

Dimplex[®]
Tornando a vida confortável



Acumuladores de Calor • Painéis Radiantes • Lareiras Eléctricas • Irradiadores a Óleo • Termoventiladores • Toalheiros Eléctricos

SADOVISÃO, LDA.
Rua da Rep. e Comércio
5111 - BRITÂNIA, Lda.
Rua Águas Fria, s/nº, 144 - Lda.
Tel. 200 922 700 - 2010 000 221184

CATÁLOGO GERAL

Lareiras eléctricas

Dimplex

Não existe nada como o ambiente proporcionado por uma lareira. Cria uma sensação maravilhosa de conforto e aconchego. Todas as lareiras Dimplex são 100% eficientes, uma vez que todo o calor produzido vai directamente para o ambiente. O efeito de chama pode ser utilizado independentemente do aquecimento, pelo que pode apreciar o aconchego das "chamas" sem sobreaquecer o ambiente – ideal para aquelas noites escuras mas amenas de Primavera ou de Outono.

CARACTERÍSTICAS GAMA SP

Lareiras contemporâneas, com efeito de chama, concebidas para montagem na parede • Comando à distância (On/Off, nível de aquecimento, nível do efeito de chama) • Efeito de chama Optiflame® • Acabamentos em prata acetinado (SP4) • Acabamentos em prata contrastante (SP8) • Acabamentos em preto (SP9) • Vidro emissor de calor exclusivo • Funcionamento silencioso • Potência de dissipação de calor (por irradiação e convecção) de 420W (SP4 e SP9) • Termoventilador de 2.0kW dissimulado com comando manual e à distância (SP8) • Selecção entre 1.0kW e 2.0kW de potência (SP8) • Efeito de chama independente do aquecimento

CARACTERÍSTICAS MOZART / GRIEG

Conjunto independente com lareira Optiflame® a lenha integrada • Moldura com acabamentos de efeito pedra, com painel com efeito de mármore preto • Termoventilador de 2.0kW com escolha do nível de aquecimento • Controlos dissimulados • Efeito de chama independente do aquecimento

CARACTERÍSTICAS VALENCIA

Encastrável em parede ou lareira existente apropriada, como alternativa a recuperador de calor • Efeito de chama Optiflame® a lenha • Termoventilador com 1.5kW de potência, totalmente dissimulado • Comando à distância – On/Off, Nível de Aquecimento e Nível do efeito de chama • Efeito de chama independente do aquecimento

CARACTERÍSTICAS RODA

Lareira independente com efeito Optiflame® • Fornecida com duas possibilidades de efeito de chama: carvão ou seixos • Incluí adaptador para tornar a lareira independente • Inseta-se em aberturas de lareira standard de 16" ou 18" e profundidade mínima de 115mm • Escolha entre 1.0kW ou 2.0kW de potência • Acabamentos com efeito de aço inox



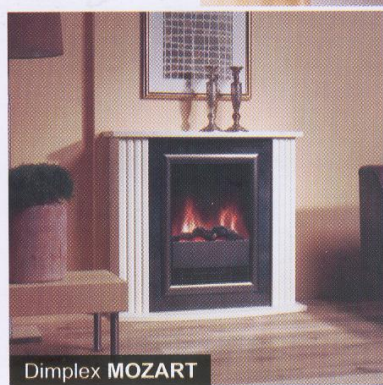
Dimplex SP 9



Dimplex SP 4



Dimplex SP 8



Dimplex MOZART



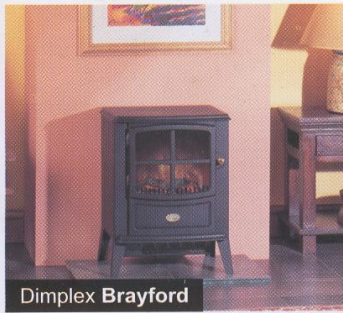
Dimplex GRIEG



Dimplex VALENCIA



Dimplex RODA



Dimplex Brayford



Dimplex Club



Dimplex Stockbridge



Dimplex Elba



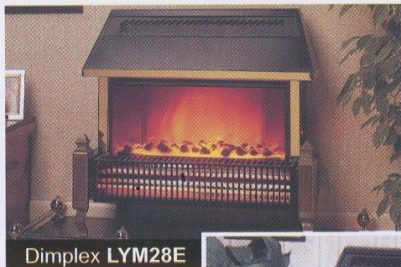
Dimplex Corelli



Dimplex Bartok



Dimplex Picollo



Dimplex LYM28E



Dimplex FE20C



Dimplex 430RCE

CARACTERÍSTICAS STOCKBRIDGE

Fogão com acabamentos de efeito de ferro forjado em cinza escuro • Selecção de potência entre 1.0kW e 2.0kW • Portas com abertura • Comando à distância com selecção On/Off, nível de aquecimento e Intensidade de chama • Efeito de chama independente do aquecimento

CARACTERÍSTICAS BRAYFORD

Fogão compacto concebido para caber numa abertura convencional de lareira • Efeito Optiflame® com lenha • Selecção de potência entre 1.0kW e 2.0kW • Acabamentos com efeito de ferro forjado em preto

CARACTERÍSTICAS CLUB

Fogão de tamanho médio de estilo ferro-forjado • Controlos dissimulados por trás das portas que abrem • Efeito Optiflame® Elite com lenha, com a ilusão de brasas, mesmo quando desligado • Selecção de potência entre 1.0kW e 2.0kW • Acabamentos em preto baço.

CARACTERÍSTICAS DANUBE

Lareira portátil • Rodas e pegas laterais • Efeito de chama Optiflame® a lenha • Termoventilador 2.0kW • Escolha do nível de aquecimento • Acabamento em preto baço

CARACTERÍSTICAS PICOLLO

Mini-lareira portátil com efeito Optiflame® • Escolha entre 1.0kW e 2.0kW de potência • Pega de transporte integrada • Efeito de chama independente do aquecimento

CARACTERÍSTICAS CORELLI

Lareira portátil, com rodas • Efeito de chama Optiflame® a lenha • Termoventilador de 2.0kW dissimulado • Escolha do nível de aquecimento • Comando à distância • Timer

CARACTERÍSTICAS ELBA

Lareira independente e móvel • Efeito de chama Optiflame® a lenha • Termoventilador de 2.0kW dissimulado, com 2 níveis de aquecimento • Com rodas para maior facilidade de transporte • Acabamento em cinza escuro

CARACTERÍSTICAS LYMINGTON LYM28E

Lareira independente com efeito de chama Optiflame® com carvão • 2.0kW de aquecimento irradiante, mais 0.7kW de aquecimento por convecção • Controlo "Economiser" • Acabamentos em preto baço com faixa em dourado

CARACTERÍSTICAS LINWOOD FE20C

Design tradicional com acabamentos em dourado e cromado polido • 2.0kW de aquecimento irradiante • 2 níveis de aquecimento • Efeito de chama com carvão moldado

CARACTERÍSTICAS LYNDHURST 430RCE

Chaminé preta • Efeito de chama com lenha • 2.0kW de aquecimento irradiante com lenha, com controlo "Economiser" • 0.7kW de aquecimento por convecção com controlo por termostato • Selecção do nível de aquecimento

Irradiador Óleo Cadiz

O Cadiz proporciona um tempo de aquecimento mais rápido que qualquer outro irradiador a óleo portátil, graças ao design do seu painel, exclusivo e patenteado. Não necessita de montagem e é ideal tanto para a casa como para o escritório.

CARACTERÍSTICAS CADIZ

2.0kW de potência • Função BOOST para aquecimento rápido • Indicador luminoso • Compartimento para o cabo • Selecção dos níveis de aquecimento • Rodas fixas e direccionáveis para fácil deslocação • Timer manual (mod ROF2Ti) ou com controlo climático electrónico com comando (mod ROF2ECC)

Irradiador a óleo

MK1

Os painéis a óleo da Dimplex são adequados para aplicações domésticas e comerciais, proporcionando o equilíbrio entre o aquecimento por convecção e por irradiação, tal como um aquecedor convencional, mas com a vantagem da sua portabilidade.

CARACTERÍSTICAS MK1

Controlo por termostato da temperatura ambiente • Seguro, fiável e dispensa manutenção • Ideal para aquecimento de apoio ou como único elemento aquecedor • Fornecido com rodas e suportes para fixação à parede

Irradiador infravermelhos IRX

Os irradiadores de infravermelhos IRX são uma forma segura e prática para aquecer casas-de-banho, cozinhas, onde necessite de um tipo de aquecimento rápido e localizado.

CARACTERÍSTICAS IRX

Rápida irradiação de calor • Modelo IRX1800N proporciona 1800W de calor radiante, com comutador para 600W e 1200W • Os restantes dois modelos com potências de 500W (IRX500) e 1200W (IRX1200) • Regulação do ângulo de irradiação de calor • Protecção IPX3

Termoventilador portátil DLB502

Para o rápido e localizado aquecimento, o termoventilador portátil Dimplex adequa-se a todas as necessidades.

CARACTERÍSTICAS DLB502

2.4kW de potência • Selecção dos níveis de aquecimento • Termóstato regulável • Ventilação a frio • Pega integrada • Indicador luminoso



Dimplex ROF2ECC



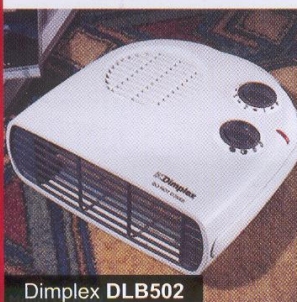
Dimplex ROF2Ti



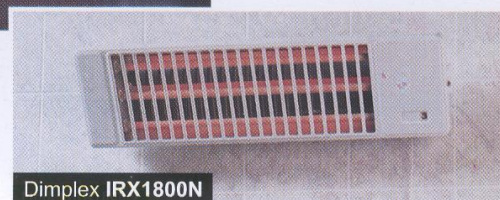
Dimplex Mk1 C412



Dimplex IRX500



Dimplex DLB502



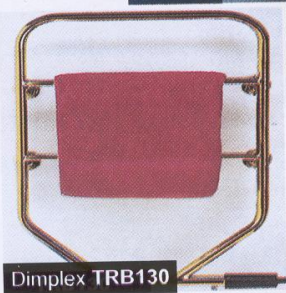
Dimplex IRX1800N



Dimplex TRS120



Dimplex TRC130



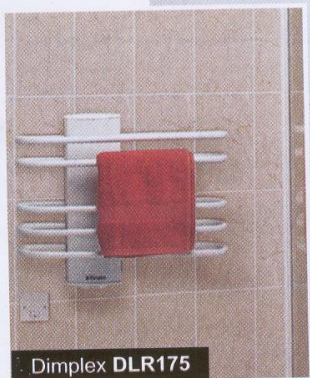
Dimplex TRB130



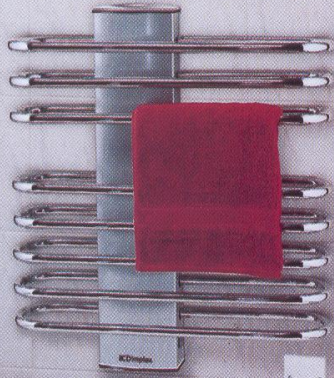
Dimplex RTR130



Dimplex S50C



Dimplex DLR175



Dimplex DLR350C



Dimplex EF10/20



Dimplex FX20V

Toalheiros eléctricos

Que diferença uma toalha aquecida e seca faz! Com os toalheiros Dimplex poderá usufruir de toalhas como gosta, em qualquer altura do ano, e com um consumo surpreendentemente baixo – o mesmo que uma ou duas lâmpadas de iluminação. Sem tubagens. Sem problemas. E podem ser deixados a funcionar permanentemente.

CARACTERÍSTICAS GAMA S

Toalheiro eléctrico de elemento de aquecimento "a seco", em aço tubular • Acabamento em branco esmalte de longa duração (S70) ou em cromado (S50C) • Apenas para instalação na parede • Protecção anti-salpicos (IPX4) • Temperatura superficial controlada por dissipação de condição estável de calor a partir do elemento de baixa potência

CARACTERÍSTICAS GAMA TR

Disponível em 5 modelos • Escolha de vários tamanhos e acabamentos • Com óleo • Modelos de maiores dimensões ajudam a manter o ambiente em pequenas casas-de-banho • Indicador luminoso • Protecção anti-salpicos (IPX4) • Fornecidos com suportes de fixação à parede • Pés opcionais para modelos seleccionados

CARACTERÍSTICAS DLR

Design moderno, com painel vertical central • Design em escada maximiza a capacidade para secar e aquecer toalhas de qualquer tamanho • Elemento "a seco", proporciona um rápido aquecimento e uma distribuição de temperatura uniforme • Interruptor On/Off • Fácil de instalar • Sem risco de derrames • Protecção anti-salpicos (IPX4) • Disponível em branco e cromado • Versões com 175W e 350W de potência.

Termoventiladores de Parede

Ideais para casas-de-banho e cozinhas, proporcionam um aquecimento rápido, mesmo em divisões maiores. Todos os modelos possuem dispositivos térmicos de segurança são muito fáceis de instalar.

CARACTERÍSTICAS FX20V

Potência máxima de 2.0kW • 1.0kW seleccionáveis na instalação • Interruptor de cordão • Indicador luminoso • Termostato reduz a potência para 1.0kW assim que o ambiente estiver aquecido (apenas no nível 2.0kW) • Protecção IPX4

CARACTERÍSTICAS EF10/20(TID)

Potência máxima de 2.9kW • Dimensões compactas • Termostato regulável • Disponível com timer programável de 24hrs • Protecção IPX4

Radiador / Acumulador de Calor Inteligente

Modelo	Duo 300i	Duo 400i	Duo 500i
Altura	72mm	72mm	72mm
Comprimento	600mm	830mm	1060mm
Profundidade	130mm+10mm	130mm+10mm	130mm+10mm
Peso (instalado)	65kg	94kg	124kg
Dissipação Nominal	0.7kW	10kW	14kW
Carga Admissível	9.1kWh	13.65kWh	18.2kWh
Potência (Acumulador)	13kW	195kW	2.6kW
Potência (Painel)	0.38kW	0.49kW	0.6kW

Painel Radiante com Convecção

Modelo	Potência	Comprimento	Altura	Profundidade	Peso
EP X 500	0.5kW	450mm	430mm	108mm	5.2kg
EP X 750	0.75kW	620mm	430mm	108mm	6.6kg
EP X 1000	10kW	620mm	430mm	108mm	6.6kg
EP X 1500	15kW	690mm	430mm	108mm	7.1kg
EP X 2000	2.0kW	860mm	430mm	108mm	8.5kg

Acumulador de Calor Manual Glen

Modelo	WM X6	WM X12	WM X18	WM X24
Altura	700mm	700mm	700mm	700mm
Comprimento	332mm	560mm	788mm	1016mm
Profundidade	133mm	133mm	133mm	133mm
Peso (instalado)	42kg	78kg	122kg	147kg
Carga Admissível	5.95kWh	11.9kWh	17.85kWh	23.8kWh
Potência	0.85kW	1.7kW	2.55kW	3.4kW

Acumulador de Calor Automático / Dinâmico

Modelo	XL6N	XLS12N	XLS18N	XLS24N	FXL18	FXL24
Altura	700mm	706mm	706mm	706mm	700mm	700mm
Comprimento	332mm	565mm	793mm	1021mm	788mm	1016mm
Profundidade	170mm	146mm	146mm	146mm	133mm	133mm
Peso (instalado)	41kg	76kg	109kg	144kg	120kg	157kg
Carga Admissível	5.95kWh	11.9kWh	17.85kWh	23.8kWh	17.85kWh	23.8kWh
Potência (Acumul.)	0.85kW	1.7kW	2.55kW	3.4kW	2.55kW	3.4kW
Potência (El. Supl.)	-	-	-	-	0.75/1.5kW	0.75/1.5kW

Irradiadores a Óleo Cadiz / Mk1

Modelo	Potência	Comprimento	Altura	Profundidade
ROF2TI	2.0kW	576mm	605mm	245mm
ROF2ECC	2.0kW	576mm	605mm	245mm
B48	0.75kW	660mm	659mm	220mm
C412	10kW	960mm	659mm	220mm
D416	15kW	1195mm	659mm	220mm

Irradiadores de Infravermelhos

Modelo	Potência	Comprimento	Altura	Profundidade	Peso
IRX500	0.5kW	750mm	915mm	75mm	2.3kg
IRX1200	12kW	750mm	915mm	75mm	2.0kg
IRX1800N	18kW	500mm	140mm	80mm	2.1kg

Termoventiladores Portáteis / Parede

Modelo	Potência	Largura	Altura	Profundidade	Tipo
DLB502	2.4kW	249mm	132mm	265mm	Portátil
FX20V	2.0kW	220mm	216mm	110mm	Parede
EF10/20	2.9kW	290mm	390mm	120mm	Parede
EF10/20TI	2.9kW	290mm	390mm	120mm	Parede

Toalheiros Eléctricos

Modelo	Potência	Largura	Altura	Profundidade	Acabamento
TRC90	60W	570mm	616mm	114mm	Cromado
TRC130	90W	570mm	851mm	114mm	Cromado
TRC150	120W	824mm	851mm	114mm	Cromado
TRB130	90W	570mm	851mm	114mm	Dourado
RTR130	130W	780mm	790mm	50mm	Dourado
S50	45W	605mm	555mm	114mm	Branco
S50C	45W	605mm	555mm	114mm	Cromado
S70	70W	605mm	555mm	114mm	Branco
TRS120	120W	570mm	616mm	114mm	Branco
TRS175	175W	570mm	851mm	114mm	Branco
DLR175	175W	600mm	530mm	156mm	Branco
DLR175C	175W	600mm	530mm	156mm	Cromado
DLR350	350W	600mm	725mm	156mm	Branco
DLR350C	350W	600mm	725mm	156mm	Cromado

Lareiras Eléctricas

Modelo	Potência	Comprimento	Altura	Profundidade	Tipo
430RCE	2.7kW	710mm	680mm	225mm	Independente
BRAYFORD	2.0kW	440mm	545mm	310mm	Independente
CLUB	2.0kW	490mm	600mm	332mm	Independente
CORELLI	2.0kW	750mm	700mm	285mm	Portátil
DANUBE	2.0kW	430mm	660mm	280mm	Portátil
ELBA	2.0kW	430mm	660mm	280mm	Portátil
FE20C	2.0kW	635mm	575mm	236mm	Independente
GRIEG	2.0kW	1210mm	900mm	310mm	Completo
LYM28E	2.7kW	720mm	690mm	275mm	Independente
MOZART	2.0kW	920mm	857mm	375mm	Completo
PICOLLO	2.0kW	360mm	469mm	220mm	Independente
RODA	2.0kW	514mm	617mm	220mm	Independente
SP4	0.42kW	964mm	664mm	170mm	Parede
SP8	2.0kW	578mm	675mm	131mm	Parede
SP9	0.42kW	1010mm	696mm	168mm	Parede
STOCKBRIDGE	2.0kW	620mm	640mm	390mm	Independente
VALENCIA	1.5kW	700mm	655mm	173mm	Encastrável

SADOVISÃO, LDA.

Sociedade Reparações e Comércio
em Electrónica, Lda.

Assistência Técnica

TV - AUDIO - VIDEO - SATÉLITE - COMPUTADORES

ACUMULADORES DE CALOR 

Rua Ângela Pinto, Lote 144 - Loja
2910-049 SETÚBAL

Telef./Fax 265 702 767
sadovisão@netvisao.pt