina	2	16	2	19.691,00 €
Eco 3000 i 16	Aço inox	1	16	2	18.721,00 €
Eco 3000 ix 16	Aço inox c/ serpentina	1	16	2	20.004,00 €
Eco 3000 id 16	Aço inox	2	16	2	19.716,00 €
Eco 3000 ixd 16	Aço inox c/ serpentina	2	16	2	21.404,00 €
Eco 3000 i 28	Aço inox	1	28	2	23.072,00 €
Eco 3000 ix 28	Aço inox c/ serpentina	1	28	2	24.354,00 €
Eco 3000 id 28	Aço inox	2	28	2	24.067,00 €
Eco 3000 ixd 28	Aço inox c/ serpentina	2	28	2	25.755,00 €
Eco 4000 id 28	Aço inox	2	28	2	26.678,00 €
Eco 4000 ixd 28	Aço inox c/ serpentina	2	28	2	28.787,00 €
Eco 6000 id 40	Aço inox	2	40	2	34.819,00 €
Eco 6000 ixd 40	Aço inox c/ serpentina	2	40	2	37.383,00 €

Os sistemas solares são fornecidos com:

- Conjunto de painéis solares termodinâmicos
- Bloco termodinâmico
- Distribuidor de líquido
- Depósito termoacumulador para AQS (AISI316)
- Ânodo de magnésio
- Condensador helicoidal gás/água



BLOCO SOLAR

AQUECIMENTO CENTRAL + PISCINA COM PERMUTADOR DE PLACAS EM AÇO INOX

Modelo	Número de Painéis Solares	Preço
Bloco solar 6	6	5.787,00 €
Bloco solar 12	12	7.524,00 €
Bloco solar 16	16	8.685,00 €
Bloco solar 28	28	13.295,00 €
Bloco solar 40	40	18.830,00 €

Os sistemas solares são fornecidos com:

- Conjunto de painéis solares termodinâmicos
- Bloco termodinâmico
- Distribuidor de líquido
- Permutador de placas em aço inox



BLOCO SOLAR

AQUECIMENTO CENTRAL + PISCINA COM PERMUTADOR DE PLACAS EM AÇO INOX ALTA TEMPERATURA

Modelo	Número de Painéis Solares	Voltagem	Preço
Bloco solar 12HT	12	400V	9.147,00 €
Bloco solar 16HT	16	400V	11.814,00 €
Bloco solar 24HT	24	400V	13.664,00 €
Bloco solar 32HT	32	400V	17.545,00 €

Os sistemas solares são fornecidos com:

- Conjunto de painéis solares termodinâmicos
- Bloco termodinâmico
- Distribuidor de líquido
- Permutador de placas em aço inox



BLOCO SOLAR ULTRA

BLOCO SOLAR ULTRA PLUS

AQUECIMENTO CENTRAL E ÁGUAS QUENTES SANITÁRIAS

Modelo	Utilização	Capacidade Depósito (Litros)	Número de Painéis Solares	Voltagem	Preço
Bloco solar Ultra 6	Aquecimento Central	-	6	230 / 400 V	7.294,00 €
Bloco solar Ultra Plus 6	Aquecimento Central + AQS	200	6	230 V	8.764,00 €
Bloco solar Ultra 12	Aquecimento Central	-	12	230 / 400 V	8.810,00 €
Bloco solar Ultra 12 Plus	Aquecimento Central + AQS	200	12	230 / 400 V	10.280,00 €
Bloco solar Ultra 16	Aquecimento Central	-	16	400 V	10.745,00 €
Bloco solar Ultra 32	Aquecimento Central	-	32	400 V	17.023,00 €

Os sistemas solares são fornecidos com:

- Conjunto de painéis solares termodinâmicos
- Bloco termodinâmico
- Distribuidor de líquido
- Pré-carga de refrigerante R410a

Bloco solar ultra plus:

- Depósito termoacumulador para AQS (AISI316)



BLOCO SOLAR

AQUECIMENTO DE PISCINAS COM PERMUTADOR DE CALOR EM TITÂNIO

Modelo	Número de Painéis Solares	Permutador	Preço
Bloco solar 6 p	6	HTA5	6.150,00 €
Bloco solar 12 p	12	HTA5	8.588,00 €
Bloco solar 16 p	16	HTA10	9.350,00 €
Bloco solar 28 p	28	HTA12	13.508,00 €
Bloco solar 40 p	40	HTA12	19.560,00 €

Os sistemas solares são fornecidos com:

- Conjunto de painéis solares termodinâmicos
- Bloco termodinâmico
- Distribuidor de líquido
- Permutador em titânio (modelo HTA)



BLOCO SOLAR ULTRA

AQUECIMENTO DE PISCINAS BLOCO SOLAR ULTRA

Modelo	Utilização	Número de Painéis Solares	Permutador	Voltagem	Preço
Bloco solar Ultra 6P	Aquecimento Piscina	6	HTA5	230 / 400 V	7.614,00 €
Bloco solar Ultra 12P	Aquecimento Piscina	12	HTA10	230 / 400 V	9.004,00 €
Bloco solar Ultra 16P	Aquecimento Piscina	16	HTA10	400 V	11.250,00 €
Bloco solar Ultra 32P	Aquecimento Piscina	32	HTA12	400 V	17.773,00 €

Os sistemas solares são fornecidos com:

- Conjunto de painéis solares termodinâmicos
- Bloco termodinâmico
- Distribuidor de líquido
- Permutador em titânio (modelo HTA)



ÁGUA QUENTE SANITÁRIA AQUAPURA SPLIT

Modelo	Tipo de Depósito	Preço
Split 160 i	Aço Inox parede	1.860,00 €
Split 250 i	Aço Inox	1.930,00 €
Split 250 ix	Aço Inox c/ serpentina	2.020,00 €
Split 300 i	Aço Inox	2.080,00 €
Split 300 ix	Aço Inox c/ serpentina	2.230,00 €
Split 500 i	Aço Inox	2.450,00 €
Split 500 ix	Aço Inox c/ serpentina	2.828,00 €

Os sistemas são fornecidos com:

- Grupo termodinâmico (unidade Split)
- Ânodo de magnésio
- Válvula PT
- Depósito termoacumulador (Aço Inox)
- Tubo para drenagem de condensados
- Cabo de ligação 20m unidade Split - Termoacumulador (display)
- Cabo de ligação 20m unidade Split - Termoacumulador (sonda)



ÁGUA QUENTE SANITÁRIA AQUAPURA MONOBLOC

Modelo	Tipo de Depósito	Preço
Monobloc 120 i	Aço inox	1.568,00 €
Monobloc 200 i	Aço inox	1.862,00 €
Monobloc 200 ix	Aço inox c/ serpentina	2.062,00 €
Monobloc 270 i	Aço inox	1.951,00 €
Monobloc 270 ix	Aço inox c/ serpentina	2.157,00 €
Monobloc 300 i	Aço inox	2.160,00 €
Monobloc 300 ix	Aço inox c/ serpentina	2.376,00 €

Os sistemas são fornecidos com:

- Tubo de esgoto
- Ânodo de magnésio
- Válvula P/T modelos IX



CLIMATIZAÇÃO AQUAPURA INVERTER (Unidade Exterior)

Modelo	Descrição	Capacidade de Aquecimento / Arrefecimento	Voltagem	Preço
INVERTER 3-8 R32	Aquapura 6	2-8,3 / 2-6,1 kW	230V	3.998,00 €
INVERTER 8-12 R32	Aquapura 12	3-12 / 2-10 kW	230V	4.980,00 €
INVERTER 5-18 R32	Aquapura 16	5-18 / 5-15 kW	230 V	6.500,00 €
INVERTER 5-18 R32	Aquapura 16	5-18 / 5-15 kW	400V	6.500,00 €



THERMOBOX 160



THERMOBOX 200 / 270

NOVO

CLIMATIZAÇÃO AQUAPURA THERMOBOX (Unidade Interior)

Modelo	Descrição	Preço
BL-160X-THERMOBOX	THERMOBOX 160	1.842,00 €
BL-200X-THERMOBOX	THERMOBOX 200	2.340,00 €
BL-270X-THERMOBOX	THERMOBOX 270	2.574,00 €
BL-200XX-THERMOBOX	THERMOBOX 200 COM SERPENTINA SOLAR	2.610,00 €
BL-270XX-THERMOBOX	THERMOBOX 270 COM SERPENTINA SOLAR	2.844,00 €

CLIMATIZAÇÃO + ÁGUA QUENTE SANITÁRIA CONJUNTO AQUAPURA INVERTER+THERMOBOX



THERMOBOX 160



THERMOBOX 200/270



Modelo	AQUAPURA 6	AQUAPURA 12	AQUAPURA 16
THERMOBOX 160X 3-8	5.840,00€	-	-
THERMOBOX 160X 8-12	-	6.822,00 €	-
THERMOBOX 200X 3-8	6.338,00 €	-	-
THERMOBOX 200X 8-12	-	7.320,00 €	-
THERMOBOX 200X 5-18	-	-	8.840,00 €
THERMOBOX 200XX 3-8	6.608,00 €	-	-
THERMOBOX 200XX 8-12	-	7.590,00 €	-
THERMOBOX 200XX 5-18	-	-	9.110,00 €
THERMOBOX 270X 8-12	-	7.554,00 €	-
THERMOBOX 270X 5-18	-	-	9.074,00 €
THERMOBOX 270XX 8-12	-	7.824,00 €	-
THERMOBOX 270XX 5-18	-	-	9.344,00 €



EVI - X30

CLIMATIZAÇÃO AQUAPURA EVI - ALTA TEMPERATURA

Modelo	Descrição	Capacidade de Aquecimento	Voltagem	Preço
EVI - X30*	EVI X30	32 kW	400V	12.424,00 €

*Kit hidráulico incluído | Bomba circuladora



CLIMATIZAÇÃO E ÁGUAS QUENTES SANITÁRIAS EVOTERM

Modelo	Capacidade Depósitos (litros)	Voltagem	Preço
Evoterm 3-13 / 230V	200	230V	10.721,00 €
Evoterm 3-13 / 400V	200	400V	10.811,00 €

Os sistemas são fornecidos com:

- Kit hidráulico
- Pré-carga de refrigerante R410a
- Depósito termoacumulador para AQS (AISI316)

TERMOACUMULADORES AQS AISI316

GAMA COMERCIAL / INDUSTRIAL

Referência	Designação	Preço
TERMO XL 1000i	1000 Litros - Aço inox s/ serpentina	3.708,00 €
TERMO XL 1000ix	1000 Litros - Aço inox c/ 1 serpentina	4.350,00 €
TERMO XL 1000i2x	1000 Litros - Aço inox c/ 2 serpentina	Sob Consulta
TERMO XL 1500i	1500 Litros - Aço inox s/ serpentina	4.542,00 €
TERMO XL 1500ix	1500 Litros - Aço inox c/ 1 serpentina	5.925,00 €
TERMO XL 1500i2x	1500 Litros - Aço inox c/ 2 serpentina	Sob Consulta
TERMO XL 2000i	2000 Litros - Aço inox s/ serpentina	5.910,00 €
TERMO XL 2000ix	2000 Litros - Aço inox c/ 1 serpentina	6.819,00 €
TERMO XL 2000i2x	2000 Litros - Aço inox c/ 2 serpentina	Sob Consulta
TERMO XL 2500i	2500 Litros - Aço inox s/ serpentina	6.900,00 €
TERMO XL 2500ix	2500 Litros - Aço inox c/ 1 serpentina	8.025,00 €
TERMO XL 2500i2x	2500 Litros - Aço inox c/ 2 serpentina	Sob Consulta
TERMO XL 3000i	3000 Litros - Aço inox s/ serpentina	9.450,00 €
TERMO XL 3000ix	3000 Litros - Aço inox c/ 1 serpentina	10.710,00 €
TERMO XL 3000i2x	3000 Litros - Aço inox c/ 2 serpentina	Sob Consulta
TERMO XL 4000i	4000 Litros - Aço inox s/ serpentina	Sob Consulta
TERMO XL 4000ix	4000 Litros - Aço inox c/ 1 serpentina	Sob Consulta
TERMO XL 4000i2x	4000 Litros - Aço inox c/ 2 serpentina	Sob Consulta
TERMO XL 5000i	5000 Litros - Aço inox s/ serpentina	Sob Consulta
TERMO XL 5000ix	5000 Litros - Aço inox c/ 1 serpentina	Sob Consulta
TERMO XL 5000i2x	5000 Litros - Aço inox c/ 2 serpentina	Sob Consulta
OPCIONAIS		
FLANGE DN200		345,00 €
FLANGE 400		1.170,00 €
ISOLAMENTO 100 mm (<1500)		435,00 €
ISOLAMENTO 100 mm (1500<3000)		660,00 €
ISOLAMENTO 100 mm (>3000)		Sob consulta

Os termoacumuladores são fornecidos com:

- Depósito termoacumulador para AQS (AISI316)
- Isolamento flexível de 50mm
- Revestimento exterior em lona
- 2 Anodos de magnésio

DEPÓSITOS DE INÉRCIA AÇO NEGRO

Referência	Designação	Preço
DI50A	50 Litros - Aço Negro	522,00 €
DI80A	80 Litros - Aço Negro	541,00 €
DI100A	100 Litros - Aço Negro	569,00 €
DI150A	150 Litros - Aço Negro	773,00 €
DI150AX	150 Litros Aço Negro c/ Serpentina	834,00 €
DI200A	200 Litros Aço Negro	834,00 €
DI200AX	200 Litros Aço Negro c/ Serpentina	927,00 €
DI300A	300 Litros Aço Negro	881,00 €
DI300AX	300 Litros Aço Negro c/ Serpentina	973,00 €
DI500A	500 Litros Aço Negro	1.170,00 €
DI500AX	500 Litros Aço Negro c/ Serpentina	1.500,00 €
DI800A	800 Litros Aço Negro	1.950,00 €
DI800AX	800 Litros Aço Negro c/ Serpentina	2.190,00 €
DI1000A	1000 Litros Aço Negro	2.341,00 €
DI1000AX	1000 Litros Aço Negro c/ Serpentina	3.000,00 €



DEPÓSITOS DE INÉRCIA AÇO INOX

Referência	Designação	Preço
DI30-IN	30 Litros - Aço Inox	435,00 €
DI50-IN	50 Litros - Aço Inox	465,00 €
DI100-IN	100 Litros - Aço Inox	660,00 €
DI200-IN	200 Litros - Aço Inox	840,00 €
DI500-IN	500 Litros Aço Inox	1.740,00 €



ACESSÓRIOS E SERVIÇOS

ENERGIA SOLAR TERMODINÂMICA
BOMBAS DE CALOR

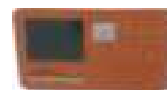
PAINÉIS SOLARES COM CERTIFICADO SOLAR KEYMARK

Referência	Designação	Preço
PAD	Painel direito/esquerdo s/valv.	265,00 €
PADV	Painel direito/esquerdo c/valv.	280,00 €



ACESSÓRIOS ENERGIE (ECO | ECOTOP | SOLAR BOX)

Referência	Designação	Preço
PLACA.DISPLAY	Display - placa eletrónica (novo)	120,00 €
PLACA.CONTROLADOR	Placa controlador (novo)	120,00 €
PLACAOLARBOX	Placa eletrónica Solarbox	100,00 €
PLACA.DISPLAY-ECOTOP	Placa display Ecotop	120,00 €
PLACA.POTENCIA-ECOTOP	Placa potência Ecotop	120,00 €
RELE30A230V	Relé Finder 30A (Juntar placa Eco antiga)	25,00 €
CABLAMECO250	Cablagem Eco200/250/300 - 1 Painel	60,00 €
PRESSOLARBOX	Pressostato alta - Solar box	20,00 €
PRESSMODELO	Pressostato baixa - Eco	25,00 €
TERMOABO2M	Sonda NTC 10k - placa eletrónica-Eco-1MTS	20,00 €
TERMOABO3M	Sonda NTC 10k - placa eletrónica-Ecotop-3MTS	22,00 €
SONDAECOSNTC	Sonda NTC 5k - placa eletrónica (antigo)	18,00 €
PLACA.ECO.SUBS	Placa eletrónica Eco de substituição	160,00 €
BOMBAZRS15/4-3	Bomba circuladora (solarbox)	140,00 €

REF:
PLACA.DISPLAYREF:
PLACA.CONTROLADORREF:
PLACAOLARBOXREF:
CABLAMECO250

TERMOABO2M



PLACA.ECO.SUBS



BOMBAZRS15/4-3



ACESSÓRIOS ENERGIE (ENER)

Referência	Designação	Preço
PLACAICAENER	Placa eletrónica ENER	260,00 €
RELEGAZZI	Rele sequenciador de fase "Carlo Gavazzi"	95,00 €
TERMOSONDA-HP	NTC 10k Sonda 3 mt - placa eletrónica	22,00 €
PRESSAENER	Pressostato Baixa Pressão - Bloco Solar	30,00 €
PRESSAENERALTA	Pressostato Alta Pressão - Bloco Solar	30,00 €
NTC50K	Sonda Temperatura 50K-INV	25,00 €
CONTRXPENER	Válvula Controladora - EVD	130,00 €
DISP/INGLES	Display EVD	160,00 €

TERMOSONDA-HP



PRESSAENERALTA



PRESSAENER



DISP/INGLES

ACESSÓRIOS ENERGIE (MONOBLOC + SPLIT)



PLACA.DISPLAY-MON



PLACA.POTENCIA-MON

Referência	Designação	Preço
PLACA-EV3H94N9	Placa Mono 120i - Portatil	120,00 €
PLACA.DISPLAY-MON	Placa display MONOBLOC	120,00 €
PLACA.POTENCIA-MON	Placa potência MONOBLOC	120,00 €
PLACA.POTENCIA-MON-V1	Placa potência MONOBLOC V1	150,00 €
PLACA-MONO-100	Display Monobloc 100	120,00 €
PLACA-POTENCIA	Placa eletrónica de potência Split	110,00 €
PLACASPLIT	Placa eletrónica display Split	120,00 €



PLACAWIFI



PLACA.MODBUS



PLACA.PV

MÓDULO.
EVIF25TSXMÓDULO.
EVI22TSX

MODULOS OPCIONAIS

Referência	Designação	Preço
PLACA.WIFI	Módulo Wi-fi Energie (Monobloc Ecotop)	120,00 €
PLACA.MODBUS	Módulo ModBus Energie (Monobloc Ecotop)	60,00 €
PLACA.PV	Módulo PV Energie (Monobloc)	125,00 €
MODULO.EVI22TSX	Módulo Wi-fi EVCO (Monobloc 120)	130,00 €
MODULO.EVIF25TSX	Módulo ModuBus EVCO (Monobloc 120)	90,00 €
SENS-PC05004850	Módulo ModuBus /RS485 (Bloco solar ultra)	110,00 €

CAPOT

REF.
CAPOTREF580

Referência	Designação	Preço
CAPOTREF580	Capot mod 14 - Eco 1/2 painéis (novo)	120,00 €
CAPOTECO450	Capot Eco500	120,00 €
CAPOT-ECOTOP-D580	Capacete Ecotop 200/250	120,00 €
CAPOT-ECOTOP-D650	Capacete Ecotop 300	130,00 €

TERMOACUMULADORES COM CONDENSADOR DE ALUMÍNIO NO EXTERIOR (AQS)

Referência	Designação	Preço
DC 250 i	250 Litros - Aço inox	1.326,00 €
DC 300 i	300 Litros - Aço inox	1.392,00 €
DC 500 i	500 Litros - Aço inox	1.781,00 €
DC 250 ix	250 Litros - Aço inox c/ serpentina	1.525,00 €
DC 300 ix	300 Litros - Aço inox c/ serpentina	1.592,00 €
DC 500 ix	500 Litros - Aço inox c/ serpentina	2.177,00 €
DA280 i	280 Litros - Aço inox (antigo)	1.400,00 €
DA300 i	300 Litros - Aço inox (antigo)	1.500,00 €
DA300 m	300 Litros - Aço inox c/ serpentina (antigo)	1.690,00 €
DA500	500 Litros - Aço inox (antigo)	2.650,00 €



TERMOACUMULADORES ALTO RENDIMENTO

Referência	Designação	Preço
DHW200HP	Termoacumulador alto rend. 200 Litros serp. XL	1.120,00 €
DHW300HP	Termoacumulador alto rend. 300 Litros serp. XL	1.282,00 €
DHW500HP	Termoacumulador alto rend. 500 Litros serp. XL	1.915,00 €



BLOCO TERMODINÂMICO (INCLUI CAPOT C/ DIGITAL)

Referência	Designação	Preço
BLA12G-1	Bloco termodinâmico p/ Eco 1 painel	980,00 €
BLA21G-2	Bloco termodinâmico p/ Eco 2 painel	1.290,00 €
BLA21G-450	Bloco termodinâmico p/ Eco 500	1.340,00 €



Ref. BLA21G-2



Ref.
COMPREF8240/COMPRSSSC21G



Ref.
CONDE80UFSC



Ref.
RELEANQUESC



Ref.
SISTA21G

COMPRESSORES DANFOSS

Referência	Designação	Preço
COMPREF8240	Compressor DANFOSS sc12g - refº 8240	220,00 €
CONDE80UFSC	Condensador arranque 80uf	40,00 €
RELEANQUESC	Rele arranque sc	35,00 €
COMPRSSSC21G	Compressor DANFOSS sc21g	350,00 €
SISTA21G	Sistema arranque p/ sc21g	180,00 €



COMPRESSORES COPELAND (BLOCO SOLAR)

Referência	Designação	Preço
COMPRRIFASICOZH21	Compressor zh21-Bloco Solar 6	1.100,00 €
COMPRRIFASICOZH30	Compressor zh30-Bloco Solar 12	1.200,00 €
COMPRRIFASICOZH45	Compressor zh45-Bloco Solar 16	1.350,00 €
COMPRRIFASICOZH56	Compressor zh56-Bloco Solar 16HT	2.200,00 €
COMPRROFASOCPZH75	Compressor zh75-Bloco Solar 28	2.490,00 €
COMPRRIFASICOZH92	Compressor zh92-Bloco Solar 32HT	3.150,00 €
COMPRCOPELAND	Compressor zh11M3-Bloco Solar 40	3.400,00 €



COMPRESSOR GMCC

Referência	Designação	Preço
COMPR-GMCC-PJ125	Compressor GMCC-PJ125	230,00 €
CONDE25UF-OEM	Condensador de arranque 25 UF	30,00 €

CONDENSADOR DE ARRANQUE E MARCHA (BLOCO SOLAR)



Referência	Designação	Preço
COND192126	Condensador de arranque p/ compr. zh15/19/21	99,00 €
CONDEARAZH30	Condensador de arranque p/ compr. zh30	125,00 €
CONDESORZH19	Condensador de marcha zh19	47,00 €
CONDESORZH21	Condensador de marcha zh21	47,00 €
CONDESORZH30	Condensador de marcha zh30	47,00 €
RELEH21ZH26	Relé de arranque p/ compressor zh15/19/21	40,00 €
RELESORZH30	Relé de arranque p/ compressor zh30	40,00 €

PERMUTADORES PLACAS - AÇO INOX

Referência	Designação	Preço
PERMU30EQ32H	Permutador de placas ac30x32	340,00 €
PERMU70X30H	Permutador de placas ac70x30	475,00 €
PERMUC70X50H	Permutador de placas ac70x50	680,00 €



PERMUTADORES TUBULAR - TITÂNIO

Referência	Designação	Preço
PERMUIOHTA5	Permutador titânio hta 5 - 17 kW	670,00 €
PERMUIOHTA10	Permutador titânio hta 10 - 33 kW	1.100,00 €
PERMUIOHTA12	Permutador titânio hta 12 - 46 kW	1.260,00 €



PERMUTADORES PLACAS - TITÂNIO

Referência	Designação	Preço
PERMU-DH18-10	Permutador placas titânio DH18-10	1.406,00 €
PERMU-DHR-HJ-14	Permutador placas titânio DHR-HJ-14	1.706,00 €
PERMU-DHR-HJ-22	Permutador placas titânio DHR-HJ-22	2.068,00 €
PERMU-DHR-HJ-38	Permutador placas titânio DHR-HJ-38	2.792,00 €
PERMU-DHL-HJ-12	Permutador placas titânio DHL-HJ-12	3.659,00 €



KIT RESISTÊNCIA ELÉTRICA

Referência	Designação	Preço
KITEERMOST	Kit resistência 2 kW 1/2"	190,00 €
KITR001500	Kit resistência 3,3 kW 1/2"	240,00 €
KITEERMOST4500W	Kit resistência 4,5 kW 1/2"	250,00 €
KITR002000	Kit resistência 6 kW 1/2"	260,00 €
KITR004000	Kit resistência 7,5 kW 1/2"	270,00 €
KITR006000	Kit resistência 9 kW 1/2"	280,00 €





KIT ELÉTRICO DE LINHA

Referência	Designação	Preço
KITDINHAgKW	Kit de linha g kW	475,00 €



RESISTÊNCIA ELÉTRICA

Referência	Designação	Preço
RE1500C	Resistência cerâmica 1500W - ø 48x300mm (antigo)	25,00 €
RE1500C-29x37	Resistência cerâmica 1500W - ø 29x300 mm(novo)	25,00 €
RESISCA2200W	Resistência cerâmica 2200W - ø 48x390mm (novo)	30,00 €
RESISECO250	Resistência metálica 1200W - Eco250esm (antigo)	30,00 €
RESISSMALTADO	Resistência metálica 1500 W 1" 1/4	40,00 €
RESIS42000W	Resistência metálica 2000 W 1" 1/4	45,00 €



TERMOSTATO

Referência	Designação	Preço
TERMOTIS	Termostato TIS (depósito)	20,00 €
TP90-1500	Termostato 0°C a 90°C	20,00 €
TY9475	Termostato seg. TY95 - 75°C	25,00 €
TERMOBIPOLAR	Termostato seg. Bipolar 400mm	20,00 €
TERMOBIPOLAR-1500	Termostato seg. Bipolar 1500mm	22,00 €



CONDENSADOR

Referência	Designação	Preço
WRKD4.2	Condensador wrk4.2 (Eco 250esm)	250,00 €
WRK9S	Condensador wrk9s (Eco300i)	300,00 €
WRK23	Condensador wrk23 (Eco1000/6000)	760,00 €

FLANGE

Referência	Designação	Preço
FLANGÇAINOX	Flange de resistência inox (antigo)	150,00 €
FLANGDENSADOR	Flange zincada (antigo)	75,00 €
BAINHA114X41CM	Bainha 1 ^{1/4"} inox - 316L	95,00 €
BAINHA2P	Bainha 2" Inox - 316L	130,00 €



ÂNODO DE MAGNÉSIO

Referência	Designação	Preço
ANODO26X300-1	Ânodo magnésio 30 cm s/ insp. 1"	26,00 €
ANODOCIONAVEL	Ânodo magnésio 30 cm s/ insp. 1 ^{1/4"}	30,00 €
ANODOSMALTADO	Ânodo magnésio 45 cm s/ insp 1 ^{1/4"}	38,00 €



ORIFÍCIOS E VÁLVULAS DE EXPANSÃO

Referência	Designação	Preço
ORIFI1TN2	Orifício nº1	20,00 €
ORIFI2TN2	Orifício nº2	22,00 €
VALVEXPTN2	Válvula expansão TN2	60,00 €



FILTRO SECADORES

Referência	Designação	Preço
FILTROML32S	Filtro secador 32s - 1/4	6,00 €
FILTRDML033S	Filtro secador 033s - 3/8	18,00 €
FILTRDN084S	Filtro secador 084s - 1/2	25,00 €
FILTRDN164S	Filtro secador 164s - 1/2	30,00 €
FILTRCASTEL58	Filtro secador 165s - 5/8	30,00 €
FILTRDND305S	Filtro secador 305s - 5/8	40,00 €
FILTRCASTEL78	Filtro secador 417s - 7/8	60,00 €



SEPARADORES DE ÓLEO

Referência	Designação	Preço
SEPARO412	Separador de óleo 1/2"	145,00 €
SEPAROLEO58	Separador de óleo 5/8"	150,00 €
SSEPAROLEO78	Separador de óleo 7/8"	220,00 €





VISOR DE LÍQUIDO

Referência	Designação	Preço
VISORAST12	Visor de liquido 1/2"	30,00 €
VISORAST58	Visor de liquido 5/8"	35,00 €
VISORISOR78	Visor de liquido 7/8"	55,00 €



ADAPTADOR COBRE / INOX

Referência	Designação	Preço
ADAPTA214	Adaptador f/a 2 - 1/4"	30,00 €
ADAPTA3L125	Adaptador f/a 3 - 3/8" - 125mm	32,00 €
ADAPT3X2L80	Adaptador f/a 3x2 - 80mm	25,00 €
ADAPT354L30	Adaptador f/a 3x4 - 30mm	30,00 €
ADAPTA412	Adaptador f/a 4 - 1/2"	30,00 €



REDUTORAS DE PRESSÃO

Referência	Designação	Preço
VA533251	Válvula redutora de pressão c/ manômetro 3/4"	34,00 €



GRUPO DE SEGURANÇA

Referência	Designação	Preço
VA526150	Valv. grupo segurança 3/4"	25,00 €



VASO DE EXPANSÃO

Referência	Designação	Preço
VASOXP8LTS	Vaso de expansão 8 Litros AQS	49,00 €
VASOAGUAS	Vaso de expansão 12 Litros AQS	58,00 €
VASOAGUAS18	Vaso de expansão 18 Litros AQS	75,00 €
VASOAGUAS25	Vaso de expansão 25 Litros AQS	92,00 €
VASOEXP25	Vaso de expansão 25 Litros AC	92,00 €
VASOEXP35	Vaso de expansão 35 Litros AC	120,00 €

VÁLVULA DE SEGURANÇA

Referência	Designação	Preço
VALV9470PT	Válv. pressão e temperatura p/t - 1/2"	29,00 €



BAINHA INOX

Referência	Designação	Preço
BAINH12X10CM	Bainha Inox ø 1/2" - 10 cm	20,00 €
BAINH12X30CM	Bainha Inox ø 1/2" - 30 cm	24,00 €
BAINH12X50CM-10	Bainha Inox ø 1/2" - 50 cm	30,00 €
BARECO250-1	Bainha de resistência Eco 250-i NAT	95,00 €



JUNTA BORRACHA

Referência	Designação	Preço
JUNTAACHAECO	Junta borracha p/ Eco300i/500i dim. 30,5 cm	25,00 €
JUNTAECO250	Junta borracha p/ Eco250/300esm/280i 14,5 cm	40,00 €
JUNTAECONP	Junta borracha p/ Eco (novo)	20,00 €

Ref.
JUNTAACHAECORef.
JUNTAECO250

O-RING

Referência	Designação	Preço
ORING20X533	O-ring 20x5.33 - condensador	1,00 €
ORINGTWRK23	O-ring 33x6 - condensador	2,00 €



VÁLVULA DE CARGA

Referência	Designação	Preço
VALVCIPOS	Válv. de carga	3,00 €
VALVPIPO	Pipo de carga	2,50 €
VALVCTUBO	Válv. de carga c/ tubo e pipo	6,00 €



VÁLVULA 2 E 3 VIAS



Referência	Designação	Preço
VALV425MM	Válv. 2 vias - 1/4"	16,00 €
VALV3825MM	Válv. 3 vias - 3/8"	20,00 €
VALV1225MM	Válv. 3 vias - 1/2"	30,00 €

VEDANTE NYLON



Referência	Designação	Preço
ANIECO250	Anilha de nylon p/Eco250	8,00 €
VEDC	Anilha de nylon p/Eco300	8,00 €



Ref.
ALUMIOGRANDE



Ref.
ALUMIPEQUENO

SUPORTES DE FIXAÇÃO

Referência	Designação	Preço
ALUMIPEQUENO	Suporte de fixação pequeno - alumínio	2,50 €
ALUMIOGRANDE	Suporte de fixação grande - alumínio	3,00 €

ASSISTÊNCIA E APOIO TÉCNICO



Mão de obra externa	Preço/Hora
Oficial	26,00 €
Ajudante	23,00 €

Mão de obra interna	Preço/Hora
Hora	22,00 €

Deslocação	Preço/Hora
Km	0,75 €

O presente catálogo foi criado apenas para informar e não constitui uma oferta contratual para a ENERGIE Est Lda. A ENERGIE Est Lda. compilou o conteúdo deste catálogo de acordo com o melhor dos seus conhecimentos. Não é dada qualquer garantia expressa ou implícita no que toca à totalidade, precisão, fiabilidade ou adequação para um determinado fim do seu conteúdo e dos produtos e serviços que apresenta. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. A ENERGIE Est Lda. rejeita explicitamente quaisquer danos diretos ou indiretos, no seu sentido mais amplo, resultantes ou relacionados com a utilização e/ou interpretação deste catálogo.



Projeto co-financiado por:

NORTE2020
Programa Operacional Regional do Norte

PORTUGAL
2020



Zona Industrial de Laundos
Lote 48, 4570-311 Laundos
Póvoa de Varzim, Portugal
EMAIL energie@energie.pt
SITE www.energie.pt

Siga-nos em:
ENERGIE PORTUGAL

