

The Delba logo features a stylized red 'D' followed by the word 'elba' in a black, lowercase, sans-serif font. The logo is set against a light gray, torn-edge background.

**Delba**

**CATÁLOGO DE AQUECIMENTO 2022**





# ÍNDICE

## DELBA PREMIUM

Termoventiladores .....	6-8
Convetores com Pannel de Vidro .....	8
Aquecedores Cerâmicos .....	10
Radiadores a Óleo.....	10
Salamandras Elétricas .....	11-12

## SALAMANDRAS

Salamandras a Pellets .....	14-22
Recuperador de Calor .....	22
Caldeiras a Pellets .....	23

## DELBA COMFORT

Termoventiladores .....	26-27
Aquecedores .....	28-30
Convetores .....	30
Radiadores a Óleo .....	31
Emissores Térmicos.....	32-34
Aquecedor Industrial .....	35
Salamandras Elétricas .....	35-36
Aquecedor Infravermelho a Gás.....	37
Aquecedor de Esplanada .....	38
Secador de Roupa e Toalhas.....	39-40
Aspiradores e Acessórios .....	41-42
Acessórios de Manutenção e Limpeza das Salamandras.....	43
Artigos de Lareira .....	44-53

 **Delba**  
**PREMIUM**





## TERMOVENTILADORES



DB-658V

### TERMOVENTILADOR LONDRES

Ventilação: Quente / Intermédio / Frio | 2 Níveis de Potência: 1000W / 2000W  
Armazenamento do Cabo na parte inferior do aparelho | Proteção IP21  
Grelha Metálica e Luz Indicadora de Corrente | Proteção Sobreaquecimento  
Com Termóstato e corte térmico de segurança | Voltagem: 220-240V ~50Hz  
Dimensões do Produto: 27,5x28x14,5cm | Dimensões da Caixa: 30x15,3x30,7cm  
Peso Líquido / Bruto: 1,49 Kg / 1,9 Kg | Dimensões da Embalagem: 47,5x31x63,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 11,8 Kg / 12,6 Kg | Quantidade por Embalagem: 6 unidades



DB-849

### TERMOVENTILADOR PARIS

Design Vintage | Proteção IP21 e Classe de insulação II | Pega de Couro ECO  
Ventilação: Frio / Intermédio / Quente | Níveis de Potência: 1000W / 2000W  
Grelha Metálica | Indicador de Luz LED | Armazenamento de Cabos na parte inferior  
Com termóstato | Corte térmico de segurança e Proteção sobreaquecimento  
Voltagem: 220-240V ~50-60Hz | Dimensões do Produto: 31,5x27,2x13,5cm  
Dimensões da Caixa: 35,5x18x30cm | Peso Líquido / Bruto: 1,42 Kg / 1,94 Kg  
Dimensões da Embalagem: 55,5x36,5x62cm | Peso Líquido / Bruto: 8,7 Kg / 12,11 Kg  
Quantidade por Embalagem: 6 unidades

NOVO



DB-871

### TERMOVENTILADOR TÓQUIO

Luz Indicadora de Corrente | Proteção IPX0 e classe de isolamento II  
Níveis de Potência: 1000W / 2000W | Ventilação: Frio / Intermédio / Quente  
Com termóstato | Corte térmico de segurança e Proteção sobreaquecimento  
Voltagem: 220-240V ~50-60Hz | Dimensões do Produto: 25,5x24,5x12,5cm  
Dimensões da Caixa: 26x25x13,5cm | Peso Líquido / Bruto: 0,95 Kg / 1,13 Kg  
Dimensões da Embalagem: 42,5x51,5x27cm | Peso Líquido / Bruto: 5,7 Kg / 6,8 Kg  
Quantidade por Embalagem: 6 unidades

DELBA PREMIUM



## TERMOVENTILADORES | CONVETORES

### TERMOVENTILADOR ROMA



DB-848

Ventilação: Quente / Intermédio / Frio | 2 Níveis de Potência: 1000W / 2000W  
Proteção IP20 e Classe de Isolamento II | Luz Indicadora de Corrente  
Material: PP | Com Termóstato e corte térmico de segurança  
Proteção Sobreaquecimento | Voltagem: 220-240V ~50-60Hz  
Dimensões do Produto: 25,3x11,2x27,3cm | Dimensões da Caixa: 26x13x27,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 1,1 Kg / 1,3 Kg | Dimensões da Embalagem: 41x27,5x56cm  
Peso Líquido / Bruto: 7,8 Kg / 8,5 Kg | Quantidade por Embalagem: 6 unidades



DB-850

### TERMOVENTILADOR CERÂMICO VIENA

Com Oscilação | Luz Indicadora de Corrente | Proteção IPX0 e classe de isolamento II  
3 Níveis de Potência: 600W / 1200W / 1800W | Ventilação: Frio / Intermédio / Quente  
Com termóstato | Corte térmico de segurança e Proteção sobreaquecimento  
Voltagem: 220-240V ~50-60Hz | Dimensões do Produto: 15,9x25,4x15cm  
Dimensões da Caixa: 16,3x26,7x15,5cm | Peso Líquido / Bruto: 1,5 Kg / 1,7 Kg  
Dimensões da Embalagem: 48,2x55,2x17,5cm | Peso Líquido / Bruto: 9,5 Kg / 11,6 Kg  
Quantidade por Embalagem: 6 unidades



DB-666

### CONVETOR C/ PAINEL DE VIDRO

Económico | 2 Níveis de Potência: 750/1500W  
Vidro Frontal Temperado e LED Display  
Aquecimento sem ruído | Montagem de Pé e de Parede | Elemento de Aquecimento em Alumínio | Temporizador 24h | IP24 | Duplo Protector Térmico, Corte Térmico e Fusível Térmico  
Anti-gelo definido aos 5°C | Voltagem: 220-240V ~50-60Hz  
Dimensões do Produto: 70,5x26x52cm | Dimensões da Caixa: 80,5x12,5x55,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 6,9 Kg / 8 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade



## AQUECEDORES CERÂMICOS | RADIADOR A ÓLEO

NOVO



DB-872

### AQUECEDOR CERÂMICO DE PAREDE NILO

Temporizador Semanal | 2 Níveis de Potência: 1000W / 2000W  
Controlo Remoto | LED Display | Termostato ajustável através de controlo eletrónico  
Elemento de Aquecimento Cerâmico | Oscilação Automática das grelhas  
Ajuste de Temperatura: 18-45°C | Proteção Sobreaquecimento e corte térmico de segurança  
Voltagem: 220-240V ~ 50-60Hz | Dimensões do Produto: 53,5x13x18cm  
Dimensões da Caixa: 58,5x15,8x23cm | Peso Líquido / Bruto: 2,3 Kg / 2,8 Kg  
Dimensões da Embalagem: 60x33x47,5cm | Peso Líquido / Bruto: 9,3 Kg / 11,2 Kg  
Quantidade por Embalagem: 4 unidades

NOVO



DB-873

### AQUECEDOR CERÂMICO DE TORRE AMBAR

O efeito da Chama pode ser usado independente | 2 Níveis de Potência: 1000W/2000W  
Com oscilação de ângulo amplo | Proteção Anti-derrubo | Elemento de Aquecimento Cerâmico  
Aquecimento Rápido e Seguro | Voltagem: AC 220-240V ~ 50-60Hz  
Dimensões do Produto: 26x26x85cm | Dimensões da Caixa: 19x19x88cm  
Peso Líquido / Bruto: 2,65 Kg / 3,10 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade



DB-851-7  
DB-851-9  
DB-851-11

### RADIADOR A ÓLEO SLIM

3 Níveis de Potência | Proteção IPXO e Insulação classe I  
Rodas para Fácil Movimentação | Armazenamento para Cabo de Alimentação  
Luz LED indicadora de Corrente | Com termostato | Com corte térmico de segurança e  
Proteção sobreaquecimento | Voltagem: 220-240V ~ 50Hz  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

7 Elementos / 600W / 900W / 1500W | Dimensões do Produto: 11x69,5x33cm  
Dimensões da Caixa: 36,5x14,2x70,5cm | Peso Líquido / Bruto: 5,5 Kg / 6,8 Kg

9 Elementos / 800W / 1200W / 2000W | Dimensões do Produto: 11x69,5x40cm  
Dimensões da Caixa: 42x14,2x70,5cm | Peso Líquido / Bruto: 6,7 Kg / 8,4 Kg

11 Elementos / 1000W / 1500W / 2500W | Dimensões do Produto: 11x69,5x47cm  
Dimensões da Caixa: 50x14,2x70,5cm | Peso Líquido / Bruto: 8,0 Kg / 9,8 Kg

DELBA PREMIUM

# SALAMANDRA ELÉTRICA



## 9 OPÇÕES DE COR DA CHAMA À ESCOLHA

Efeito de Carvão



Efeito de Cristais



## OPÇÕES DE MONTAGEM

Embutida



Montagem na Parede



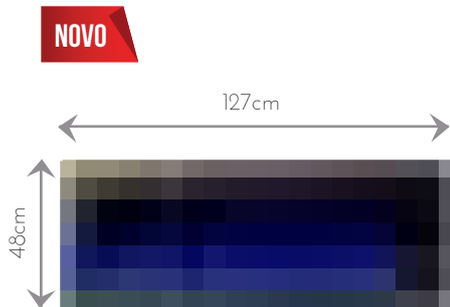
## SALAMANDRAS ELÉTRICAS



DB-845

### SALAMANDRA ELÉTRICA SAFIRA

2 Níveis de Potência: 1750/2000W | Inclui efeito de cristais e efeito de carvão  
Painel Frontal de Vidro com Touch Screen | Salamandra Embutida ou Montagem na Parede | Efeito de Chama 3D e que pode ser usado independente  
9 Opções de Cor da Chama à Escolha e Brilho Ajustável em 5 Níveis  
Temporizador Semanal | Bloqueio de Crianças | Com Controle Remoto  
Saída de Ar Frontal para melhor Aquecimento | **Voltagem:** 220-240V ~50Hz  
Dimensões do Produto: 91,4x15x48cm | Dimensões da Caixa: 98,5x21,48x56cm  
Peso Líquido / Bruto: 15 Kg / 18,5 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade



DB-874

### SALAMANDRA ELÉTRICA ESMERALDA

2 Níveis de Potência: 1750/2000W | Inclui efeito de cristais e efeito de carvão  
Painel Frontal de Vidro com Touch Screen | Salamandra Embutida ou Montagem na Parede | Efeito de Chama 3D e que pode ser usado independente | Controle Remoto  
9 Opções de Cor da Chama à Escolha e Brilho Ajustável em 5 Níveis  
Temporizador Semanal | Bloqueio de Crianças | Configuração de Temperatura: 15-35°C  
Saída de Ar Frontal para melhor Aquecimento | **Voltagem:** 220-240V ~50Hz  
Dimensões do Produto: 127x15x48cm | Dimensões da Caixa: 132x19x53,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 20,5 Kg / 25,5 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade



LF-16

### LF-16 | SALAMANDRA ELÉTRICA DE VIDRO

2 Níveis de Potência: 1750W / 1950W  
Salamandra de 12 Polegadas com ângulo de visão de chama de 3 lados  
Proteção Sobreaquecimento | Proteção IP21 | **Voltagem:** 220-240V ~50Hz  
Dimensões do Produto: 31x18,8x52,5cm | Dimensões da Caixa: 36x23,5x53cm  
Peso Líquido / Bruto: 4,5 Kg / 5,20 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade

DELBA PREMIUM

# SALAMANDRAS A PELLETS



Eco Design 2022



# CAPRI



## CARACTERÍSTICAS RELEVANTES

- Arranque automático na hora programada
  - Eficiência de energia acima de 90%
- Desliga automaticamente quando a porta está aberta
  - Proteção de sobreaquecimento

## SALAMANDRA A PELLETS CAPRI



### DB-869-6CZ

Potência: 6Kw  
Voltagem: 220-240V~50Hz  
Capacidade do Tanque: 8Kg  
Display e Controlo Remoto: (10m)  
Consumo Eletrónico: 100-400W/h  
Área de Aquecimento: 40-60m<sup>2</sup>  
Consumo de Pellets (min/máx): 0,6-1,4Kg/h  
Potência Térmica: 6Kw  
Eficiência: 90%  
Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
Tubo de Exaustão Gases: 80mm  
Combustível: Pellets  
Dimensões do Produto: 45x48,7x75cm  
Dimensões da Caixa: 46x49,7x75,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 50 Kg / 60 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



DB-869-6BR



DB-869-6BM

### DB-869-8BR

Potência: 8Kw  
Voltagem: 220-240V~50Hz  
Capacidade do Tanque: 14Kg  
Display e Controlo Remoto: (10m)  
Consumo Eletrónico: 100-400W/h  
Área de Aquecimento: 60-80m<sup>2</sup>  
Consumo de Pellets (min/máx): 0,8-1,8Kg/h  
Potência Térmica: 8Kw  
Eficiência: 90,1%  
Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
Tubo de Exaustão Gases: 80mm  
Combustível: Pellets  
Dimensões do Produto: 45x48,7x90cm  
Dimensões da Caixa: 46x49,7x91cm  
Peso Líquido / Bruto: 65 Kg / 75 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



DB-869-8CZ



DB-869-8BM

## SALAMANDRA A PELLETS CAPRI



A+



A+

### DB-869-10BM

Potência: 10Kw  
Voltagem: 220-240V~50Hz  
Capacidade do Tanque: 14Kg  
Display e Controle Remoto: (10m)  
Consumo Eletrônico: 100-400W/h  
Área de Aquecimento: 60-100m<sup>2</sup>  
Consumo de Pellets (min/máx): 0,8-2Kg/h  
Potência Térmica: 10Kw  
Eficiência: 90,1%  
Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
Tubo de Exaustão Gases: 80mm  
Combustível: Pellets  
Dimensões do Produto: 45x48,7x90cm  
Dimensões da Caixa: 46x49,7x91cm  
Peso Líquido / Bruto: 65 Kg / 75 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



DB-869-10CZ



DB-869-10BR

### DB-869-13CZ

Potência: 13Kw  
Voltagem: 220-240V~50Hz  
Capacidade do Tanque: 22Kg  
Display e Controle Remoto (10m)  
Consumo Eletrônico: 100-400W/h  
Área de Aquecimento: 60-130m<sup>2</sup>  
Consumo de Pellets (min/máx): 0,8-2,3Kg/h  
Potência Térmica: 13Kw  
Eficiência: 91,2%  
Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
Tubo de Exaustão Gases: 80mm  
Combustível: Pellets  
Dimensões do Produto: 46x51,2x96,6cm  
Dimensões da Caixa: 56x60x120cm  
Peso Líquido / Bruto: 90 Kg / 100 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

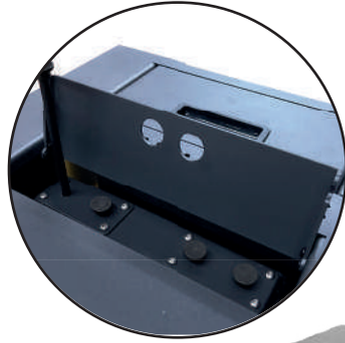


DB-869-13BR



DB-869-13BM

# RIVIERA



Sistema de Limpeza Fácil com Escovilhões



Painel de Controlo com Programação Diária

Ventilação no Topo

Vidro Cerâmico de Alta Temperatura

Gaveta de Cinzas

## CARACTERÍSTICAS RELEVANTES

- Arranque automático na hora programada
- Eficiência de Energia acima de 87,5%
- Desliga automaticamente quando a porta está aberta
- Proteção de sobreaquecimento.

## SALAMANDRA A PELLETS RIVIERA



DB-870-6BM

Potência: **6Kw**  
 Voltagem: 220-240V~50Hz  
 Capacidade do Tanque: 10Kg  
 Display e Controlo Remoto (10m)  
 Consumo Eletrónico: 100-400W/h  
 Área de Aquecimento: 40-60m<sup>2</sup>  
 Consumo de Pellets (min/máx): 0,6-1,4Kg/h  
 Potência Térmica: 6Kw  
 Eficiência: 87,5%  
 Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
 Tubo de Exaustão Gases: 80mm  
 Combustível: Pellets  
 Dimensões do Produto: 46,4x72,4x50,1cm  
 Dimensões da Caixa: 47,4x75,5x51cm  
 Peso Líquido / Bruto: 65 Kg / 75 Kg  
 Quantidade por Embalagem: 1 unidade



DB-870-10CZ

Potência: **10Kw**  
 Voltagem: 220-240V~50Hz  
 Capacidade do Tanque: 14Kg  
 Display e Controlo Remoto (10m)  
 Consumo Eletrónico: 100-400W/h  
 Área de Aquecimento: 60-100m<sup>2</sup>  
 Consumo de Pellets (min/máx): 0,8-2,2Kg/h  
 Potência Térmica: 10Kw  
 Eficiência: 90,1%  
 Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
 Tubo de Exaustão Gases: 80mm  
 Combustível: Pellets  
 Dimensões do Produto: 46,4x92,5x53,7cm  
 Dimensões da Caixa: 47,4x91x51cm  
 Peso Líquido / Bruto: 75 Kg / 85 Kg  
 Quantidade por Embalagem: 1 unidade



DB-870-13BR

Potência: **13Kw**  
 Voltagem: 220-240V~50Hz  
 Capacidade do Tanque: 28Kg  
 Display e Controlo Remoto (10m)  
 Consumo Eletrónico: 100-400W/h  
 Área de Aquecimento: 60-130m<sup>2</sup>  
 Consumo de Pellets (min/máx): 0,8-2,3Kg/h  
 Potência Térmica: 13Kw  
 Eficiência: 91,2%  
 Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
 Tubo de Exaustão Gases: 80mm  
 Combustível: Pellets  
 Dimensões do Produto: 54,4x102,7x54,8cm  
 Dimensões da Caixa: 55,4x103,7x55,8cm  
 Peso Líquido / Bruto: 95 Kg / 105 Kg  
 Quantidade por Embalagem: 1 unidade



## SALAMANDRA A PELLETS REDONDA CÔRSEGA



A+

DB-810B

Potência: 10kw  
Voltagem: 220-240V~50Hz  
Capacidade do Tanque: 16Kg  
Display e Controlo Remoto (10m)  
Consumo Eletrónico: 100-400W/h  
Área de Aquecimento: 60-100m<sup>2</sup>  
Consumo de Pellets (min/máx): 0,8-2Kg/h  
Potência Térmica: 10Kw  
Eficiência: 90,1%  
Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
Tubo de Exaustão Gases: 80mm  
Combustível: Pellets  
Dimensões do Produto: 53x52,1x91,1cm  
Dimensões da Caixa: 57x56x105cm  
Peso Líquido / Bruto: 85 Kg / 100 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



DB-810BM



A+

DB-853B

Potência: 12Kw  
Voltagem: 220-240V~50Hz  
Capacidade do Tanque: 20Kg  
Display e Controlo Remoto (10m)  
Consumo Eletrónico: 100-400W/h  
Área de Aquecimento: 60-120m<sup>2</sup>  
Consumo de Pellets (min/máx): 0,8-2,2Kg/h  
Potência Térmica: 12Kw  
Eficiência: 91,2%  
Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
Tubo de Exaustão Gases: 80mm  
Combustível: Pellets  
Dimensões do Produto: 52,5x105,6x56,2cm  
Dimensões da Caixa: 55,5x119x59,2cm  
Peso Líquido / Bruto: 100 Kg / 110 Kg  
Quantidade por Caixa: 1 unidade



DB-853BM



DB-853V

## SALAMANDRA A PELLETS CANTO IBIZA E CORREDOR BALI

Saída de Ar Canalizável



A+



A+

### DB-811B

Potência: 9kw  
Voltagem: 220-240V~50Hz  
Capacidade do Tanque: 14Kg  
Display e Controlo Remoto (10m)  
Consumo Eletrónico: 100-400W/h  
Área de Aquecimento: 60-90m<sup>2</sup>  
Consumo de Pellets (min/máx): 0,8-1,9Kg/h  
Potência Térmica: 9Kw  
Eficiência: 90,1%  
Tubo de Entrada de Ar: 32mm  
Tubo de Exaustão Gases: 80mm  
Combustível: Pellets  
Dimensões do Produto: 65,9x51,4x83,7cm  
Dimensões da Caixa: 70x55x98cm  
Peso Líquido / Bruto: 80 Kg / 90 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



DB-811BM



DB-811V

### DB-854B

Potência: 10Kw  
Voltagem: 220-240V~50Hz  
Capacidade do Tanque: 9Kg  
Display e Controlo Remoto (10m)  
Consumo Eletrónico: 100-400W/h  
Área de Aquecimento: 60-100m<sup>2</sup>  
Consumo de Pellets (min/máx): 0,8-2Kg/h  
Potência Térmica: 10Kw  
Eficiência: 90,1%  
Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
Tubo de Exaustão Gases: 80mm  
Porta de Vidro  
Saída de Ar Canalizável: 80mm  
Combustível: Pellets  
Dimensões do Produto: 92x99x23cm  
Dimensões da Caixa: 95x112,5x27,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 110 Kg / 120 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



DB-854BM



## SALAMANDRA A PELLETS DE PÉ CANCÚN | RECUPERADOR DE CALOR



A+

DB-855

Potências: 10Kw  
Voltagem: 220-240V~50Hz  
Capacidade do Tanque: 23Kg  
Display e Controlo Remoto (10m)  
Consumo Eletrónico: 100-400W/h  
Área de Aquecimento: 60-100m<sup>2</sup>  
Consumo de Pellets (min/máx): 0,8-2Kg/h  
Potência Térmica: 10Kw  
Eficiência: 90,1%  
Porta de Vidro  
Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
Tubo de Exaustão Gases: 80mm  
Combustível: Pellets  
Dimensões do Produto: 73,4x95x62,5cm  
Dimensões da Caixa: 76,5x107,5x65,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 125 Kg / 135 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



A+

DB-417

Potência: 10Kw  
Voltagem: 220-240V~50Hz  
Capacidade do Tanque: 23Kg  
Consumo Eletrónico: 100-400W/h  
Área de Aquecimento: 60-100m<sup>2</sup>  
Consumo de Pellets (min/máx): 0,8-2Kg/h  
Eficiência: 90,1%  
Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
Tubo de Exaustão Gases: 80mm  
Porta de Vidro  
Combustível: Pellets  
Dimensões do Produto (com moldura): 80,7x63,5x59,4cm  
Dimensões do Produto (sem moldura): 70,2x57,6x59,4cm  
Dimensões da Caixa: 73,5x75x67cm  
Peso Líquido / Bruto: 115 Kg / 130 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

## CALDEIRAS A PELLETS



A+

### DB-856

Potência Água: **24Kw**  
Voltagem: 220-240V~50Hz  
Capacidade do Tanque: 40Kg  
Capacidade do Tanque de Água: 52L  
Pressão da Água: 1,5bar  
Temperatura de Saída de Fumo: 80-95°C (min./máx)  
Pressão do Fluxo de ar: 0,1-15pa  
Área de Aquecimento: 435m<sup>2</sup>  
Consumo de Pellets (min/máx): 2,8-5Kg/h  
Consumo Eletrônico: 400W  
Eficiência: 90,8%  
Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
Tubo de Exatão Gases: 80mm  
Combustível: Pellets  
Dimensões do Produto: 64,5x137,8x74,8cm  
Dimensões da Caixa: 70,5x148x80,8cm  
Peso Líquido / Bruto: 280 Kg / 300 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



A+

### DB-857

Potência: **18Kw**  
Potência Água: 12,5Kw  
Voltagem: 220-240V~50Hz  
Capacidade do Tanque: 30Kg  
Capacidade do Tanque de Água: 32L  
Pressão da Água: 1,5bar  
Temperatura de Saída de Fumo: 80-90°C (min./máx)  
Pressão do Fluxo de ar: 0,1-15pa  
Área de Aquecimento: 340m<sup>2</sup>  
Consumo de Pellets (min/máx): 2,2-3,6Kg/h  
Consumo Eletrônico: 400W  
Eficiência: 90,8%  
Tubo de Entrada de Ar: 50mm  
Tubo de Exatão Gases: 80mm  
Combustível: Pellets  
Dimensões do Produto: 54,5x101,7x68,2cm  
Dimensões da Caixa: 60x117,5x73,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 150 Kg / 165 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

The logo features a stylized red 'D' icon to the left of the text. The word 'Delba' is in a bold, black, sans-serif font, and 'COMFORT' is in a smaller, red, all-caps, sans-serif font below it. The logo is overlaid on a semi-transparent white shape.

**Delba**  
COMFORT





## AQUECIMENTO



### DB V-05 | TERMOVENTILADOR HORIZONTAL

Ventilação: Frio / Intermédio / Quente | 2 Níveis de Potência: 1000W / 2000W  
Luz Indicadora de Corrente | Material: PP | Proteção sobreaquecimento  
Voltagem: 220-240V~50-60Hz  
Dimensões do Produto: 26x26x12cm | Dimensões da Caixa: 26,5x13x27,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 1,05 Kg / 1,2 Kg | Dimensões da Embalagem: 40,5x27,5x56,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 6,8 Kg / 7,2 Kg | Quantidade por Embalagem: 6 unidades



### DB V-04 | TERMOVENTILADOR VERTICAL ROTATIVO

Ventilação: Frio / Intermédio / Quente | 2 Níveis de Potência: 1000W / 2000W  
Com oscilação 90° | Luz Indicadora de Corrente | Com pega de Transporte  
Proteção sobreaquecimento | Voltagem: 220-240V~50-60Hz  
Dimensões do Produto: 21,5x18x29,5cm | Dimensões da Caixa: 22x18,5x30cm  
Peso Líquido / Bruto: 1,4 Kg / 1,6 Kg | Dimensões da Embalagem: 56,5x22,5x60cm  
Peso Líquido / Bruto: 8,4 Kg / 9,6 Kg | Quantidade por Embalagem: 6 unidades



### DB-143 | TERMOVENTILADOR VERTICAL

Ventilação: Frio / Intermédio / Quente | Níveis de Potência: 1000W / 2000W  
Com Pega de Transporte | Luz Indicadora de Corrente  
Proteção sobreaquecimento | Voltagem: 220-240V~50-60Hz  
Dimensões do Produto: 21,5x13x26cm | Dimensões da Caixa: 22x13,5x26,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 0,85 Kg / 0,95 Kg | Dimensões da Embalagem: 42x23x54cm  
Peso Líquido / Bruto: 6 Kg / 6,3 Kg | Quantidade por Embalagem: 6 unidades

## AQUECIMENTO



### DB-761 | TERMOVENTILADOR VERTICAL VERMELHO E PRETO

Ventilação: Frio / Intermédio / Quente | Níveis de Potência: 1000W / 2000W  
Indicador de Luz LED | Com termóstato Ajustável  
Proteção sobreaquecimento | **Voltagem:** 220-240V ~50-60Hz  
**Dimensões do Produto:** 19x13,5x26cm | **Dimensões da Caixa:** 20x14x26cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 0,95 Kg / 1,1 Kg | **Dimensões da Embalagem:** 43,5x21,5x53,5cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 6,6 Kg / 6,9 Kg | **Quantidade por Embalagem:** 6 unidades



### DB-764 | TERMOVENTILADOR CERÂMICO PRETO

2 Níveis de Potência: 900W / 1800W | Ventoinha Silenciosa  
Interruptor de Segurança em Caso de Derrube | Luz Indicadora de Corrente  
Com pega de Transporte | Proteção sobreaquecimento | **Voltagem:** 220-240V ~50-60Hz  
**Dimensões do Produto:** 18,2x15,9x23,8cm | **Dimensões da Caixa:** 18,5x16,2x24,5cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 1,15 Kg / 1,35 Kg | **Dimensões da Embalagem:** 50x19,5x50cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 7,8 Kg / 8,3 Kg | **Quantidade por Embalagem:** 6 unidades



### DB-842 | TERMOVENTILADOR DE TOMADA REDONDO

Temporizador: 1-12h | Potência: 400W  
Temperatura: 15-32°C | **Voltagem:** 220V ~50Hz  
**Dimensões do Produto:** 13,6x13,6x10,5cm | **Dimensões da Caixa:** 14x12x14cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 312,5g / 438g | **Dimensões da Embalagem:** 57x38x56cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 21 Kg / 22 Kg | **Quantidade por Embalagem:** 48 unidades

## AQUECIMENTO



### DB-410 | AQUECEDOR DE HALOGÉNEO

3 Níveis de Potência: 400W / 800W / 1200W | Oscilação 90°  
Alta Eficiência e Baixo Consumo de Energia | Pega de Transporte  
Proteção Anti-Derrube  
Proteção sobreaquecimento | **Voltagem:** 220-240V ~50-60Hz  
**Dimensões do Produto:** 32x12,5x30cm | **Dimensões da Caixa:** 32x12,5x52cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 1,6 Kg / 1,9 Kg | **Quantidade por Embalagem:** 1 unidade

### DB-821 | AQUECEDOR CERÂMICO DE PAREDE



Temporizador Semanal até 8h | Níveis de Potência: 1000W / 2000W  
LED Display | Função Ventoinha | Montagem de Parede  
Termostato Ajustável através de Controlo Eletrónico  
Elemento de Aquecimento Cerâmico | Interrupção Térmica de Segurança  
Proteção sobreaquecimento | **Voltagem:** 220-240V ~50-60Hz  
**Dimensões do Produto:** 42x12x17cm | **Dimensões da Caixa:** 21,2x46,5x14,7cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 1,9 Kg / 2,3 Kg | **Dimensões da Embalagem:** 66x48x31cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 11,4 Kg / 14,5 Kg | **Quantidade por Embalagem:** 6 unidades

### DB-614 | AQUECEDOR CERÂMICO DE PAREDE COM OSCILAÇÃO



Temporizador Semanal até 8h | Níveis de Potência: 1000W / 2000W  
LED Display | Controlo Remoto e Manual | Com Oscilação Automática das Grelhas  
Termostato Ajustável | Elemento de Aquecimento Cerâmico  
Proteção sobreaquecimento | Montagem de Parede | **Voltagem:** 220-240V ~50-60Hz  
**Dimensões do Produto:** 56x12x18,5cm | **Dimensões da Caixa:** 59,5x14x22,2cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 2,4 Kg / 2,8 Kg | **Dimensões da Embalagem:** 61x29,5x47cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 9,9 Kg / 12,2 Kg | **Quantidade por Embalagem:** 4 unidades

## AQUECIMENTO



### DB-216 | AQUECEDOR DE QUARTZO VERTICAL

2 Níveis de Potência: 400W / 800W | IP20

Alta Eficiência e Baixo Consumo de Energia | Pega de Mão

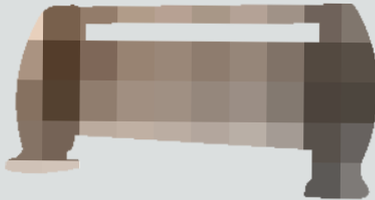
Estrutura Plástica Resistente a Alta Temperatura

Proteção Anti-Derrube | **Voltagem:** 220-240V~50Hz

**Dimensões do Produto:** 25x14,5x36cm | **Dimensões da Caixa:** 26x8,5x37cm

**Peso Líquido / Bruto:** 0,8 Kg / 1,0 Kg | **Dimensões da Embalagem:** 53,5x27x38cm

**Peso Líquido / Bruto:** 7,4 Kg / 7,8 Kg | **Quantidade por Embalagem:** 6 unidades



### DB-829 | AQUECEDOR DE QUARTZO DE CHÃO

Design Elegante | 3 Níveis de Potência: 400W / 800W / 1200W

Calor instantâneo acompanhado por uma luz brilhante e aconchegante

Rápido Aquecimento | **Voltagem:** 220-240V~50-60Hz

**Dimensões do Produto:** 49,2x12x25,5cm | **Dimensões da Caixa:** 47,5x12,8x24,5cm

**Peso Líquido / Bruto:** 1,1 Kg / 1,3 Kg | **Dimensões da Embalagem:** 49x42x49,5cm

**Peso Líquido / Bruto:** 7,8 Kg / 8,2 Kg | **Quantidade por Embalagem:** 6 unidades



### DB-147 | AQUECEDOR DE QUARTZO DE PAREDE

2 Níveis de Potência: 600W / 1200W | Alta Eficiência | Montagem de Parede

Puxador para ligar e desligar | **Voltagem:** 220-240V~50-60Hz

**Dimensões do Produto:** 53,5x13x11,5cm | **Dimensões da Caixa:** 56,5x13,5x16cm

**Peso Líquido / Bruto:** 1,1 Kg / 1,5 Kg | **Dimensões da Embalagem:** 58x49,5x29cm

**Peso Líquido / Bruto:** 6,2 Kg / 6,5 Kg | **Quantidade por Embalagem:** 6 unidades

## AQUECIMENTO



### DB-768 | AQUECEDOR DE MICA

4 Placas de Mica de Aquecimento | Potência: 1500W  
Emissão de Calor com Eficiência Energética | Luz Indicadora de Corrente  
Com Rodas para Fácil Movimentação | Termóstato Ajustável | Proteção Anti-Derrube  
Proteção sobreaquecimento | **Voltagem:** 220-240V ~50-60Hz  
**Dimensões do Produto:** 46,5x27x61cm | **Dimensões da Caixa:** 50x12,5x65,5cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 4 Kg / 5 Kg | **Quantidade por Embalagem:** 1 unidade



### DB-227 | CONVETOR BRANCO

Termóstato de Controlo de Temperatura Ajustável | Com Indicador de Energia  
3 Níveis de Potência: 750W / 1250W / 2000W | Sem Turbo - Silencioso  
Com pega para facilitar transporte e movimentação | Montagem de Chão  
Dupla Proteção Sobreaquecimento | **Voltagem:** 220-240V ~50-60Hz  
**Dimensões do Produto:** 53,5x19,6x38,5cm | **Dimensões da Caixa:** 58x13,5x40cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 2,1 Kg / 2,8 Kg | **Quantidade por Embalagem:** 1 unidade



### DB-228 | CONVETOR BRANCO COM TURBO

Termóstato de Controlo de Temperatura Ajustável | Com Indicador de Energia  
3 Níveis de Potência: 750W / 1250W / 2000W  
Com Turbo - Nível de Ruído 38dB | Saida de ar mais potente  
Com pega para facilitar transporte e movimentação | Montagem de Chão  
Dupla Proteção Sobreaquecimento | **Voltagem:** 220-240V ~50-60Hz  
**Dimensões do Produto:** 53,5x19,6x38,5cm | **Dimensões da Caixa:** 58x13,5x40cm  
**Peso Líquido / Bruto:** 2,5 Kg / 3,2 Kg | **Quantidade por Embalagem:** 1 unidade

## AQUECIMENTO

NOVO



### DB-876 - 7 | RADIADOR A ÓLEO

Rodas para Fácil Movimentação | Com Pega  
3 Níveis de Potência: 600W / 900W / 1500W  
Armazenamento Cabo de Alimentação | Luz Indicadora de Corrente  
Termostato Ajustável | Proteção Sobreaquecimento | **Voltagem:** 220-240V~50Hz  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

7 Elementos  
Dimensões do Produto: 33x24x55cm  
Dimensões da Caixa: 37x12,5x58cm  
Peso Líquido / Bruto: 5,7 Kg / 6,4 Kg



### DB-844 - 9/11/13 | RADIADOR A ÓLEO

Rodas para Fácil Movimentação | Com Pega | 3 Níveis de Potência  
Armazenamento Cabo de Alimentação | Luz Indicadora de Corrente  
Termostato Ajustável | Proteção Sobreaquecimento  
**Voltagem:** 220-240V~50Hz  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

9 Elementos 800W / 1200W / 2000W  
Dimensões do Produto: 41,5x23,5x62cm  
Dimensões da Caixa: 45,8x14x67,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 8,3 Kg / 9,3 Kg

13 Elementos 1100W / 1500W / 2600W  
Dimensões do Produto: 57,1x23,5x62cm  
Dimensões da Caixa: 61x14x67,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 11,3 Kg / 12,3 Kg

11 Elementos 1000W / 1500W / 2500W  
Dimensões do Produto: 49,4x23,5x62cm  
Dimensões da Caixa: 53,4x14x67,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 9,8 Kg / 10,8 Kg

## AQUECIMENTO



### DB-550 - 4/6/8/10 | EMISSOR TÉRMICO

Radiador Seco Class I, IP20

Resistência de Aquecimento em Alumínio

Ecrã LED Digital | Modos: Conforto, Económico, Anti-congelamento

9 Programas pré-instalados | Configuração para 24h e 7 dias

Seleção de Temperatura: 10°C a 35°C | Com Função Janela Aberta

Montagem de Parede / com Pés

Quantidade por Embalagem: 1 unidade

4 Elementos / 1000W

Dimensões do Produto: 49,5x8x59cm

Dimensões da Caixa: 57x12x64cm

Peso Líquido / Bruto: 5,5Kg / 6,8Kg

8 Elementos / 2000W

Dimensões do Produto: 81,5x8x59cm

Dimensões da Caixa: 89x12x64cm

Peso Líquido / Bruto: 8Kg / 10Kg

6 Elementos / 1500W

Dimensões do Produto: 65,5x8x59cm

Dimensões da Caixa: 73x12x64cm

Peso Líquido / Bruto: 7Kg / 8,5Kg

10 Elementos / 2000W

Dimensões do Produto: 97,5x8x59cm

Dimensões da Caixa: 105x12x64cm

Peso Líquido / Bruto: 9Kg / 11,5Kg

#### QUADRO DE RENDIMENTOS

##### Clima Ameno

4/1000W – Até 7m<sup>2</sup>

6/1500W – Até 9m<sup>2</sup>

8/2000W – Até 12m<sup>2</sup>

10/2000W – Até 13m<sup>2</sup>

##### Clima Frio

4/1000W – Até 6m<sup>2</sup>

6/1500W – Até 8m<sup>2</sup>

8/2000W – Até 11m<sup>2</sup>

10/2000W – Até 12m<sup>2</sup>

##### Clima Muito Frio

4/1000W – Até 6m<sup>2</sup>

6/1500W – Até 8m<sup>2</sup>

8/2000W – Até 10m<sup>2</sup>

10/2000W – Até 11m<sup>2</sup>

##### Clima Excessivamente Frio

4/1000W – Até 5m<sup>2</sup>

6/1500W – Até 7m<sup>2</sup>

8/2000W – Até 10m<sup>2</sup>

10/2000W – Até 11m<sup>2</sup>

Os dados apresentados baseiam-se em níveis médios de isolamento, exposição solar, implementação, etc.

## AQUECIMENTO



### DB-682 - 4/6/8/10 | EMISSOR TÉRMICO

Radiador Class II, IP20

Elemento de Aquecimento Cerâmico | Com função Janela Aberta

Modos: Conforto, Económico, Anti-congelamento e livre | Display LCD

Programável para 7 dias e 24h | 9 Programas pré-instalados

Proteção Sobreaquecimento | Montagem de Parede

Quantidade por Embalagem: 1 unidade

4 Elementos / 600W

Dimensões do Produto: 48x8x58,5cm

Dimensões da Caixa: 55,5x15x64,5cm

Peso Líquido / Bruto: 8,5Kg / 10Kg

8 Elementos / 1500W

Dimensões do Produto: 80x8x58,5cm

Dimensões da Caixa: 87,5x15x64,5cm

Peso Líquido / Bruto: 16Kg / 17,8Kg

6 Elementos / 900W

Dimensões do Produto: 64x8x58,5cm

Dimensões da Caixa: 71,5x15x64,5cm

Peso Líquido / Bruto: 11,5Kg / 13Kg

10 Elementos / 1800W

Dimensões do Produto: 96x8x58,5cm

Dimensões da Caixa: 103,5x15x64,5cm

Peso Líquido / Bruto: 19Kg / 21,5Kg

### QUADRO DE RENDIMENTOS

#### Clima Ameno

4/600W – Até 7m<sup>2</sup>

6/900W – Até 9m<sup>2</sup>

8/1500W – Até 12m<sup>2</sup>

10/1800W – Até 13m<sup>2</sup>

#### Clima Frio

4/600W – Até 6m<sup>2</sup>

6/900W – Até 8m<sup>2</sup>

8/1500W – Até 11m<sup>2</sup>

10/1800W – Até 12m<sup>2</sup>

#### Clima Muito Frio

4/600W – Até 6m<sup>2</sup>

6/900W – Até 8m<sup>2</sup>

8/1500W – Até 10m<sup>2</sup>

10/1800W – Até 11m<sup>2</sup>

#### Clima Excessivamente Frio

4/600W – Até 5m<sup>2</sup>

6/900W – Até 7m<sup>2</sup>

8/1500W – Até 10m<sup>2</sup>

10/1800W – Até 11m<sup>2</sup>

Os dados apresentados baseiam-se em níveis médios de isolamento, exposição solar, implementação, etc.

## AQUECIMENTO



### DB-606 - 8/10 | EMISSOR TÉRMICO

Radiador Class II, IP24  
Elemento de Aquecimento de Aço Inoxidável de isolamento duplo  
Painel de Controlo em Alumínio  
Óleo de Transferência de Aquecimento de Alta Qualidade  
Display LCD | Modos: Conforto, Económico, Anti-congelamento e livre  
9 Programas pré-instalados | Programável para 7 dias e 24h  
Com função Janela Aberta | Proteção Sobreaquecimento  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

8 Elementos / 1500W  
Dimensões do Produto: 80x8x58,5cm  
Dimensões da Caixa: 85x12x66cm  
Peso Líquido / Bruto: 16Kg / 17,8Kg

10 Elementos / 1800W  
Dimensões do Produto: 96x8x58,5cm  
Dimensões da Caixa: 101x12x66cm  
Peso Líquido / Bruto: 19Kg / 21,5Kg

### QUADRO DE RENDIMENTOS

Clima Ameno  
4/600W – Até 7m2  
6/900W – Até 9m2  
8/1500W – Até 12m2  
10/1800W – Até 13m2

Clima Ameno  
4/600W – Até 7m2  
6/900W – Até 9m2  
8/1500W – Até 12m2  
10/1800W – Até 13m2

Clima Ameno  
4/600W – Até 7m2  
6/900W – Até 9m2  
8/1500W – Até 12m2  
10/1800W – Até 13m2

Clima Ameno  
4/600W – Até 7m2  
6/900W – Até 9m2  
8/1500W – Até 12m2  
10/1800W – Até 13m2

Os dados apresentados baseiam-se em níveis médios de isolamento, exposição solar, implementação, etc.

## AQUECIMENTO



### DB-847 | AQUECEDOR INDUSTRIAL 5KW

Aquecedor adequado para espaços grandes como garagens, oficinas, etc.  
Elemento de Aquecimento em Aço Inoxidável | Proteção à prova de água: IP24  
Potência: 5Kw | Níveis de Potência: 30/ 2500/ 5000W | Com alça e pés  
Deslocamento de Ar: 458m<sup>3</sup>/h | Termostato Ajustável  
Dupla Proteção de Sobreaquecimento | Voltagem: 380-400V 3~50Hz  
Dimensões do Produto: 25,2x29x43cm | Dimensões da Caixa: 30,5x28x46cm  
Peso Líquido / Bruto: 6,5 Kg / 7,2 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade

RECOMENDADO PARA USO INDUSTRIAL



### DB-843 | SALAMANDRA ELÉTRICA COM PÉS PEQUENA

Com Efeito de Chama que pode ser usado com ou sem aquecimento  
Com 2 Configurações de Calor | Aquecedor Amigo do Ambiente  
2 Níveis de Potência: 800W/ 1500W | Termostato Ajustável  
Proteção Sobreaquecimento | Voltagem: 220-240V~50Hz  
Dimensões do Produto: 41x24,5x45,2cm | Dimensões da Caixa: 39,5x27x44cm  
Peso Líquido / Bruto: 3 Kg / 3,8 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-680 | SALAMANDRA ELÉTRICA COM PÉS MÉDIA

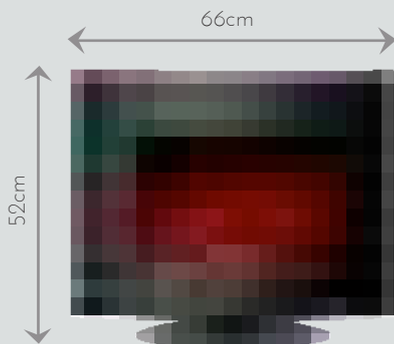
Com Efeito de Chama que pode ser usado com ou sem aquecimento  
Com 2 Configurações de Calor | Aquecedor Amigo do Ambiente  
Potência: 1750-1950W | Termostato Ajustável  
Com Proteção sobre corte térmico de segurança | Dimensões do Produto: 42,5x25,3x55,1cm  
Dimensões da Caixa: 46,8x29,7x52cm | Peso Líquido / Bruto: 5,4 Kg / 6,6 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

## AQUECIMENTO



### DB-677 | SALAMANDRA ELÉTRICA PAREDE PEQUENA

Design inovador | Com Controle Remoto | Temporizador de 1 semana  
Painel Frontal em Vidro temperado e curvado | Função Janela Aberta  
Chama ajustável e cujo efeito pode ser usado independente  
Ajuste Eletrônico de temperatura entre 15-30°C | Montagem de Parede ou Chão  
Potência: 1000-2000W | Voltagem: 220-240V~50Hz  
Dimensões do Produto: 55x23x44,8cm | Dimensões da Caixa: 59,5x20,5x46,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 7,5 Kg / 8,7 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-822 | SALAMANDRA ELÉTRICA PAREDE MÉDIA

Painel Frontal: Vidro temperado curvo (preto) | Brilho da chama ajustável  
Efeito Chama pode ser usado independentemente | Temporizador até 1 semana  
Configuração da temperatura entre os 15° e 30°C | Sensor de abertura da porta  
Potência: 1000-2000W | Voltagem: 220-240V~50Hz | Montagem de Parede ou Chão  
Dimensões do Produto: 66x14,5x52cm | Dimensões da Caixa: 60x71,5x19,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 9,5 Kg / 11,5 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade

## AQUECIMENTO



NOVO



### DB-877 | AQUECEDOR A GÁS INFRAVERMELHO DOBRÁVEL

3 Níveis de Aquecimento | Configuração de Energia: 1,5 até 4,2Kw  
Consumo de Gás: 110-305 g/h | Tipo de Gás: Butano / Propano | Capacidade da Botija de Gás: 15 Kg  
5 Rodas para Fácil Movimentação | Duplo Sistema de Segurança | Desliga em Caso de Queda  
Corte da alimentação do gás caso a chama apague | Fácil de Armazenar  
Montável e Desmontável | Espessura do Corpo: 0,6mm | Espessura do Pannel da Base: 0,8mm  
Dimensões do Produto: 74x42x37cm | Dimensões da Caixa: 69,6x43x15cm  
Peso Líquido / Bruto: 8,5 Kg / 9,5 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-618 | AQUECEDOR A GÁS INFRAVERMELHO

3 Placas Cerâmicas e 3 ajustes de calor | Isqueiro para Ignição Infravermelho  
Configuração de Energia: 1,5 até 4,2Kw | Consumo de Gás: 100 - 300 g/h  
Aquecimento Rápido | Rodas para Fácil Movimentação | Tipo de Gás: Butano e Propano  
Proteção Falha de Chama | Dispositivo Anti Inclinação  
Dimensões do Produto: 42x38x73cm | Dimensões da Caixa: 46x41x75,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 9 Kg / 10 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade

## AQUECIMENTO



### DB-473 | AQUECEDOR EXTERIOR PIRÂMIDE A GÁS

Tipo de Gás: Butano e Propano | Material do Topo e do Suporte: Alumínio  
Painéis laterais de Aço | Queimador Cerâmico | Consumo de Gás: 590-945 g/h  
Altura Total: 227cm | Potência: 13Kw | Dimensões do Produto: 52x52x227cm  
Dimensões da Caixa: 136x54x29cm | Peso Líquido / Bruto: 24 Kg / 28 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

PILHAS DE ISQUEIRO NÃO INCLUÍDAS



### DB-766 | AQUECEDOR EXTERIOR COGUMELO A GÁS PRETO

Aparelho com Grande Saída de Calor e Segurança Estável | Potência: 13Kw  
Equipamento de Segurança (interruptor de inclinação e válvula eletromagnética)  
Tipo de Gás: Propano e Butano | Com Rodas | Queimador em Aço Inoxidável  
Consumo de Gás Propano: 640-1230 g/h | Consumo de Gás Butano: 450-870 g/h  
Altura Total: 219cm | Base: Ø46cm | Dimensões da Caixa: 46x46x88cm  
Peso Líquido / Bruto: 17 Kg / 19 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-130 | AQUECEDOR EXTERIOR COGUMELO A GÁS INOX

Aparelho com Grande Saída de Calor e Segurança Estável | Potência: 13Kw  
Equipamento de Segurança (interruptor de inclinação e válvula eletromagnética)  
Tipo de Gás: Propano e Butano | Com Rodas | Queimador em Aço Inoxidável  
Consumo de Gás Propano: 640-1230 g/h | Consumo de Gás Butano: 450-870 g/h  
Altura Total: 219cm | Base: Ø46cm | Dimensões da Caixa: 46x46x88cm  
Peso Líquido / Bruto: 16 Kg / 18 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade

## AQUECIMENTO



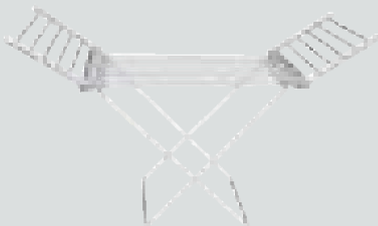
### DB-168 | SECADOR DE ROUPA REDONDO

Com Resistência Cerâmica | Diâmetro Saco: 60cm  
Altura do Saco: 97cm | Altura Total: 135cm | Capacidade Roupas: < 10Kg  
Tempo de Secagem: 1-180min. | Potência: 700W | Voltagem: 220-240V~50Hz  
Dimensões do Produto: 60x135cm | Dimensões da Caixa: 33,6x28,5x24,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 2,4 Kg / 2,8 Kg | Dimensões da Embalagem: 58,8x35,2x51,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 9,56 Kg / 12,03 Kg | Quantidade por Embalagem: 4 unidades



### DB-556 | SECADOR DE ROUPA RETANGULAR

Estrutura em Aço Inoxidável e Plástico | Função Desinfetante  
Tempo de Secagem: 1-180min. | Capacidade para Roupas: 10-15Kg  
Secagem Rápida 360°C | Potência: 1000W | Voltagem: 220-240V~50Hz  
Dimensões do Produto: 65x45x138cm | Dimensões da Caixa: 65x24x23cm  
Peso Líquido / Bruto: 3,3 Kg / 4,05 Kg | Dimensões da Embalagem: 66,5x50x48,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 16,2 Kg / 17,6 Kg | Quantidade por Embalagem: 4 unidades



### DB-416 | ESTENDAL ELÉTRICO

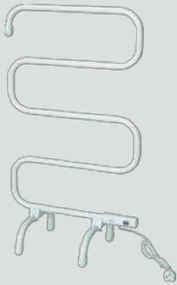
20 Barras de Aquecimento com diâmetro 14-10mm | Alumínio Cinza  
Barras dos Pés com diâmetro 16mm | Potência: 230W | Capacidade Máxima: 10Kg  
Voltagem: 220-240V~50Hz | Dimensões do Produto: 101x148x54cm  
Dimensões da Caixa: 58,3x106,8x7,1cm | Peso Líquido / Bruto: 3,4 Kg / 4,2 Kg  
Dimensões da Embalagem: 60,8x108,8x38,5cm | Peso Líquido / Bruto: 17,5 Kg / 21,5 Kg  
Quantidade por Embalagem: 5 unidades

## AQUECIMENTO



### DB-846 | SECADOR DE TOALHAS PAREDE

5 Barras de Aquecimento que aquecem bastante rápido | Montagem de Parede  
Material: barras de alumínio e laterais em plástico | Proteção IPX1  
Botão ligar/desligar com indicador luz quando está ligado | Resistente a Corrosão  
Temperatura à Superfície: 45-55°C | Potência: 80W | Voltagem: 220-240V~50Hz  
Dimensões do Produto: 55x9,5x45cm | Dimensões da Caixa: 60,8x6,8x51,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 1 Kg / 1,55 Kg | Dimensões da Embalagem: 60,3x30x48,8cm  
Peso Líquido / Bruto: 5,2 Kg / 9,6 Kg | Quantidade por Embalagem: 5 unidades



### DB-163 | SECADOR DE TOALHAS CURVO

Baixo Consumo com design elegante | Montagem de Chão  
Interruptor on/off | Tubo em Aço Revestido a Branco  
Temperatura à Superfície: 45-55°C | Potência: 60W | Voltagem: 220-240V~50Hz  
Dimensões do Produto: 86x50x40cm | Dimensões da Caixa: 73x6x52,8cm  
Peso Líquido / Bruto: 2,84 Kg / 3,05 Kg | Dimensões da Embalagem: 75x33x55,3cm  
Peso Líquido / Bruto: 13,9 Kg / 19,9 Kg | Quantidade por Embalagem: 5 unidades

## AQUECIMENTO

### DB-800 | ASPIRADOR DE CINZAS 15L



Capacidade: 15L | Potência Aspiração: 19KPA | Nível de Ruído: 76dB  
Com função Soprador | Acessórios: Mangueira + Filtro HEPA + Tubo em Alumínio  
Medidas Filtro HEPA: 12x12x10cm | Potência: 800W | Voltagem: 220-240V~50-60Hz  
Dimensões do Produto: 26,5x26,5x33cm | Dimensões da Caixa: 28x28x34cm  
Peso Líquido / Bruto: 2,4 Kg / 2,8 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade

NÃO INCLUÍ SACO

### DB-801 | ASPIRADOR DE CINZAS 18L



Capacidade: 18L | Potência Aspiração: >21KPA | Nível de Ruído: 78dB  
Com função Soprador | Mangueira: 1m de Comprimento + 23cm do Tubo em Alumínio  
Diâmetros dos Tubos: Ø 35mm/37,5mm | Acessórios: Mangueira de Metal, Tubo em Alumínio e Filtro | Potência: 1200W | Voltagem: 220-240V~50Hz  
Dimensões do Produto: 28,5x28,5x33cm | Dimensões da Caixa: 30,5x30,5x34cm  
Peso Líquido / Bruto: 2,8 Kg / 3,4 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade

NÃO INCLUÍ SACO



### DB-631 | SACO PARA FILTRO DE ASPIRADOR DE CINZAS

Dimensões Produto: Ø15x15cm  
Peso Líquido / Bruto: 0,013 Kg / 0,015 Kg  
Dimensões da Embalagem 35x35x46cm | Peso Bruto da Embalagem: 2kg  
Quantidade por Embalagem: 100 unidades



### DB-630 | FILTRO PARA ASPIRADOR DE CINZAS

Dimensões Produto: Ø 12x10cm  
Peso Líquido / Bruto: 0,11 Kg / 0,13 Kg  
Dimensões da Embalagem: 30,5x30,5x34cm | Peso Bruto da Embalagem: 1,5kg  
Quantidade por Embalagem: 8 unidades

## AQUECIMENTO



### DB-730 | ASPIRADOR DE CINZAS INOX 20L

Potência: 1400W | Capacidade: 20L | Potência de Aspiração: > 24KPA | Filtro Hepa Lavável  
Proteção de Sobrecarga (desliga automaticamente ao atingir 110°C) | Com Função de Sopros  
Voltagem: 220-240V~50Hz | Mangueira Metálica com Ø35mm x 1m + 23 cm de tubo de alumínio  
Nível de Ruído: 78dB | Taxa de Fluxo de Ar: 1,7m<sup>3</sup>/min. | Com Interruptor de Filtro (Funciona apenas com filtro)  
Armazenamento Acessório | Tubo de Metal com Cobertura em PVC  
Dimensão do Produto: 28,5x28,5x41cm | Dimensões da Caixa: 31x31x42cm  
Peso Líquido / Bruto: 3,4 Kg / 4 Kg | Quantidade por Embalagem: 1 unidade

NÃO INCLUI SACO



#### DB-803 | SACO PARA FILTRO DE ASPIRADOR DE CINZAS INOX

Dimensões Produto: Ø18x18cm  
Peso Líquido / Bruto: 0,013 Kg / 0,015 Kg  
Dimensões da Embalagem: 35x35x46cm | Peso Bruto da Embalagem: 2kg  
Quantidade por Embalagem: 100 unidades



#### DB-802 | FILTRO PARA ASPIRADOR DE CINZAS INOX

Dimensões Produto: Ø16 x 8,5cm  
Peso Líquido / Bruto: 0,21 Kg / 0,25 Kg  
Dimensões da Embalagem: 33x33x19cm | Peso Bruto da Embalagem: 2,5kg  
Quantidade por Embalagem: 8 unidades

## AQUECIMENTO

### DB-694/6/8/10/12/16 | KIT CORDA DE FIBRA DE VIDRO + COLA



Medidas: Ø6mm - 2,5m | Ø8mm - 2,5m | Ø10mm - 2m | Ø12mm - 2,5m | Ø16mm - 2m  
Tipo de Embalagem: Blister  
Dimensões da Embalagem: 38x56x15cm  
Quantidade por Embalagem: 12 unidades

### DB-695/10/12/16 | KIT CORDA DE FIBRA DE VIDRO + COLA



Medidas: Ø10mm - 2m | Ø12mm - 2,5m | Ø16mm - 2m  
Tipo de Embalagem: Blister  
Dimensões da Embalagem: 38x56x15cm  
Quantidade por Embalagem: 12 unidades

### DB-696 /1/2 | KIT CORDA DE FIBRA DE VIDRO + COLA



Espessura: 2mm | Largura: 10mm | Comprimento: 2,5m  
Tipo de Embalagem: Blister  
Dimensões da Embalagem: 25x40x15cm  
Quantidade por Embalagem: 12 unidades  
Cores: Branco / Cinza

## AQUECIMENTO



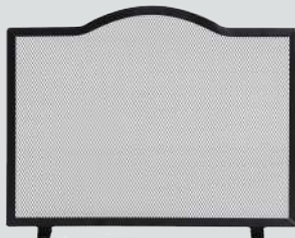
### DB-737 | FRETE LAREIRA RETANGULAR COM ABAS

Dimensões do Produto: 54x42x5cm  
Dimensões da Embalagem: 55x50x6cm  
Peso Bruto: 3,10 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-738 | PAINEL LAREIRA RETANGULAR SIMPLES

Dimensões do Produto: 54x42x5cm  
Dimensões da Embalagem: 55x50x6cm  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-711 | PAINEL LAREIRA CURVO

Dimensões do Produto: 66x55x10cm  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

## AQUECIMENTO



### DB-713 | ESTOJO LAREIRA COM TORRE

Dimensões do Produto: 29x66x12,5cm  
Dimensões da Caixa: 29,5x12,5x66,5cm  
Peso: 2,8 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-714 | ESTOJO LAREIRA COM PEGAS MADEIRA

Dimensões do Produto: 29x65x12,5cm  
Dimensões da Caixa: 29,5x12,5x66,5cm  
Peso: 2,5 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-715 | ESTOJO LAREIRA

Dimensões do Produto: 30,5x68x15cm  
Dimensões da Caixa: 32,5x18x63cm  
Peso: 5,4 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

## AQUECIMENTO



### DB-716 | ESTOJO LAREIRA

Dimensões do Produto: 30x61x16cm  
Dimensões da Caixa: 32,5x18x70,5cm  
Peso: 6,5 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-717 | ESTOJO LAREIRA

Dimensões do Produto: 20x58x20,5cm  
Dimensões da Caixa: 22x22x59cm  
Peso: 5,2 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-739 | ESTOJO LAREIRA SIMPLES

Dimensões do Produto: 18x60x18cm  
Dimensões da Caixa: 20x20x69cm  
Peso: 2,4 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

## AQUECIMENTO



### DB-718 | QUEIMADOR LAREIRA

Dimensões do Produto: 60x40x20cm  
Dimensões da Caixa: 60x40x20cm  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-719 | QUEIMADOR LAREIRA

Dimensões do Produto: 60x40x20cm  
Medida Frontal: 57cm | Medida Traseira: 40cm  
Altura: 15cm | Profundidade: 40cm  
Dimensões da Caixa: 60x40x20cm  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### HG-343 | QUEIMADOR PELLETS

Dimensões do Produto: 40x26x19cm  
Dimensões da Caixa: 40,5x27x20cm  
Peso Líquido: 3,85 Kg | Peso Bruto: 4,5 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

## AQUECIMENTO



### DB-720 | CESTO PARA LENHA RETANGULAR

Dimensões do Produto: 45x35,5x29cm  
Dimensão da Caixa: 51x35,5x32cm  
Peso: 3,5 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-740 | CESTO PARA LENHA REDONDO

Dimensões do Produto: 48x34x22cm  
Dimensões da Caixa: 50x37x27cm  
Peso: 1,5 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-721 | CESTO PARA LENHA

Dimensões do Produto: 52x27,5x34cm  
Dimensões da Caixa: 39x29,5x52cm  
Peso: 8 Kg  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

## AQUECIMENTO

### DB-722 | FOLE LAREIRA



Dimensões do Produto: 43x17x4,5cm  
Dimensões da Caixa: 42,5x32,5x23,5cm  
Peso: 0,5 Kg  
Quantidade por Embalagem: 6 unidades

### DB-723 | BALDE DE CINZAS COM PÁ



Material: chapa zincada  
Dimensões do Produto: Ø25,5x31cm  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

### DB-741 | PÁ PARA CINZA COM CABO DE MADEIRA



Dimensões do Produto: 35x16,5x15cm  
Dimensões da Caixa: 51x23x20cm  
Peso: 0,3 Kg  
Quantidade por Embalagem: 12 unidades

## AQUECIMENTO



### DB-742 | PÁ PARA CINZAS

Dimensões do Produto: 50x16,5x10cm

Dimensões da Caixa: 51x23x20cm

Peso: 0,4 Kg

Quantidade por Embalagem: 12 unidades



### DB-724 | CORREDOR INOX PEQUENO

Dimensões do Produto: 20,5x13x18cm

Dimensões da Caixa: 42,5x32,5x23,5cm

Peso: 0,2 Kg

Quantidade por Embalagem: 6 unidades



### DB-743 | CORREDOR INOX MÉDIO

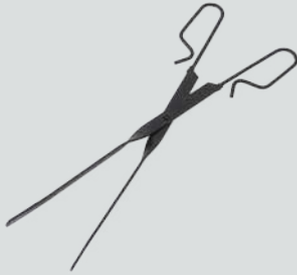
Dimensões do Produto: 24x14,5x20cm

Dimensões da Caixa: 42,5x32,5x23,5cm

Peso: 0,3 Kg

Quantidade por Embalagem: 6 unidades

## AQUECIMENTO



### DB-744 | TENAZ PARA LAREIRA

Dimensões do Produto: 43x10x2,5cm  
Dimensões da Caixa: 53x13,5x13,5cm  
Peso: 0,4 Kg  
Quantidade por Embalagem: 12 unidades



### DB-745 | PÁ PARA LAREIRA

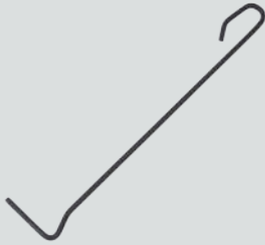
Dimensões do Produto: 40,5x10x2,5cm  
Dimensões da Caixa: 51,5x23,5x20,5cm  
Peso: 0,2 Kg  
Quantidade por Embalagem: 12 unidades



### DB-746 | ESCOVA

Dimensões do Produto: 41,5x4x8,5cm  
Dimensões da Caixa: 53x13,5x17,5cm  
Peso: 0,2 Kg  
Quantidade por Embalagem: 12 unidades

## AQUECIMENTO



### DB-747 | ATEADOR

Dimensões do Produto: 42,5x4x2,5cm

Dimensões da Caixa: 53x13,5x13,5cm

Peso: 0,1 Kg

Quantidade por Embalagem: 12 unidades



### DB-728 | ASSADOR CASTANHAS CÔNICO

Dimensões da Caixa: 62x27x57cm

Peso Líquido: 4 Kg | Peso Bruto: 4,9 Kg

Quantidade por Embalagem: 9 unidades



### DB-729 | ASSADOR CASTANHAS RASO

Dimensões da Caixa: 42x32x22cm

Peso Bruto: 5 Kg

Quantidade por Embalagem: 12 unidades

## AQUECIMENTO



### DB-794 | CESTO PARA LENHA RETANGULAR

Material: pala com revestimento de serapilheira  
Dimensões do Produto: 49x38x32cm  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-795 | CESTO PARA LENHA REDONDO

Material: pala com revestimento de serapilheira  
Dimensões do Produto: Ø44x34cm  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-796 | CESTO PARA LENHA ABERTO

Material: pala com revestimento de serapilheira  
Dimensões do Produto: 53x35x31cm  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade



### DB-797 | CESTO PARA LENHA OVAL

Material: pala com revestimento de serapilheira  
Dimensões do Produto: 52x40x34cm  
Quantidade por Embalagem: 1 unidade

# ASSISTÊNCIA TÉCNICA

## Precisa de Assistência técnica?

A Delba é uma empresa que preza pela qualidade e atendimento aos seus clientes, disponibilizando uma equipa especializada para assistência técnica da nossa gama de produtos.

A nossa equipa técnica é responsável por analisar e fazer a reparação necessária dos produtos com avaria.

No caso das Salamandras a Pellets temos disponível além da reparação, o serviço de manutenção preventiva.

Esta manutenção ajuda-o a prevenir futuros problemas durante a utilização do equipamento na época de Inverno.

Para solicitar uma assistência técnica, contacte-nos através do e-mail:

**[assistenciatecnica@sacrofil.pt](mailto:assistenciatecnica@sacrofil.pt)**





COMFORT

PREMIUM

GARDEN

BATH

KITCHEN

PET

Telf. 256 834 193

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



delba.pt



grupo-fil



delba.pt

E-mail geral: [clientes@sacrofil.pt](mailto:clientes@sacrofil.pt)

E-mail assistência técnica: [assistenciatecnica@sacrofil.pt](mailto:assistenciatecnica@sacrofil.pt)