

CATÁLOGO

2025



A Solrak é uma marca registada com 35 anos de história. Temos experiência comprovada no mercado e um leque alargado de instaladores e revendedores de forma a garantirmos uma otimização do serviço pós-venda e uma experiência mais enriquecedora para os nossos clientes.

COMPETITIVIDADE E OFERTA ALARGADA

Tendo consciência dos tempos que atravessamos, propomos um leque maior de oferta, de modo a ir ao encontro das expectativas mais exigentes dos nossos consumidores.

ADAPTAÇÃO A CADA CASA

Assim sendo, incrementamos **tecnologia inovadora** aliada a um **design personalizado** e minimalista com objetivo de aumentar a qualidade do produto e do serviço de apoio ao cliente.

PREOCUPAÇÃO COM O CONFORTO

O nosso objetivo é inconfundivelmente servir o mercado de **aquecimento a biomassa** indo ao encontro do horizonte expectacional dos nossos clientes sem nunca descurar a elegância, o conforto e o bem-estar de cada lar.

Bem-vindos ao presente e futuro da tecnologia em aquecimento a biomassa.

solrak

www.solrak.pt



www.solrak.pt



7

RECUPERADORES A AR

ONIX 600.....	8
ONIX 600 STYLE.....	8
ONIX 700.....	9
ONIX 700 STYLE.....	9
ONIX 800.....	10
ONIX 800 STYLE.....	10
ONIX 900 STYLE.....	11
ONIX 1000 STYLE.....	12
ONIX 700 STYLE DUPLA FACE.....	13
ONIX 800 STYLE DUPLA FACE.....	14
ONIX 900 STYLE DUPLA FACE.....	15
FUNDIÇÃO 700.....	16
FUNDIÇÃO 800.....	17

19

SALAMANDRAS A AR

SAFIRA WIND.....	20
SAFIRA WIND STYLE.....	20
SAFIRA ANGLE.....	21
SAFIRA ANGLE STYLE.....	21
SAFIRA FLEX 700 STYLE.....	22
SAFIRA FLEX 700 STYLE DUPLA FACE.....	23
RUBI.....	24
TURQUESA.....	25
PÉROLA.....	26
ESMERALDA COM LANHEIRO QUADRADO.....	27
ESMERALDA COM LANHEIRO RETANGULAR.....	28
ESMERALDA COM PÉ.....	29

31

RECUPERADORES A ÁGUA

JADE 710 PLUS.....	32
JADE 710 PLUS STYLE.....	32
JADE 910 PLUS.....	33
JADE 910 PLUS STYLE.....	33
JADE 710 STYLE DUPLA FACE.....	34
JADE 910 STYLE DUPLA FACE.....	35

37

FOGÕES

SD AS LUX.....	38
THERMO ROCKY.....	39

41

PELLETS

CR-02.....	42
CR-04.....	43
CR-06.....	44
CR-07.....	45
DF-60.....	46



49

BOMBAS

AQS CHÃO.....	50
AQS FIXAÇÃO PAREDE.....	51

53

TERMOS

TERMO REDONDO.....	54
TERMO RETANGULAR.....	55

57

ACESSÓRIOS

VIDRO ONIX.....	58
VIDRO JADE.....	58
VIDRO SAFIRA.....	58
VIDRO CERÂMICO CORTADO POR MEDIDA.....	58
VIDRO ONIX STYLE.....	59
VIDRO JADE STYLE.....	59
VIDRO SAFIRA STYLE.....	59
KIT VERMICULITE ONIX ECO.....	60
KIT VERMICULITE SAFIRA FLEX.....	60
KIT VERMICULITE JADE PLUS.....	60
PLACA VERMICULITE.....	60
GRADE DE CINZAS PARA JADE.....	61
GRADE DE CINZAS PARA SAFIRA.....	61
LASTRO ONIX.....	61
LASTRO JADE.....	61
CHAPA DEFLETORA METÁLICA.....	62
ADAPTADOR PARA CONDUTA AR QUENTE.....	62
UNIÃO INOX.....	62
COLA GLUE TERMIC 1100°C.....	62
SUPORTES PARA VASO EXPANSÃO.....	63
TERMOSTATO PARA RECUPERADOR.....	63
VENTILADOR TANGENCIAL.....	63
VENTILADOR AXIAL.....	63
CORDÃO E FITA DE FIBRA DE VIDRO.....	64
KIT COMPLETO DE MANUTENÇÃO.....	64
TINTA SPRAY DE ALTA TEMPERATURA.....	64
CHAPÉU CHINÊS INOX.....	64
GIRÂNDOLA INOX.....	65
TUBO RÍGIDO INOX 1MT.....	65
CURVA INOX 45°.....	65
CURVA INOX 90°.....	65
ARO ONIX ECO.....	66
ARO JADE PLUS.....	66
ARO PERSONALIZADO EM AÇO.....	66
ARO PERSONALIZADO EM INOX.....	66





RECUPERADORES DE CALOR A LENHA
A AR - COM VENTILAÇÃO FORÇADA

RECUPERADORES A AR



ONIX 600

CÓDIGO: 1R0600N
1 214,79€



ONIX 600 *STYLE*

CÓDIGO: 1R0600S
1 228,53€



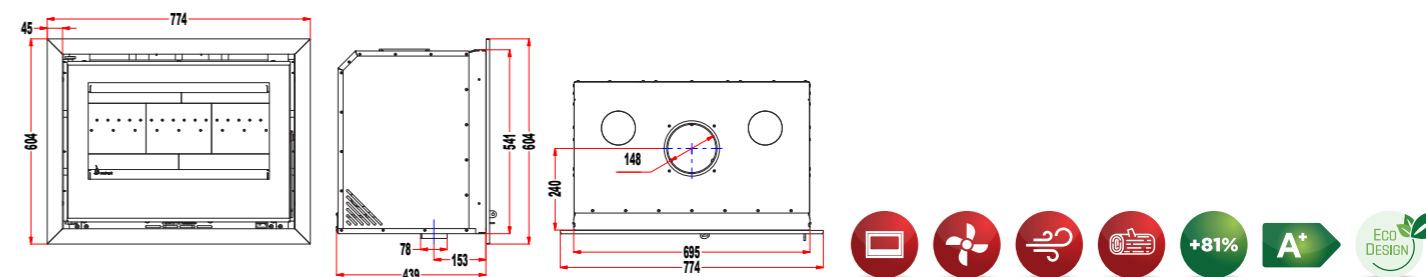
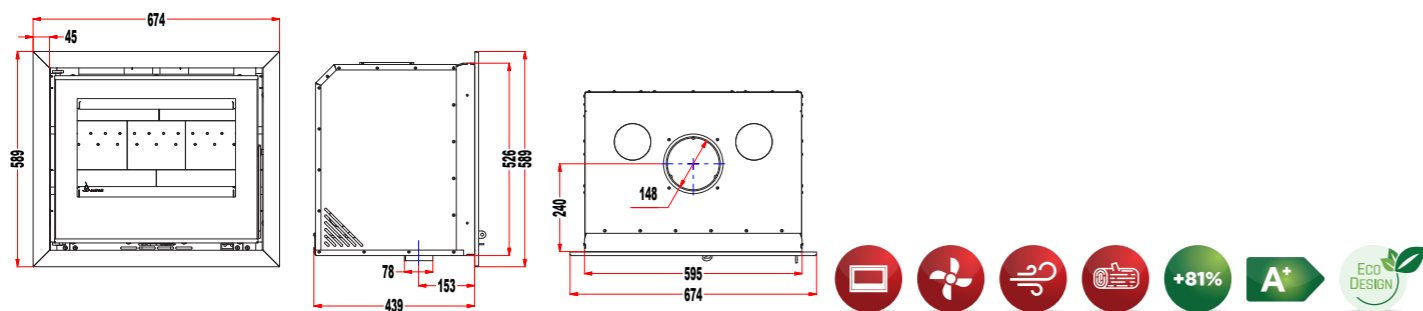
ONIX 700

CÓDIGO: 1R0700N
1 284,60€



ONIX 700 *STYLE*

CÓDIGO: 1R0700S
1 299,96€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões do aparelho(AxLxP)	526X595X437mm
Rendimento	81%
Potência aquecimento ambiente	6,5 kW
Potência nominal	5,7 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,11%
Emissões partículas a 13% O ₂ (mg ⁷ m ³)	26
Consumo de lenha (hora)	1,2 KG
Diâmetro da chaminé	150mm
Longitude da lenha	400mm
Peso Aproximado	82KG
Cor	Preto

CARACTERÍSTICAS

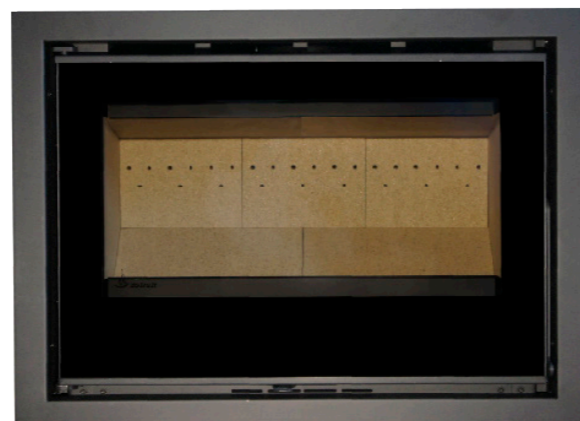
Dimensões do aparelho(AxLxP)	541X695X437mm
Rendimento	81%
Potência aquecimento ambiente	7,2 kW
Potência nominal	6,6 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,11%
Emissões partículas a 13% O ₂ (mg ⁷ m ³)	26
Consumo de lenha (hora)	1,6 KG
Diâmetro da chaminé	150mm
Longitude da lenha	500mm
Peso Aproximado	93KG
Cor	Preto



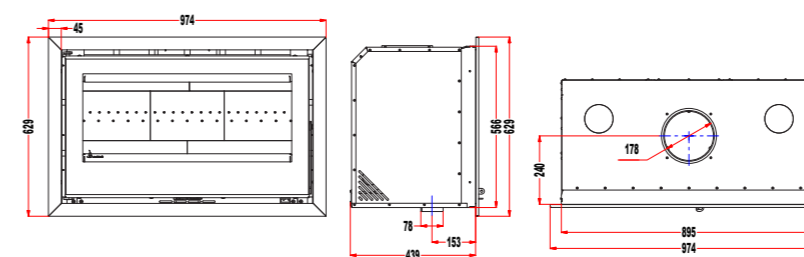
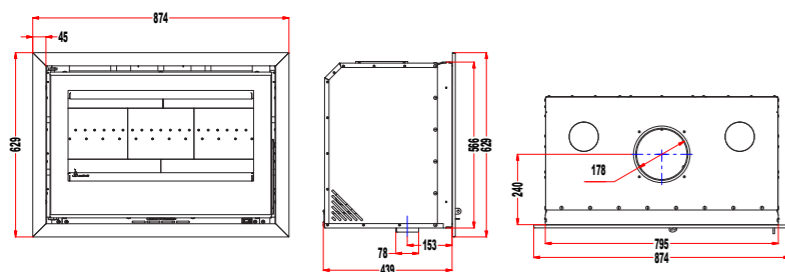
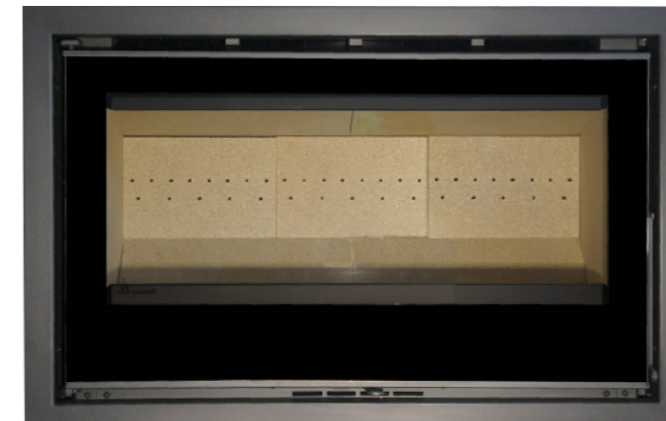
ONIX 800
CÓDIGO: 1R0800N
1 461,87€



ONIX 800 *STYLE*
CÓDIGO: 1R0800S
1 482,01€



ONIX 900 *STYLE*
CÓDIGO: 1R0900S
1 620,92€



CARACTERÍSTICAS

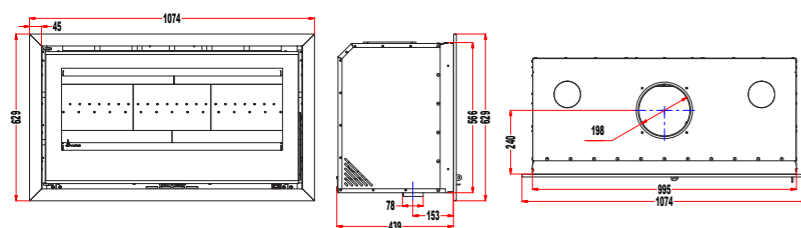
Dimensões do aparelho(AxLxP)	566X795X437mm
Rendimento	81%
Potência aquecimento ambiente	8,0 kW
Potência nominal	7,4 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,11%
Emissões particuladas a 13% O ₂ (mg ⁷ m ³)	18
Consumo de lenha (hora)	1,6 KG
Diâmetro da chaminé	180mm
Longitude da lenha	600mm
Peso Aproximado	105KG
Cor	Preto

CARACTERÍSTICAS

Dimensões do aparelho(AxLxP)	566X895X437mm
Rendimento	81%
Potência aquecimento ambiente	8,9 kW
Potência nominal	7,7 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,11%
Emissões particuladas a 13% O ₂ (mg ⁷ m ³)	18
Consumo de lenha (hora)	1,6 KG
Diâmetro da chaminé	180mm
Longitude da lenha	700mm
Peso Aproximado	115KG
Cor	Preto



ONIX 1000 *STYLE*
CÓDIGO: 1RO1000S
1 966,21€

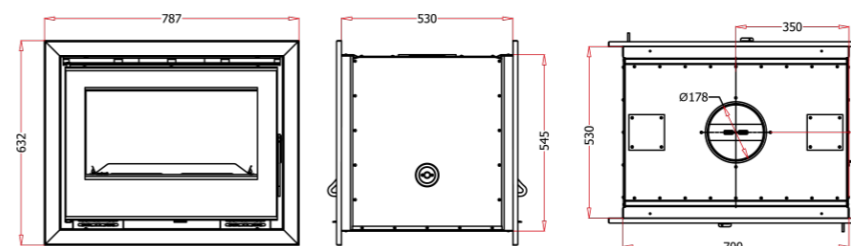


CARACTERÍSTICAS

Dimensões do aparelho(AxLxP)	566X995X437mm
Rendimento	83%
Potência aquecimento ambiente	9,3 kW
Potência nominal	8,1 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,08%
Emissões partículas a 13% O ₂ (mg ⁷ m ³)	13
Consumo de lenha (hora)	1,7 KG
Diâmetro da chaminé	200mm
Longitude da lenha	700mm
Peso Aproximado	125KG
Cor	Preto



ONIX 700 *STYLE*
DUPLA FACE
CÓDIGO: 1RO700SDF
2 160€



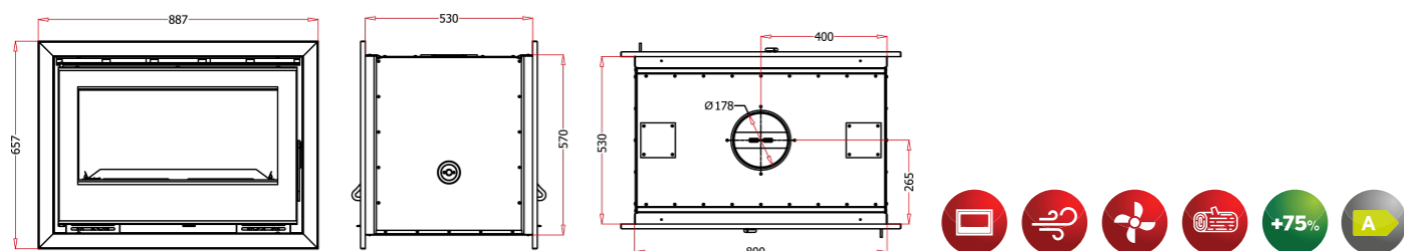
CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	545x700x530mm
Frente sem aro - Dim. (AxL)	545x700mm
Frente com aro - Dim. (AxL)	632x787mm
Rendimento	76%
Potência de utilização	14,2 kW
Potência nominal	9,0 kW
Potência (frequência)	27 W (50Hz)
Média de CO a 13% O ₂	0,22%
Vol. Aquecido (30Kcal/hora x m ³)	258 m ³
Consumo de lenha p/hora	2,7 Kg (4,3 Kg)
Diâmetro da chaminé	180mm
Comprimento lenha	até 500mm
Peso aproximado	129 Kg
Cor	Preto



ONIX 800 *STYLE*
DUPLA FACE

CÓDIGO: 1RO800SDF
2 320€



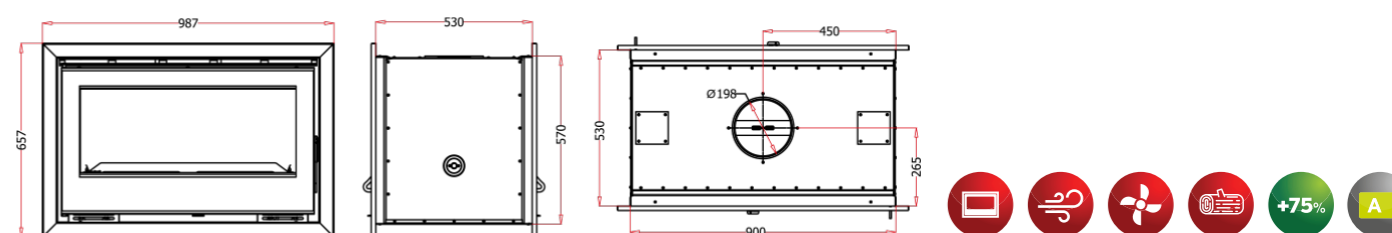
CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	570x800x530mm
Frente sem aro - Dim. (AxL)	570x800mm
Frente com aro - Dim. (AxL)	657x887mm
Rendimento	76%
Potência de utilização	18,7 kW
Potência nominal	10,6 kW
Potência (frequência)	27 W (50Hz)
Média de CO a 13% O ₂	0,23%
Vol. Aquecido (30Kcal/hora x m ³)	304 m ³
Consumo de lenha p/hora	3,3 Kg (5,7 Kg)
Diâmetro da chaminé	180mm
Comprimento lenha	até 600mm
Peso aproximado	146 Kg
Cor	Preto



ONIX 900 *STYLE*
DUPLA FACE

CÓDIGO: 1RO900SDF
2 510€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	570x900x530mm
Frente sem aro - Dim. (AxL)	570x900mm
Frente com aro - Dim. (AxL)	657x987mm
Rendimento	75%
Potência de utilização	25,4 kW
Potência nominal	12,2 kW
Potência (frequência)	27 W (50Hz)
Média de CO a 13% O ₂	0,24%
Vol. Aquecido (30Kcal/hora x m ³)	350 m ³
Consumo de lenha p/hora	3,8 Kg (7,8 Kg)
Diâmetro da chaminé	200mm
Comprimento lenha	até 700mm
Peso aproximado	160 Kg
Cor	Preto



FUNDIÇÃO 700

CÓDIGO: 1RO700F
1 575,74€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões do aparelho(AxLxP)	541X695X437mm
Rendimento	81%
Potência aquecimento ambiente	7,2 kW
Potência nominal	6,6 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,11%
Emissões particuladas a 13% O ₂ (mg ⁷ m ³)	26
Consumo de lenha (hora)	1,6 KG
Diâmetro da chaminé	150mm
Longitude da lenha	500mm
Peso Aproximado	143KG
Cor	Preto

FUNDIÇÃO 800

CÓDIGO: 1RO800F
1 813,44€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões do aparelho(AxLxP)	566X795X437mm
Rendimento	81%
Potência aquecimento ambiente	8,0 kW
Potência nominal	7,4 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,11%
Emissões particuladas a 13% O ₂ (mg ⁷ m ³)	18
Consumo de lenha (hora)	1,6 KG
Diâmetro da chaminé	180mm
Longitude da lenha	600mm
Peso Aproximado	165KG
Cor	Preto

SALAMANDRAS A LENHA
DE AQUECIMENTO A AR

SALAMANDRAS A AR





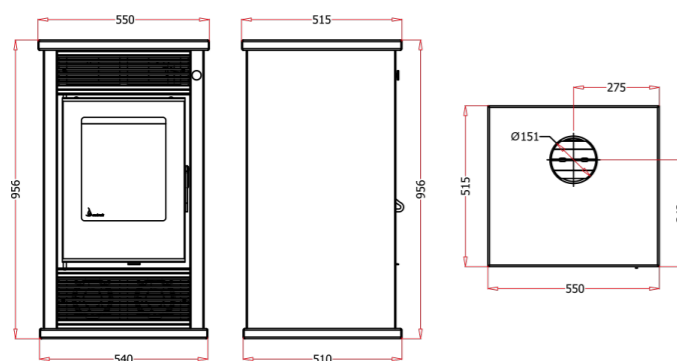
SAFIRA WIND

CÓDIGO: 1SSWN
1 430€



SAFIRA WIND *STYLE*

CÓDIGO: 1SSWS
1 560€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	956x550x515mm
Rendimento	71%
Potência de utilização	15,4 kW
Potência nominal	9,1 kW
Potência (frequência)	2 x 9,5 W (50Hz)
Média de CO a 13% O ₂	0,70%
Vol. Aquecido (30Kcal/hora x m ³)	261 m ³
Consumo de lenha p/hora	3,0 Kg (5,0 Kg)
Diâmetro da chaminé	150mm
Comprimento lenha	até 400mm
Peso aproximado	125 (126) Kg
Cor	Preto



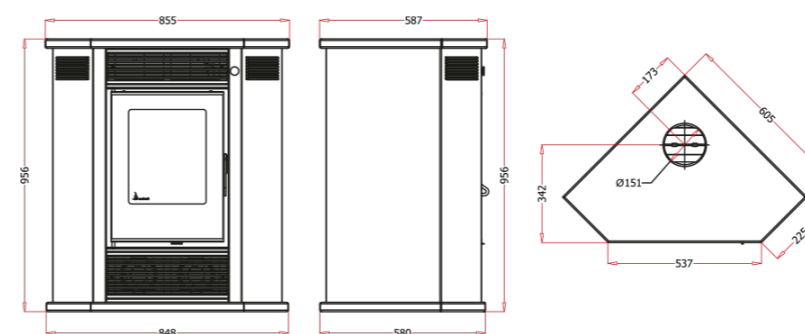
SAFIRA ANGLE

CÓDIGO: 1SSAN
1 430€



SAFIRA ANGLE *STYLE*

CÓDIGO: 1SSAS
1 640€



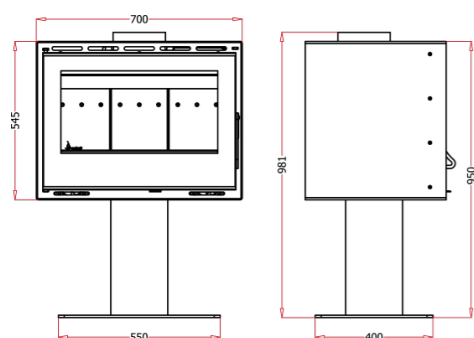
CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	956x855x587mm
Rendimento	71%
Potência de utilização	15,4 kW
Potência nominal	9,1 kW
Potência (frequência)	2 x 9,5 W (50Hz)
Média de CO a 13% O ₂	0,70%
Vol. Aquecido (30Kcal/hora x m ³)	261 m ³
Consumo de lenha p/hora	3,0 Kg (5,0 Kg)
Diâmetro da chaminé	150mm
Comprimento lenha	até 400mm
Peso aproximado	125 (126) Kg
Cor	Preto



SAFIRA FLEX 700
STYLE

CÓDIGO: 1SSF700S
2 600€



CARACTERÍSTICAS

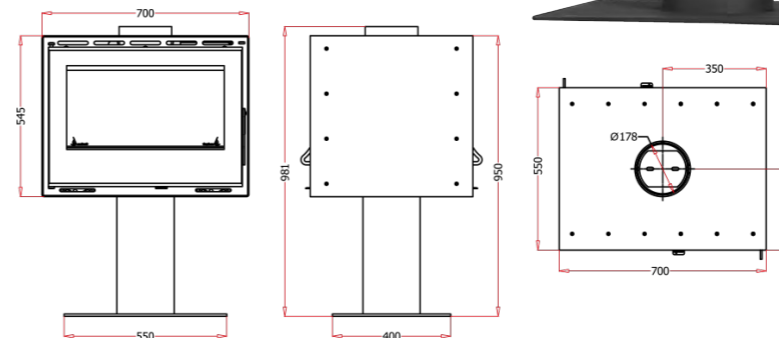
Dimensões corpo (AxLxP)	950(981)x700x479mm
Rendimento	76%
Potência de utilização	16,5 kW
Potência nominal	8,1 kW
Potência (frequência)	2 x 8,5 W (50Hz)
Média de CO a 13% O ₂	0,20%
Vol. Aquecido (30Kcal/hora x m ³)	232 m ³
Consumo de lenha p/hora	2,5 Kg (5,0 Kg)
Diâmetro da chaminé	180mm
Comprimento lenha	até 500mm
Peso aproximado	170 Kg
Cor	Preto



SAFIRA FLEX 700
STYLE DUPLA FACE

CÓDIGO: 1SSF700SDF
S/VENTILADORES
3 100€

CÓDIGO: 1SSF700SDFE
C/VENTILADORES
3 340€

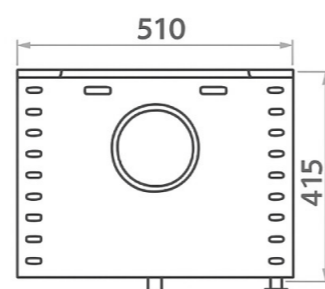
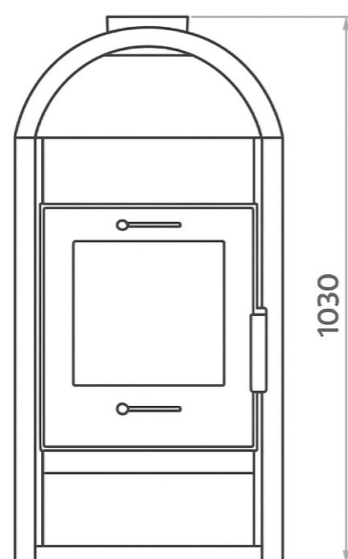


CARACTERÍSTICAS

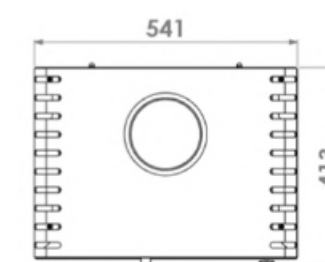
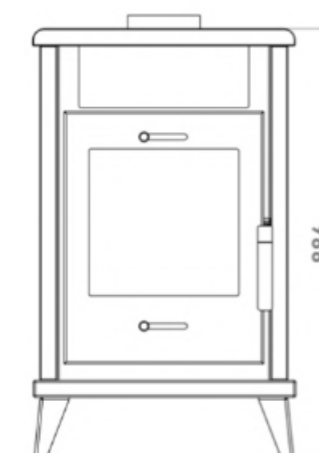
	SEM VENTILADORES	COM VENTILADORES*
Dimensões corpo (AxLxP)	950(981)x700x550mm	950(981)x700x550mm
Rendimento	76%	77%
Potência de utilização	16,5 kW	16,7 kW
Potência nominal	9,0 kW	8,7 kW
Potência (frequência)	-	27 W (50Hz)
Média de CO a 13% O ₂	0,36%	0,33%
Vol. Aquecido (30Kcal/hora x m ³)	258 m ³	249 m ³
Consumo de lenha p/hora	2,6 Kg (5,0 Kg)	2,6 Kg (5,0 Kg)
Diâmetro da chaminé	180mm	180mm
Comprimento lenha	até 500mm	até 500mm
Peso aproximado	180 Kg	182 Kg
Cor	Preto	Preto



RUBI
CÓDIGO: 1SRUB
570 €



TURQUESA
CÓDIGO: 1STURQ
540€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	1030x510x415mm
Rendimento	83%
Potência Total	7 kW
Diâmetro da chaminé	150mm
Peso aproximado	98 Kg
Referência	F0301
Cor	Preto

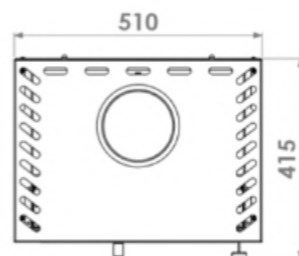
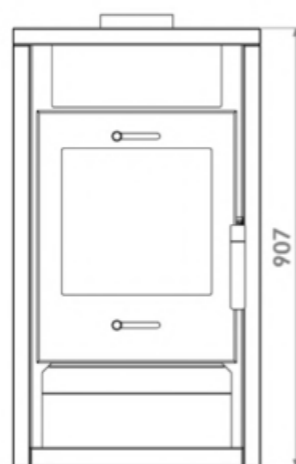


CARACTERÍSTICAS

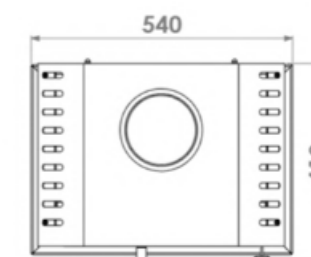
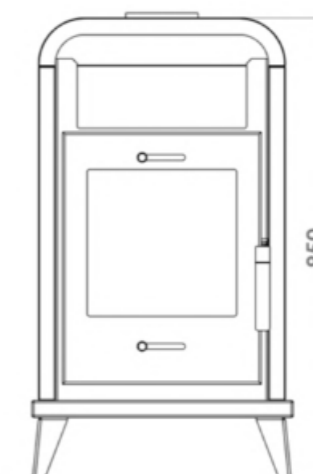
Dimensões corpo (AxLxP)	886x541x413mm
Rendimento	80.70%
Potência Ar	7 kW
Potência Total	7 kW
Diâmetro da chaminé	150mm
Peso aproximado	95 Kg
Referência	F0401L
Cor	Preto



PÉROLA
CÓDIGO: 1SPER
550 €



**ESMERALDA
COM LANHEIRO QUADRADO**
CÓDIGO: 1SELQ
560 €



CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	907x510x415mm
Rendimento	80.70%
Potência Total	7 kW
Diâmetro da chaminé	150mm
Peso aproximado	85 Kg
Referência	F0401
Cor	Preto



CARACTERÍSTICAS

Dimensões Lanheiro(AxLxP)	950x540x413mm
Rendimento	80.70%
Aquecimento ambiente	7 kW
Potência nominal	7 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,11%
Emissões partículas a 13% O ₂ (mg/m ³)	26
Consumo de lenha (hora)	1,6 KG
Diâmetro da chaminé	150mm
Longitude da lenha	500mm
Peso Aproximado	85KG
Referência	F0501
Cor	Preto



ESMERALDA
COM LANHEIRO RETANGULAR

CÓDIGO: 1SELR
1 978,85€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões Lanheiro(AxLxP)	950x1415x470
Rendimento	81%
Aquecimento ambiente	7,2 kW
Potência nominal	6,6 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,11%
Emissões particulas a 13% O ₂ (mg ³ m ³)	26
Consumo de lenha (hora)	1,6 KG
Diâmetro da chaminé	150mm
Longitude da lenha	500mm
Peso Aproximado	222KG
Cor	Preto



ESMERALDA
COM PÉ

CÓDIGO: 1SEPRD
PÉ REDONDO
1 688,74€

CÓDIGO: 1SEPRT
PÉ RETANGULAR
1 690,18€

CÓDIGO: 1SEPG
PÉ QUADRADO
1 690,98€



CARACTERÍSTICAS

	PÉ REDONDO	PÉ RETANGULAR	PÉ QUADRADO
Dimensões Lanheiro(AxLxP)	950x700x470mm	950x700x470mm	950x700x470mm
Rendimento	81%	81%	81%
Aquecimento ambiente	7,2 kW	7,2 kW	7,2 kW
Potência nominal	6,6 kW	6,6 kW	6,6 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,11%	0,11%	0,11%
Emissões particulas a 13% O ₂ (mg ³ m ³)	26	26	26
Consumo de lenha (hora)	1,6 KG	1,6 KG	1,6 KG
Diâmetro da chaminé	150mm	150mm	150mm
Longitude da lenha	500mm	500mm	500mm
Peso Aproximado	169KG	168KG	168KG
Cor	Preto	Preto	Preto



RECUPERADORES DE CALOR A LENHA
A ÁGUA PARA AQUECIMENTO CENTRAL

RECUPERADORES A ÁGUA



JADE 710 PLUS

CÓDIGO: 1CJ710PN
1 562,21€



JADE 710 PLUS *STYLE*

CÓDIGO: 1CJ710PS
1 605,64€



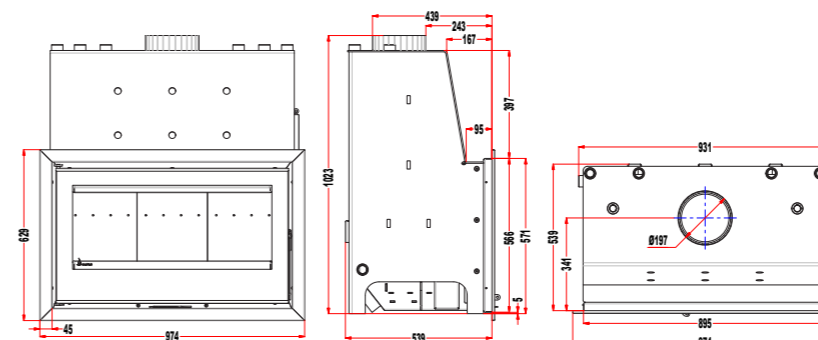
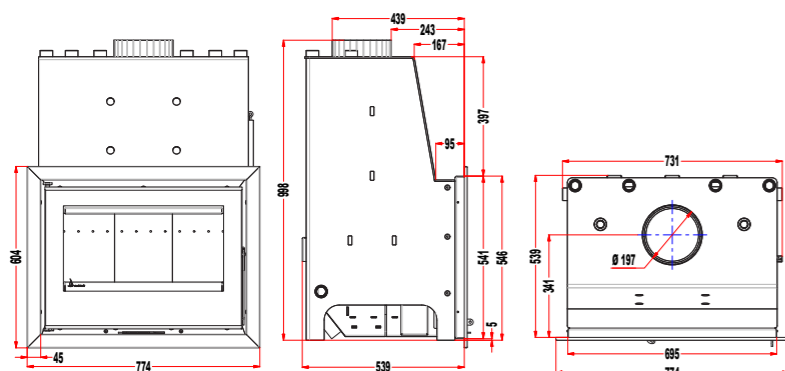
JADE 910 PLUS

CÓDIGO: 1CJ910PN
1 938,12€



JADE 910 PLUS *STYLE*

CÓDIGO: 1CJ910PS
2 082,86€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões do aparelho(AxLxP)	541x695x539mm
Rendimento	81%
Potência aquecimento ambiente	9,1 kW
Potência nominal	15,7 kW
Potência aquecimento água	6,6 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,11%
Emissões particuladas a 13% O ₂ (mg/m ³)	28
Consumo de lenha (hora)	3,30KG
Diâmetro da chaminé	200mm
Longitude da lenha	500mm
Peso Aproximado	220KG
Volume da água	52LTs
Cor	Preto

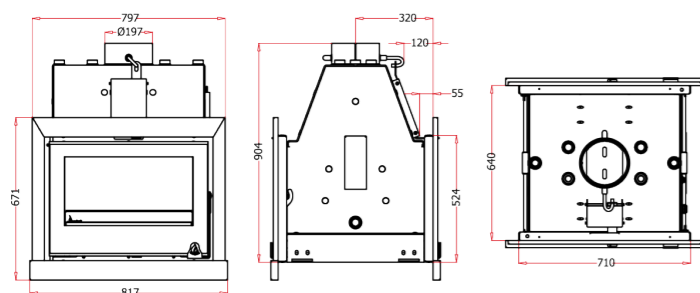
CARACTERÍSTICAS

Dimensões do aparelho(AxLxP)	566x895x539mm
Rendimento	85%
Potência aquecimento ambiente	9,4 kW
Potência nominal	17,5 kW
Potência aquecimento água	8,1 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,11%
Emissões particuladas a 13% O ₂ (mg/m ³)	21
Consumo de lenha (hora)	4,30KG
Diâmetro da chaminé	200mm
Longitude da lenha	700mm
Peso Aproximado	267KG
Volume da água	63LTs
Cor	Preto



JADE 710 *STYLE*
DUPLA FACE

CÓDIGO: 1CJ710SDF
2 050,21€



Manípulo Ergonómico
COM DESIGN EXCLUSIVO



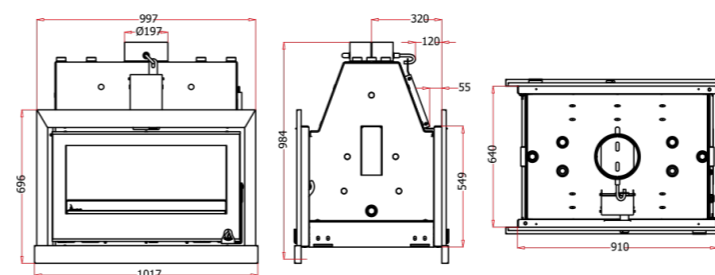
CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	904x710x640mm
Frente sem aro - Dim. (AxL)	524x710mm
Frente com aro - Dim. (AxL)	671x797(817)mm
Rendimento	76%
Potência de utilização	36,5 kW
Potência nominal	21,8 kW
Potência nominal água	13 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,26%
Vol. Aquecido (30Kcal/hora x m ³)	624 m ³
Consumo de lenha p/hora	6,5 Kg (10,9 Kg)
Diâmetro da chaminé	200mm
Comprimento lenha	até 500mm
Peso aproximado (style)	231 Kg
Volume de água	53 L
Cor	Preto



JADE 910 *STYLE*
DUPLA FACE

CÓDIGO: 1CJ910SDF
2 310,19€



Manípulo Ergonómico
COM DESIGN EXCLUSIVO



CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	929x910x640mm
Frente sem aro - Dim. (AxL)	549x910mm
Frente com aro - Dim. (AxL)	696x997(1017)mm
Rendimento	75%
Potência de utilização	39,6 kW
Potência nominal	22,6 kW
Potência nominal água	12,1 kW
Média de CO a 13% O ₂	0,29%
Vol. Aquecido (30Kcal/hora x m ³)	647 m ³
Consumo de lenha p/hora	7,0 Kg (12,2 Kg)
Diâmetro da chaminé	200mm
Comprimento lenha	até 700mm
Peso aproximado (style)	275 Kg
Volume de água	66 L
Cor	Preto

**FOGÕES A LENHA
TRADICIONAIS**

FOGÕES





SD AS LUX
CÓDIGO: 2FCAS
1 700€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	845x900x654 mm
Dimensões da caixa de fogo (AxLxP)	300x250x340 mm
Dimensões do forno (AxLxP)	270x350x470 mm
Potência nominal	8,3 kW
Eficiência	77,8 %
Saída de fumo	superior a 150mm
Tipo	Lenha
Cor	Preto e Creme

THERMO ROCKY
CÓDIGO: 2FCR
1 650€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	850x900x600mm
Dimensões da caixa de fogo (AxLxP)	400x290x430mm
Dimensões do forno (AxLxP)	270x350x470mm
Potência nominal	16,3 kW
Potência nominal água	12,4 kW
Potência para a sala	3,9 kW
Volume da caldeira	22 L
Eficiência	76,8%
Saída de fumo	superior a 150mm
Tipo	Lenha
Cor	Preto e Creme



**SALAMANDRAS/RECUPERADORES
DE AQUECIMENTO A AR**

PELLETS



CR-02

CÓDIGO: 2SPCR02
980€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	965x515x490mm
Potência nominal	8.8 kW
Potência mínima de saída	3 kW
Potência (frequência)	220-240V / 50Hz
Capacidade da tremonha	18 KG
Consumo de Peletts p/ hora	0.6 - 1.8 KG
Tempo de queima automática	aprox. 10-30H
Vol. Aquecido	60-80m ²
Rendimento	90.1%
Consumo eletrónico	47-380W
Entrada de ar/saída de combustão padrão	50/80mm
Peso aproximado	85KG
Controlo remoto e Wi-Fi	Sim
Cor	Preto e Cinza

CR-04

CÓDIGO: 2SPCR04
1 025€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	935x610x500mm
Potência nominal	13.1 kW
Potência mínima de saída	4 kW
Potência (frequência)	220-240V / 50Hz
Capacidade da tremonha	17 KG
Consumo de Peletts p/ hora	0.8 - 3.1 KG
Tempo de queima automática	aprox. 6-21H
Vol. Aquecido	80-120m ²
Rendimento	90.2%
Consumo eletrónico	47-380W
Entrada de ar/saída de combustão padrão	50/80mm
Peso aproximado	101KG
Controlo remoto e Wi-Fi	Sim
Cor	Preto e Cinza



CR-06

CÓDIGO: 2SPCR06
960€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	935x797x305mm
Potência nominal	9 kW
Potência mínima de saída	3 kW
Potência (frequência)	220-240V / 50Hz
Capacidade da tremonha	14 KG
Consumo de Peletts p/ hora	0.6 - 1.8 KG
Tempo de queima automática	aprox. 9-23H
Vol. Aquecido	40-80m ²
Rendimento	87%
Consumo eletrónico	47-380W
Entrada de ar/saída de combustão padrão	50/80mm
Peso aproximado	83KG
Controlo remoto e Wi-Fi	Sim
Cor	Preto

CR-07

CÓDIGO: 2SPCR07
1 000€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	970x495x500mm
Potência nominal	11 kW
Potência mínima de saída	4 kW
Potência (frequência)	220-240V / 50Hz
Capacidade da tremonha	18 KG
Consumo de Peletts p/ hora	0.8 - 2.8 KG
Tempo de queima automática	aprox. 7-22H
Vol. Aquecido	60-80m ²
Rendimento	90%
Consumo eletrónico	47-380W
Entrada de ar/saída de combustão padrão	50/80mm
Peso aproximado	88KG
Controlo remoto e Wi-Fi	Sim
Cor	Preto e Cinza

DF-60

CÓDIGO: 2RP600
1 250€



CARACTERÍSTICAS

Dimensões corpo (AxLxP)	670x820x583mm
Potência nominal	9 kW
Potência mínima de saída	3 kW
Potência (frequência)	220-240V / 50Hz
Capacidade da tremonha	12 KG
Consumo de Peletts p/ hora	0.6 - 1.8 KG
Tempo de queima automática	aprox. 7-20H
Vol. Aquecido	60-80m ²
Rendimento	90%
Consumo eletrónico	70-380W
Entrada de ar/saída de combustão padrão	50/80mm
Peso aproximado	97KG
Controlo remoto	Sim
Cor	Preto

CONTROLO POR SMARTPHONE

Os equipamentos podem ser controlados através de um smartphone, sendo apenas necessário instalar a aplicação 4Heat. Esta tecnologia permite-o controlar o seu equipamento a partir de qualquer parte do mundo



BOMBAS DE CALOR
PARA AQUECIMENTO DE ÁGUAS

BOMBAS





AQS
CHÃO INOX

	BOMBA CALOR GOLD		BOMBA CALOR 1 SERPENTINA		BOMBA CALOR 2 SERPENTINAS	
	Código	Preço	Código	Preço	Código	Preço
150 Litros	2BCG150L	2 300€	2BC1501S	2 480€	2BC1502S	2 630€
200 Litros	2BCG200L	2 400€	2BC2001S	2 570€	2BC2002S	2 718€
280 Litros	2BCG280L	2 460€	2BC2801S	2 635€	2BC2802S	2 835€
500 Litros	2BCG500L	4 050€	2BC5001S	4 296€	2BC5002S	4 526€



CARACTERÍSTICAS	150L	200L	280L
Altura (mm)	1 430	1 685	2 040
Diâmetro (mm)	590	590	590
Ligações AQS	3/4"	3/4"	3/4"
Entrada de água fria (mm)	180	180	180
Resistência Elétrica	560	780	780
Saída de água quente (mm)	860	1 060	1 410
Ânodo / Controlador (mm)	790	1 020	1 365
Posição vertical	Chão		
Tipo de compressor	Rotativo		
Potência nominal absorvida	460W		
Potência fornecida	1 800W		
Alimentação elétrica	230V / 50Hz		
Proteção	16 A		
Nível sonoro	45 dB		
Fluído Frigorigéneo	R134a		



	150L	200L	280L
1 SERPENTINA			
Entrada serpentina 1 (mm)	510	740	740
Saída serpentina 1 (mm)	270	260	740
Sonda serpentina 1 (mm)	450	655	740
2 SERPENTINAS			
Entrada serpentina 1 (mm)	-	740	740
Saída serpentina 1 (mm)	-	345	345
Sonda serpentina 1 (mm)	-	510	510
Entrada serpentina 2 (mm)	-	660	660
Saída serpentina 2 (mm)	-	260	260
Sonda serpentina 2 (mm)	-	860	1260



AQS
FIXAÇÃO PAREDE INOX

	FIXAÇÃO PAREDE	
	Código	Preço
100 Litros	2BC100L	1 840€



CARACTERÍSTICAS	100L
Altura (mm)	1 340
Diâmetro (mm)	520
Ligações AQS	1/2"
Entrada de água fria (mm)	0
Resistência Elétrica	700
Saída de água quente (mm)	0
Ânodo / Controlador (mm)	-
Posição vertical	Mural
Tipo de compressor	Rotativo
Potência nominal absorvida	270W
Potência fornecida	1 000W
Alimentação elétrica	230V / 50Hz
Proteção	10 A
Nível sonoro	45 dB
Fluído Frigorigéneo	R134a



TERMOACUMULADORES
PARA AQUECIMENTO DE ÁGUAS SANITÁRIAS

TERMOS





TERMO REDONDO

CÓDIGO: 2TR30L 30L 140€	CÓDIGO: 2TR50L 50L 145€	CÓDIGO: 2TR80L 80L 175€	CÓDIGO: 2TR100L 100L 195€
--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--



CARACTERÍSTICAS	30L	50L	80L	100L
Dimensões corpo (AxP(mm))		Ø780 x 340	Ø840 x 410	Ø1000 x 410
Potência nominal		20kW	20kW	20kW
Tensão		220-240V	220-240V	220-240V
Frequência		50Hz	50Hz	50Hz
Classe Energética	A	B	B	C
Pressão Máxima de Trabalho		0,75MPA	0,75MPA	0,75MPA
Temperatura máxima °C		75°C	75°C	75°C
Corte térmico °C		90°C	90°C	90°C
Material interno do tanque	Tanque revestido com esmalte azul			
Espessura do material do tanque	1,5mm			
Espessura do isolamento (mm)	20mm			
Tipo de elemento de aquecimento	200x20mm			
Material de Resistência	840+ esmalte azul revestido			
Modo de Instalação	Parede			
Peso		15,9KG	22,8KG	26,7KG
Cor		Branco	Branco	Branco



TERMO RETANGULAR

CÓDIGO: 2TQ30L 30L 140€	CÓDIGO: 2TQ50L 50L 185€	CÓDIGO: 2TQ80L 80L 210€	CÓDIGO: 2TQ100L 100L 235€
--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--



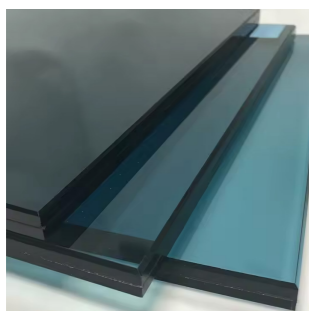
CARACTERÍSTICAS	30L	50L	80L	100L
Dimensões corpo (AxP(mm))		665 x 525 x 280	960 x 525 x 280	1205 x 525 x 280
Potência nominal		20kW	20kW	20kW
Tensão		220-240V	220-240V	220-240V
Frequência		50Hz	50Hz	50Hz
Classe Energética	A	B	B	C
Pressão Máxima de Trabalho		0,75MPA	0,75MPA	0,75MPA
Temperatura máxima °C		75°C	75°C	75°C
Corte térmico °C		90°C	90°C	90°C
Material interno do tanque	Tanque revestido com esmalte azul			
Espessura do material do tanque	1,5mm			
Espessura do isolamento (mm)	20mm			
Tipo de elemento de aquecimento	200x20mm			
WiFi e Controlo via App	Sim (Tuya Smart)			
Material de Resistência	840+ esmalte azul revestido			
Modo de Instalação	Parede			
Peso		20,7KG	28,3KG	33,1KG
Cor		Branco	Branco	Branco

ACESSÓRIOS
PARA OS EQUIPAMENTOS

ACESSÓRIOS

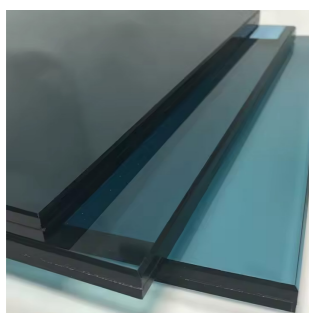


VIDRO ONIX



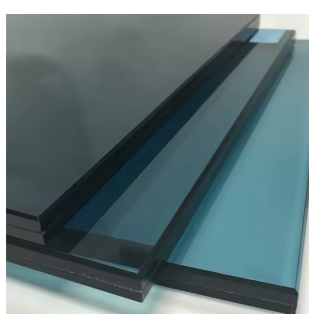
DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
VIDRO CERÂMICO 600	UND	2VC600E	98,40€
VIDRO CERÂMICO 700	UND	2VC700E	121,50€
VIDRO CERÂMICO 800	UND	2VC800E	148,20€
VIDRO CERÂMICO 900	UND	2VC900E	167,90€
VIDRO CERÂMICO 1000	UND	2VC1000E	187,60€

VIDRO JADE



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
VIDRO CERÂMICO 700	UND	2VC700E	121,50€
VIDRO CERÂMICO 900	UND	2VC900E	167,90€

VIDRO SAFIRA



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
VIDRO CERÂMICO SAFIRA	UND	2VCSAF	53,00€

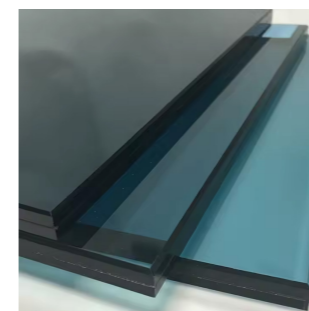
VIDRO CERÂMICO CORTADO POR MEDIDA



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
VIDRO CERÂMICO	m ²	1VCCMED	Sob Consulta

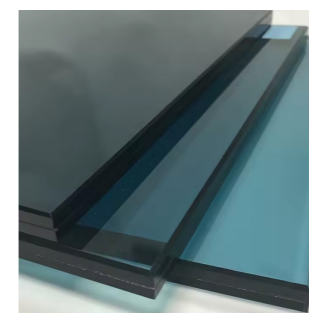


VIDRO ONIX STYLE



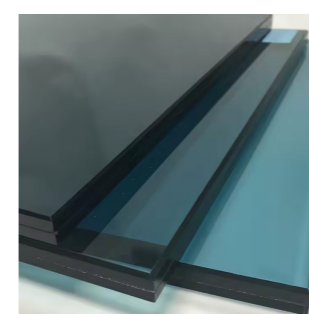
DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
VIDRO SERIGRAFADO 600	UND	2VS600SK	135,50€
VIDRO SERIGRAFADO 700	UND	2VS700SK	150,50€
VIDRO SERIGRAFADO 800	UND	2VS800SK	183,50€
VIDRO SERIGRAFADO 900	UND	2VS900SK	207,00€
VIDRO SERIGRAFADO 1000	UND	2VS1000SK	223,00€

VIDRO JADE STYLE



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
VIDRO SERIGRAFADO 700	UND	2VS700SK	150,50€
VIDRO SERIGRAFADO 900	UND	2VS900SK	207,00€

VIDRO SAFIRA STYLE



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
VIDRO SERIGRAFADO SAFIRA	UND	2VSSAF	166,00€

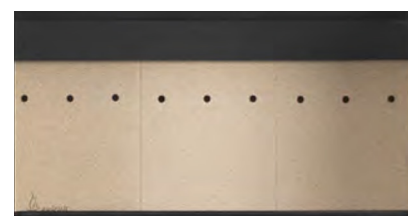


KIT VERMICULITE ONIX ECO



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
KIT ONIX 600	UND	1KITVONIX600E	107,70€
KIT ONIX 700	UND	1KITVONIX700E	126,70€
KIT ONIX 800	UND	1KITVONIX800E	149,30€
KIT ONIX 900	UND	1KITVONIX900E	165,50€
KIT ONIX 1000	UND	1KITVONIX1000E	181,80€

KIT VERMICULITE SAFIRA FLEX



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
KIT SAFIRA FLEX 700	UND	1KITVSFLEX	155,00€
KIT SAFIRA FLEX 700DF	UND	1KITVSFLEXDF	165,50€

KIT VERMICULITE JADE PLUS



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
KIT JADE 710 PLUS	UND	1KITVJ710P	132,80€
KIT JADE 910 PLUS	UND	1KITVJ910P	172,80€

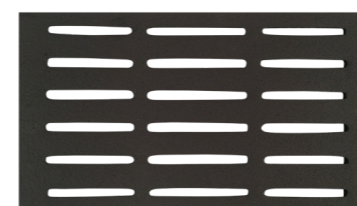
PLACA VERMICULITE



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
1000X610X20mm	UND	1PV20MM	61,50€
1000X610X25mm	UND	1PV25MM	82,10€
1000X610X30mm	UND	1PV30MM	96,80€



GRADE DE CINZAS PARA JADE



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
GRADE JADE	UND	1GCFFJADE	90,00€

GRADE DE CINZAS PARA SAFIRA



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
GRADE SAFIRA	UND	1GCFFSAFIRA	36,50€

LASTRO ONIX



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
LASTRO ONIX 600	UND	1LRO600	49,80€
LASTRO ONIX 700	UND	1LRO700	52,10€
LASTRO ONIX 800	UND	1LRO800	75,20€
LASTRO ONIX 900	UND	1LRO900	90,10€
LASTRO ONIX 700DF	UND	1LRO700DF	62,00€
LASTRO ONIX 800DF	UND	1LRO800DF	86,00€
LASTRO ONIX 900DF	UND	1LRO900DF	102,00€

LASTRO JADE



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
LASTRO JADE 710	UND	1LCJ710	111,60€
LASTRO JADE 710DF	UND	1LCJ710DF	113,90€
LASTRO JADE 910	UND	1LCJ910	115,40€
LASTRO JADE 910DF	UND	1LCJ910DF	122,90€



CHAPA DEFLETORA METÁLICA



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
CHAPA ONIX 700 DF	UND	1CDO700DF	56,00€
CHAPA ONIX 800 DF	UND	1CDO800DF	64,00€
CHAPA ONIX 900 DF	UND	1CDO900DF	73,00€
CHAPA ONIX 600	UND	1CDONIX600	42,00€
CHAPA ONIX 700	UND	1CDONIX700	52,00€
CHAPA ONIX 800	UND	1CDONIX800	59,00€
CHAPA ONIX 900	UND	1CDONIX900	68,00€
CHAPA SAFIRA	UND	1CDSSAFIRA	42,00€

ADAPTADOR PARA CONDUITA AR QUENTE



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
ADAPTADOR AR 100MM	UND	1ACAR100MM	5,40€

UNIÃO INOX



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
UNIÃO INOX 150	UND	2UINX150	28,60€
UNIÃO INOX 180	UND	2UINX180	34,65€
UNIÃO INOX 200	UND	2UINX200	38,50€

COLA GLUE TERMIC 1100°C



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
COLA ALTA TEMPERATURA	UND	2COLAANT	16,00€



SUORTES PARA VASO EXPANSÃO



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
40x6 ROSCADO	CX	2SVERO	5,60€
40x6 S/ROSCA	CX	2SVE	4,50€
40x6 RASGADO	CX	2SVER	5,00€
VALVULA LATÃO	CX	2VVE	7,50€

TERMOSTATO PARA RECUPERADOR



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
TERMOSTATO RECUPERADOR	UND	2TCREC	11,€

VENTILADOR TANGENCIAL



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
VENTILADOR RECUPERADOR	UND	2VTRECUP	102,00€

VENTILADOR AXIAL



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
VENTILADOR ONIX	UND	2VRANT	81,00€



CORDÃO E FITA DE FIBRA DE VIDRO



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
CORDÃO FIBRA DE VIDRO 10MM	m	2CFV10MM	3,60€
FIBRA VIDRO 10X3MM	m	2FFVIDRO10	3,00€

KIT COMPLETO DE MANUTENÇÃO



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
CORDÃO 10MM+COLA	UND	1KITMANCC	16,50€

TINTA SPRAY DE ALTA TEMPERATURA



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
SPRAY ALTA TEMPERATURA	UND	2SPRAYAT	21,00€

CHAPÉU CHINÊS INOX



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
80mm	UND	2CCI080	17,86€
100mm	UND	2CCI100	19,00€
120mm	UND	2CCI120	21,00
125mm	UND	2CCI125	24,00€
150mm	UND	2CCI150	28,00€
160mm	UND	2CCI160	31,00€
180mm	UND	2CCI180	35,51€
200mm	UND	2CCI200	42,75€



GIRÂNDOLA INOX



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
80mm	UND	2GI080	55,00€
100mm	UND	2GI100	56,00€
120mm	UND	2GI120	57,00€
125mm	UND	2GI125	58,00€
150mm	UND	2GI150	62,00€
160mm	UND	2GI160	64,00€
180mm	UND	2GI180	68,00€
200mm	UND	2GI200	70,00€

TUBO RÍGIDO INOX 1MT



DESCRIÇÃO	UND/V	TUBO REVESTIDO		TUBO SIMPLES	
		CÓDIGO	PREÇO	CÓDIGO	PREÇO
1000mt x 80mm	mt	2TIR080	65,00€	2TI080	19,80€
1000mt x 100mm	mt	2TIR100	72,00€	2TI100	23,00€
1000mt x 120mm	mt			2TI120	24,00€
1000mt x 125mm	mt	2TIR125	81,00€	2TI125	25,00€
1000mt x 150mm	mt	2TIR150	90,00€	2TI150	28,00€
1000mt x 160mm	mt			2TI160	31,00€
1000mt x 180mm	mt	2TIR180	110,00€	2TI180	33,00€
1000mt x 200mm	mt	2TIR200	128,00€	2TI200	35,00€

CURVA INOX 45°



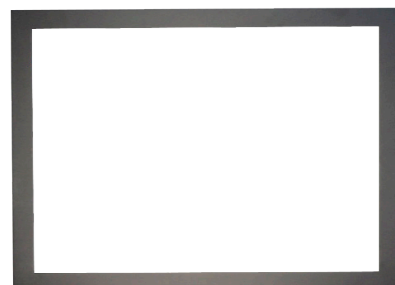
DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
80mm	UND	2CI45080	11,00€
100mm	UND	2CI45100	12,00€
120mm	UND	2CI45120	13,00€
125mm	UND	2CI45125	14,00€
150mm	UND	2CI45150	15,00€
160mm	UND	2CI45160	16,00€
180mm	UND	2CI45180	17,00€
200mm	UND	2CI45200	19,00€

CURVA INOX 90°



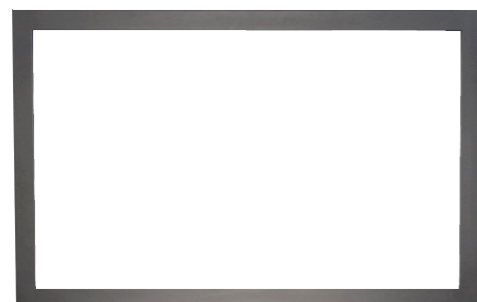
DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
80mm	UND	2CI90080	16,00€
100mm	UND	2CI90100	18,00€
120mm	UND	2CI90120	20,00€
125mm	UND	2CI90125	21,00€
150mm	UND	2CI90150	22,00€
160mm	UND	2CI90160	24,00€
180mm	UND	2CI90180	25,00€
200mm	UND	2CI90200	28,00€

ARO ONIX ECO



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
ARO ONIX 600	UND	1AMO600	74,75€
ARO ONIX 700	UND	1AMO700	80,80€
ARO ONIX 800	UND	1AMO800	97,50€
ARO ONIX 900	UND	1AMO900	109,50€
ARO ONIX 1000	UND	1AMO1000	115,00€

ARO JADE PLUS



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
ARO JADE 710 PLUS	UND	1AMJ710P	80,80€
ARO JADE 910 PLUS	UND	1AMJ910P	109,50€
PERSONALIZADO AÇO	UND	1AMPERS	
PERSONALIZADO INOX	UND	1AHPERS	

ÂNODAS DE MAGNÉSIO P/ TERMO ELETRICAS



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO
MAGNÉSIO	UND	2AMTE	7,00€

KIT DE MONTAGEM RECUPERADOR INOX



DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	CÓDIGO	PREÇO
2 TUBOS Ø80x1000 FLUTTER CLEAN FLUTTER PUB GET			
1 TUBOS Ø80x500	1		
TUBO DE SAÍDA	1		
CURVA 90°	1	2KRI	90€
CURVA 45°	1		
TÊ	1		
UNIÃO	1		
BRACKET	1		

SUPORTE DE AR CONDICIONADO INOX (SOLDADO)



MEDIDAS	UND/V	CÓDIGO	PREÇO PAR
400x400	UND	2SACI4050	30,00€
450x450	UND	2SACI5050	33,00€
500x500	UND	2SACI5055	35,00€

SUPORTE DE AR CONDICIONADO (SOLDADO)



MEDIDAS	UND/V	CÓDIGO	PREÇO PAR
400x400	UND	2SAC4050	14,00€
450x450	UND	2SAC5050	15,00€
500x500	UND	2SAC5055	16,00€

ANTI-VIBRADORES



MEDIDA	UND/V	CÓDIGO	PREÇO PAR
40	UND	2BAC40	3,00€
60	UND	2BAC60	3,80€

SUPORTE RADIADOR REVERSÍVEL



ACABAMENTO/MEDIDA	UND/V	CÓDIGO	PREÇO PAR
ZINCADO 75 CURVA 1"	UND	2SRZ	0,70€
LACADO 75 CURVA 1"	UND	2SRL	0,72€

TERMÓMETRO BIMETÁLICO



DESCRIÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO PAR
HORIZONTAL	UND	2TBH	6,80€

BAINHA INOX 1/2



MEDIDAS	UND/V	CÓDIGO	PREÇO PAR
10 / 8 100	UND	2BI8100	26,00€
10 / 8 150	UND	2BI8150	26,00€

TAMPÃO PURGADOR



ORIENTAÇÃO	UND/V	CÓDIGO	PREÇO PAR
Direito	UND	2TPD	5,90€
Esquerdo	UND	2TPE	5,80€

SUPORTE RADIADOR DE APARAFUSAR



MEDIDA	UND/V	CÓDIGO	PREÇO PAR
75 CRUVA 1"	UND	2SRA7	1,10€



TERMOS E CONDIÇÕES GERAIS

1. PREÇOS DE VENDA

Os itens apresentados no nosso catálogo e seus respectivos preços, referem-se a MSRPs (Preços de retalho sugeridos pelo fabricante), que não incluem IVA.

2. PRAZOS DE ENTREGA

A SOLRAK compromete-se a entregar todos os pedidos dentro de um máximo de prazo de 10 dias a partir da data da ordem de compra; no entanto, também nos comprometemos a encurtar esse período sempre que possível.

3. DESPACHOS

Os custos de envio serão cobrados se os pedidos de compra forem inferiores a 350€ ou quaisquer pedido a aguardar envio inferiores a 300€. As encomendas abaixo destes valores terão um custo de entrega de 20€ por volume.

4. RECLAMAÇÕES

Reclamações só serão consideradas no prazo de 8 dias, após o recebimento da mercadoria. Recomendamos que sejam verificados no momento da entrega.

5. DEVOLUÇÕES

Todas as devoluções de produtos, estão sujeitos à nossa prévia aceitação e estas só serão aceites num prazo máximo de 15 dias e desde que o material esteja nas mesmas condições em que foi fornecido. A SOLRAK reserva-se o direito de cobrar até 20% do valor total pelos custos de reembalagem e manuseio.

O cliente assume o custo e o risco da devolução se a devolução não for devida a um erro da SOLRAK. O valor correspondente do material devolvido será deduzido da próxima fatura.

NÃO É POSSÍVEL A DEVOLUÇÃO DE PRODUTOS ESPECIAIS.

6. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

- a) Desconto de 2% será aplicado em pagamentos antecipados ou pontuais;
- b) 1% de desconto será aplicado se o pagamento for recebido dentro de 8 dias da compra;
- c) Nenhum desconto será aplicado se o pagamento for recebido após 8 dias da compra;

7. MÉTODOS DE PAGAMENTO

Por transferência bancária ou cheque nominal a SOLRAK.

8. JURISDIÇÃO

Em caso de litígio ambas as partes submetem-se, à jurisdição da comarca de Águeda.

Rua Central das Barrosinhas, 25
3750-740
Segadães, Águeda - Portugal

+351 234 644 765
+351 917 223 218
comercial@solrak.pt



www.solrak.pt