

INDOORS
climatização

mrodrigues@revarqa.com



ASTRALPOOL

Estrada Nacional Nº 249.4 - Trajouce
2785-035 S. Domingos de Rana
Tel +351 214 444 720
marazul@astralpool.pt
www.astralpool.com

Astralpool Heat é uma bomba de calor que aquece a água à temperatura desejada, permitindo viver momentos inesquecíveis durante todo o ano. O sistema Intelligent Heat possibilita o controlo total das operações da bomba de calor e a manutenção da temperatura da água de forma automática. O novo sistema ECO regula a temperatura da água em períodos de paragem da instalação, permitindo poupar energia. A AstralPool é uma empresa do Grupo multinacional espanhol Fluidra e é líder mundial no seu sector: soluções e serviços nas áreas piscina pública, piscina privada, wellness e climatização.



CLIMASTAR

Estrada Nacional 109, Edif. Colombo I – Loja H
3810 – 419 Aveiro
Tel +351 234 425 901
climastar@climastar.pt
www.climastar.pt

A Climastar, com mais de 100 lojas na Península Ibérica e agente autorizado Mitsubishi, é uma empresa especialista em soluções de aquecimento, climatização / ar condicionado e energia solar. A gama doméstica de ar condicionado da marca Mitsubishi Electric inclui soluções Inverter, Bomba de Calor e Só Frio, oferecendo uma vasta variedade de modelos para diversos tipos de aplicação, quer seja Mural, Multi-split, de Chão, Cassetes ou de Condutas.



DAIKIN

Edifício D. Maria I, Qta da Fonte
2770-229 Paço de Arcos
Tel +351 214 268 700
Fax +351 214 262 294
www.daikin.pt

A Daikin produz uma vasta gama de produtos e sistemas de controlo climático interior para aplicações diversificadas. O seu portfolio assenta em cinco "pilares": aquecimento, ar condicionado, chillers, ventilação e refrigeração. Na área do ar condicionado está disponível nomeadamente a gama Multi Split Inverter: ligáveis até 9 unidades interiores a 1 unidade exterior multi, podendo todas as unidades interiores ser controladas individualmente, com o controlo remoto, e não é necessário instalá-las na mesma divisão ou em simultâneo. As unidades multi split exteriores são equipadas com o compressor swing da Daikin, conhecido pelo seu ruído reduzido e elevada eficiência.





HEMERA

Ed. Office Center - Av. das Túlipas, 6-8°C
1495-161 Algés
Tel + 351 214 103 361
infolisboa@hemeraenergy.com
www.hemeraenergy.com

A Hemera Energy, empresa especialista em soluções de produção descentralizada de energia e na implementação de soluções multitecnológicas de eficiência energética, apresentou recentemente um sistema de climatização solar de alto rendimento energético, desenvolvido pela empresa Enercome, participada da Hemera - o AdvanClim. A solução destina-se a edifícios acima dos 1.000 m² e potencia a operacionalidade tanto no Inverno como no Verão, garantindo níveis de conforto incomparáveis e proporcionando baixos consumos energéticos na sua utilização: a poupança na factura energética final pode chegar aos 75%.



JAQUECIPROLAR

Parque Empresarial da Meadela, Lote 14
4900-707 Meadela - Viana do Castelo
Telf +351 258 845 133
geral@jaqueciprolar.pt
www.jaqueciprolar.pt

Devido às actuais preocupações com o ambiente e aos reais benefícios dos sistemas solares, a Jaqueciprolar, importadora da conceituada marca Megasun, com mais de 30 anos de experiência no desenvolvimento e fabricação de sistemas solares para AQS, disponibiliza várias soluções para aquecimento de águas através da energia solar. Desde sistemas em termosifão a sistemas forçados mais complexos teremos sempre uma solução para lhe garantir água quente, sempre a um baixo custo e com benefícios para o meio ambiente.



REHAU

Rua 25 de Abril, 1 - Piso 1
2685-368 Prior Velho
Tel +351 219 497 2 20
lisboa@rehaui.com
www.rehau.pt

Consciente das necessidades do mercado e seguindo as exigentes políticas de preservação ambiental, a REHAU aposta na Geotermia e lança o sistema RAUGEO. Tendo como meta o aproveitamento do calor do subsolo, permite aproveitar e reservar a energia geotérmica e usá-la no aquecimento e arrefecimento por superfícies radiantes. Renovável e inesgotável, a utilização da Geotermia poupa até 75% no aquecimento, atingindo um máximo de 85% de economia em arrefecimento. Adaptável às diferenças climatéricas, no Verão, extrai o calor da casa e transmite-o ao solo. No Inverno, actua de forma inversa.





SAINT-GOBAIN GLASS

EN 10 – Apartado 1713
2691-652 Santa Iria da Azóia
Tel +351 219 534 626
Fax +351 219 534 642
www.saint-gobin-glass.com

SGG Cool-Lites é uma gama de vidros de controlo solar que podem ser curvados e temperados permitindo inúmeras realizações arquitectónicas. Esta gama, lançada pela Saint-Gobain Glass, destina-se a todos os tipos de realizações, tanto em grandes como em pequenos edifícios, sendo, ainda, combináveis com outro tipo de vidros. Cool-Lites assegura, nomeadamente, isolamento térmico e acústico e permite diminuir os custos de climatização na época de períodos de forte exposição solar. Disponível em quatro versões, cuja variável depende da gama de transmissão luminosa e energética pretendida.



SAMSUNG

Lagoas Park, Edif. 5B – Piso 0
2470-298 Porto Salvo
Tel +351 214 251 000
Fax +351 214 251 001
www.samsung.com/pt

No mercado nacional desde 1982, a Samsung Electrónica Portuguesa desenvolve a sua actividade nas áreas de Electrónica de Consumo, Telecomunicações, Informação e Sistemas, Electrodomésticos e Ar Condicionado. Conta com cerca de 82 colaboradores tendo registado, no último trimestre de 2007, um crescimento de 11% nas suas receitas. À semelhança de outros países, a visão da Samsung Electrónica Portuguesa é tornar-se líder da revolução de convergência digital. Para atingir este objectivo, a empresa está focalizada na tecnologia digital, perseguindo o pioneirismo no fornecimento de soluções e a liderança neste mercado de convergência digital.



SANYO

Rua do Cotão Velho, 1
2735-501 S. Marcos - Cacém
Tel +351 219 254 500
geral@sanyo.pt
www.sanyo.pt

A Sanyo apresenta uma vasta oferta de soluções de climatização para as mais diversas situações, nomeadamente ao nível da gama doméstica e comercial. A nível da gama doméstica destaca-se o sistema Flexi-Multi a operar com R410A (fluido frigorífero ecológico, última geração), equipado com a tecnologia DC Inverter, com a possibilidade de ligação até 4 unidades interiores, em vários modelos, tornando este sistema ideal para a instalação em habitações. A gama comercial possui produtos a operar com a tecnologia DC Inverter e fluido frigorífero ecológico de última geração e elevado rendimento, R410A, posicionando o equipamento no patamar de classificação energética A.

