



Lista
de preços
Julho 2024



Índice

🏠 Catálogo tarifa

- 6 _ Ariston, The home of sustainable comfort
- 14 _ Conectividade
- 16 _ Ariston NET

🏠 Água quente sanitária

- 19 _ Termoacumuladores elétricos
- 21 _ Acessórios termoacumuladores elétrico
- 22 _ Esquentadores a gás
- 22 _ Acessórios esquentadores a gás
- 23 _ Acumuladores a gás
- 25 _ Acessórios acumuladores a gás

🏠 Aquecimento

- 26 _ Caldeiras de condensação
- 28 _ Caldeira convencional
- 29 _ Equipamentos de controlo e regulação
- 32 _ Acessório caldeiras
- 36 _ Acessórios caldeiras HP

🏠 Aerotermia para água quente

- 41 _ LYDOS HYBRID
- 42 _ NUOS
- 43 _ NUOS EXTRA
- 43 _ Acessórios de Aerotermia para água quente sanitária

🏠 Aerotermia para aquecimento, arrefecimento e água quente

- 46 _ NIMBUS, bombas de calor mista (Aquecimento, arrefecimento e AQS)
- 49 _ Equipamentos de controlo e regulação
- 50 _ Acessórios
- 53 _ Ventiloinvectores

🏠 Ar condicionado

- 55 _ Mono split
- 55 _ Conduatas
- 56 _ Acessórios
- 56 _ Combinações Multis

Kits bombas de calor

- 57 _ Kits NUOS e NIMBUS
- 57 _ kits NUOS e ar condicionado

🏠 Energia solar térmica

- 59 _ Soluções em kit
- 60 _ Coletores solares e componentes
- 62 _ Acessórios de solar
- 64 _ Acumuladores
- 65 _ Acessórios acumuladores

🏠 Serviços

- 66 _ Garantias
- 69 _ Packs de manutenção
- 70 _ Club My Team
- 71 _ Logística
- 71 _ Condições de venda

Fale connosco

219 605 300 Informações gerais





Um mundo mais sustentável
começa em sua casa

The home of sustainable comfort

Nosso Planeta, Nosso Lar

Num mundo cada vez mais conectado onde o “eu” se está convertendo em “nós” e o “meu” se está convertendo em “nosso”, o conceito de casa também está redefinindo seus limites: vai mais além da ideia de um espaço privado para incluir todo o planeta.

“Família”, “proteção”, “conforto” e “bem-estar”, valores universalmente reconhecidos como sinônimos de lar e valores centrais da nossa marca, hoje possuem nuances mais diversas e inclusivas que refletem formas mais sustentáveis de viver a vida, trabalhando e cuidando relacionamentos de todos os tipos. Na Ariston, colocamos o lar no centro do nosso trabalho desde a nossa fundação e o usamos no nosso logotipo, estamos mais uma vez prontos para abraçar e acompanhar essa mudança. Para nos aproximarmos ainda mais dos nossos clientes e transmitir melhor o nosso compromisso renovado com a sustentabilidade, **definimos um novo posicionamento de marca.**

Conforto Sustentável

Acreditamos que cada lar merece ser um refúgio de conforto. Onde devemos relaxar com quem mais amamos. Onde a temperatura do ar e da água é perfeita, independentemente do clima, sem que precise pensar ou se preocupar com o custo para sua casa ou para meio ambiente em geral.

Na Ariston, desenvolvemos as tecnologias mais recentes, eficientes e renováveis em soluções de conforto acessíveis e conectadas que usam o mínimo de energia possível e são projetadas para fácil instalação, funcionamento e manutenção. Criar mais conforto com menos energia é o desafio que enfrentamos todos os dias e medimos nosso progresso a cada ano.

De origem italiana, valorizamos o lar como o centro da família, por isso garantimos que cada componente seja seguro e confiável, que cada produto possa ser configurado para as necessidades de cada família, que seja apoiado pelo conselho e serviço de especialistas ao longo de sua vida e fiquem bem inclusive nos ambientes mais sofisticados.

Como um dos primeiros fabricantes de equipamentos de aquecimento do mundo, agora sentimo-nos em casa em quase todas as partes do mundo. e porque vemos o mundo como nosso lar, tratamos o planeta com o mesmo respeito que os lares que nos acolhem. Para que nada estrague essa sensação de “não há lugar como o nosso lar”.



Porquê escolher Ariston?

Somos um especialista global em conforto

Destacando-se como líder global em aquecimento central e aquecimento de água com mais de 90 anos de experiência, a Ariston possui um extenso portfólio de produtos e serviços igualmente focados no fornecimento de soluções de aquecimento e água quente altamente eficientes e renováveis. Com sua

capacidade comprovada de reconhecer e atender às necessidades locais em todos os países onde está presente, a nossa empresa é confiável e bem recebida por milhões de famílias em todo o mundo, enquanto também somos a escolha preferida de milhares de profissionais.



Somos especialistas em soluções renováveis e de alta eficiência.

O conforto sustentável está no centro do nosso negócio e estamos empenhados em fornecer aos nossos clientes produtos e sistemas que **gerem calor e água quente da forma mais eficiente e renovável possível**, qualquer que seja a sua fonte de energia. Escolher a Ariston significa ter acesso a uma ampla gama de soluções de alto desempenho e fáceis de usar que não apenas desempenharão um papel importante na redução de sua conta de energia, mas também representam a atualização perfeita para uma casa mais sustentável graças à **conectividade inteligente e tecnologias** que estão a ser desenvolvidas para aquecimento e aquecimento de água ecologicamente corretos



Ampla gama de bombas de calor de última geração para aquecimento e água quente e solar

2.5% da receita investida anualmente em I+D com foco crescente em produtos renováveis*

Sistemas

híbridos eficientes
adaptados a cada necessidade

Conectividade em todos os segmentos de Aquecimento e Água Quente

79% de faturação provem de produtos inovadores (menos de 5 anos)*

Compromisso com I+D
(Hidrogênio, bomba de calor, resposta à pedidos, refrigerantes naturais)

*Os dados referem-se ao Grupo Ariston

Estamos dedicados à qualidade duradoura

Nossos produtos e soluções são feitos para durar, por isso são da mais alta qualidade. Conseguimos isso usando os melhores componentes e materiais disponíveis e mediante de verificações rigorosas realizadas antes, durante e após a produção. Para maior tranquilidade, cada produto que vendemos vem com uma garantia sólida. Mas não é só isso, quem compra um dos nossos produtos pode ter certeza que sempre haverá um ponto de contato disponível para tratar qualquer coisa.

Padrões de alta qualidade são aplicados a todos os nossos processos e funções: nossas instalações estão envolvidas num processo contínuo de desempenho e monitoramento da qualidade, melhorando constantemente todos os aspectos de produção, manutenção e logística de distribuição.



100%

verificados e testados

>95%

dos nossos produtos não requerem intervenções técnicas nos primeiros 5 anos de serviço*

Alta qualidade

serviço pós-venda

sempre disponível

Garantias

efetivas

*Os dados se referem ao Grupo Ariston

Somos campeões do lar e do planeta.

De origem italiana, desde a sua fundação em 1930, a Ariston é sinônimo de inovação e sustentabilidade e tem como missão tornar cada lar um refúgio de conforto, mantendo um forte foco no meio ambiente. Como uma marca líder global, agora sentimo-nos em casa em quase todas as partes do mundo.

E porque vemos o mundo o lar que todos compartilhamos, desenvolvemos produtos e soluções que representam uma maneira acessível e eficaz para qualquer pessoa melhorar e aproveitar a vida em casa, fazendo escolhas mais responsáveis e conscientes da energia.



Acredite na sustentabilidade

Nosso propósito é proporcionar **a todos, em cada canto do mundo, soluções de aquecimento e aquecimento de água de alta qualidade, protegendo o meio ambiente.**

Para isso, colocamos a eficiência energética e as tecnologias que utilizam energia de fontes renováveis no centro da nossa estratégia de crescimento sustentável, atuando de forma consistente com os objetivos de

desenvolvimento sustentável transmitidos pela Assembleia Geral das Nações Unidas.

Este compromisso se traduz no esforço que investimos no desenvolvimento de produtos, soluções e processos eficientes e sustentáveis que possam contribuir decisivamente para a redução do consumo de energia e do impacto ambiental sem renunciar ao conforto.



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



Os impactos econômicos, sociais e ambientais gerados por meio das operações de Ariston Group contribuem para 9 dos 17 objetivos de desenvolvimento sustentável, incluindo:

Cidades e comunidades sustentáveis

O compromisso do Ariston Group com soluções energeticamente eficientes permitirá que as pessoas, cidadãos usem a energia limpa em todo o seu potencial.

Substituindo produtos de baixa eficiência pelas novas tecnologias de alta eficiência da Ariston reduzirá as emissões de dióxido de carbono.

Tendo em conta que uma grande percentagem de emissões é gerada pela utilização de produtos para residências ou empresas o Grupo Ariston continua a investir na inovação tecnológica para ampliar sua gama de soluções inteligentes, renováveis e de alta eficiência. Ariston, disponibiliza aos seus clientes bombas de calor de última geração com refrigerantes naturais, produtos híbridos e de hidrogênio, além de tecnologias avançadas, como resposta à necessidade de gerir o consumo energético residencial.

Consumo e produção responsáveis

Todos os nossos locais de produção em todo o mundo estão no centro do plano de eficiência energética de Ariston Group. Esta é uma estratégia de longo prazo que permitiu ao Grupo alcançar um resultado notável em 2019: mais de 10.000 toneladas de CO2 equivalente evitadas graças à eficiência energética dos processos de produção.

Serviços conectados

Desfrute de conectividade perfeita

A linha de produtos da Ariston inclui uma variedade de soluções habilitadas para Wi-Fi dedicadas à comodidade.

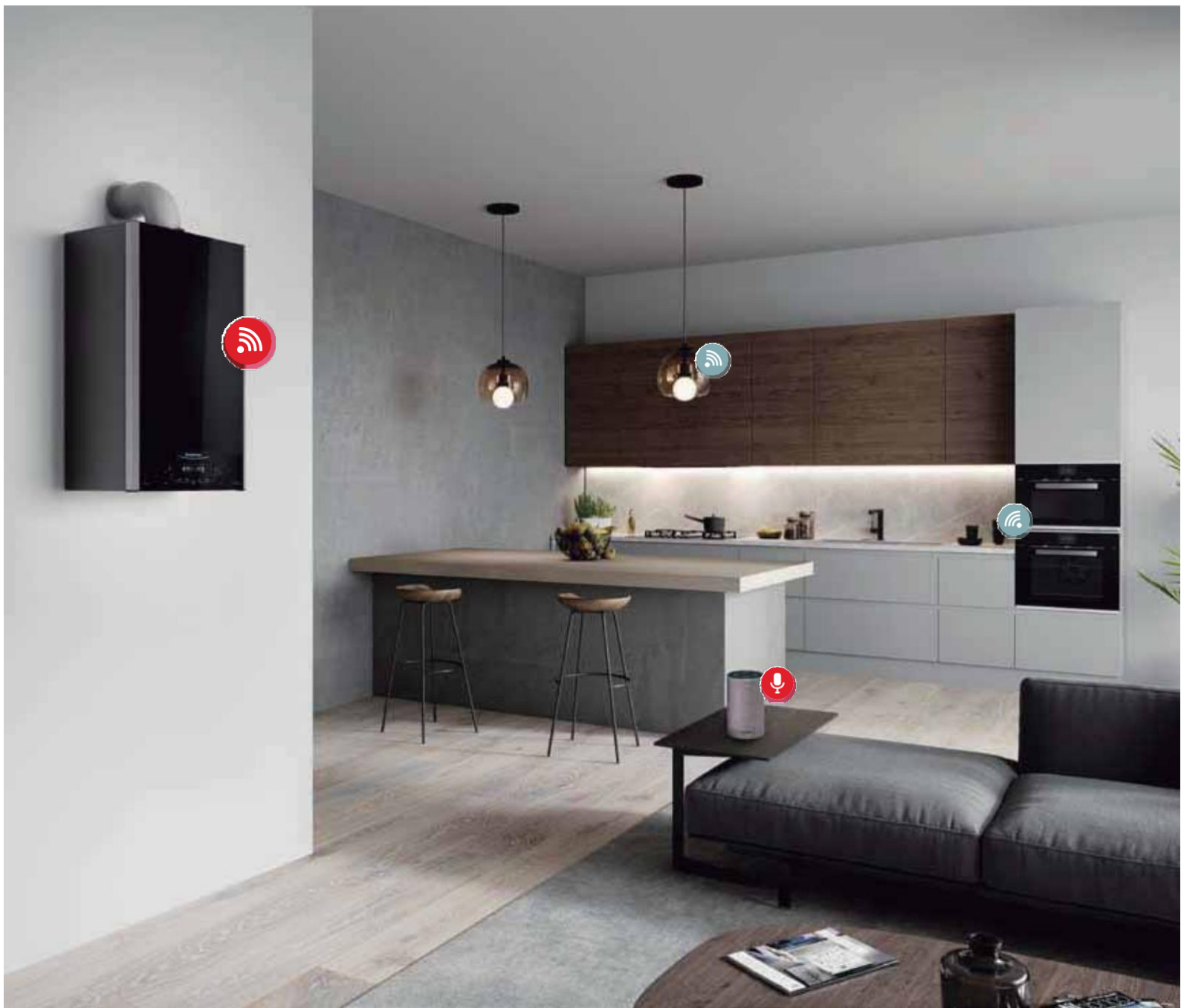
Projetado para conectividade 24 horas por dia, 7 dias por semana, nossos sistemas de aquecimento e água quente podem ser controlados remotamente com um smartphone ou através da aplicação ARISTON NET*.

A chave para a sua casa inteligente

Os produtos conectados Ariston, são uma forma avançada de ter o conforto doméstico sob controlo e tornar o seu projeto de casa inteligente uma realidade. Os benefícios de ter uma casa conectada são muitos, e haverá muitos mais nos próximos anos. Procure produtos compatíveis com Ariston Net para alcançar os melhores benefícios de todos eles, agora e no futuro. Independentemente do seu estilo de vida.

/ Aplicação Ariston NET para produtos de aquecimento e água quente conectados

* O controle de voz e a integração Apple/Amazon/Google estão disponíveis para produtos de aquecimento selecionados. Consulte as páginas do produto para obter detalhes de compatibilidade.





Ariston NET é a aplicação inteligente para a gestão do conforto térmico, oferecendo-lhe um controlo simples e uma assistência rápida, permitindo-lhe poupar energia para uma vida mais sustentável.

Ariston NET

O lar fica mais inteligente, a vida fica mais simples.



Com a app Ariston NET, nunca foi tão fácil ajustar a temperatura do seu sistema Ariston, otimizar o consumo e resolver problemas. Com a adição de recursos de IA, a app agora está pronta para trazer mais liberdade e facilidade para sua casa, levando seu conforto e tranquilidade para o próximo nível.



Conforto ao seu alcance

Defina um horário, ligue/desligue seus produtos, ative o modo férias e muito mais diretamente do seu smartphone ou até mesmo com o som da sua voz*. Desfrute de agendamento inteligente por conveniência graças à tecnologia de IA. E para simplificar ainda mais a sua vida, peça a app que reconheça as características térmicas da sua casa para voltar sempre a uma casa quentinha.

Controle seu consumo e economize energia

Relatórios detalhados disponíveis na app permitem que entenda seus padrões de consumo de energia. Assim, você pode ter mais consciência de energia e economizar até 25%** nas suas contas, contribuindo para um futuro sustentável para nosso planeta.

Suporte sempre disponível com cuidados ativos

Receba notificações automáticas em tempo real em caso de falha do sistema e resolva qualquer problema imediatamente. Além disso, ativando a assistência remota Ariston NET, seu centro de assistência técnica poderá monitorar seu sistema e corrigir falhas antes que você experimente qualquer inconveniente. E graças à IA, o aplicativo agora pode até prever um erro com antecedência e informá-lo antecipadamente por meio de uma notificação.

*O controle de voz e a integração Apple/Amazon/Google estão disponíveis para produtos de aquecimento selecionados.

**Economia estimada de até 25% por dia, em comparação com os produtos mecânicos padrão da Ariston



Água quente
sanitária

Termoacumuladores elétricos



TERMOACUMULADORES - GAMA FLECK

Termoacumuladores elétricos de grande durabilidade graças ao revestimento SPS (Smart Power System) que aumenta sua vida ao máximo.

| MODELO | POTÊNCIA W | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | INSTALAÇÃO | CLASSE ErP AQS de F a A+ | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|---------------|---|------------|--------------------------------|-------------------|--------|---------|
|--------|---------------|---|------------|--------------------------------|-------------------|--------|---------|

FLECK NILO

Termo inteligente com função ECO EVO, regulação eletrônica de temperatura, resistência envolvente, multiposição, pacote ABS, com revestimento SPS (Smart Power System). Só será servido mediante solicitação.

| | | | | | | | |
|--------|-------------|------------------|--------------|---|---|---------|--------|
| 25 EU | 875 / 1750 | 725 x 286 x 315 | Multiposição | C | S | 3201683 | 408,00 |
| 50 EU | 875 / 1750 | 855 x 353 x 380 | Multiposição | B | M | 3201684 | 496,00 |
| 75 EU | 1250 / 2500 | 950 x 413 x 430 | Multiposição | B | M | 3201685 | 605,00 |
| 100 EU | 1250 / 2500 | 1210 x 413 x 430 | Multiposição | B | M | 3201686 | 673,00 |

TERMOS PLANOS GAMA VELIS

Termoacumuladores elétricos de design plano, com duplo depósito para uma maior rapidez na produção de água quente. Gama compatível com suporte universal Instafix 3208135

| MODELO | POTÊNCIA W | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | INSTALAÇÃO | CLASSE ErP AQS de F a A+ | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|---------------|---|------------|--------------------------------|-------------------|--------|---------|
|--------|---------------|---|------------|--------------------------------|-------------------|--------|---------|

VELIS TECH DRY WIFI PT+

Novo termoacumulador com uma profundidade de apenas 27cm. Incluem um duplo acumulador que reduz em 50% o tempo de espera para o primeiro banho em comparação com um termo tradicional. Termo inteligente com WiFi, controle remoto através do aplicativo Ariston net (informações sobre disponibilidade de chuveiros, temperatura, modo, programação, relatórios, etc.). Dupla resistência envainada, duplo ânodo eletrônico, multiposição. 3 anos de garantia total e 7 anos para o cilindro (sem manutenção de ânodo).

| | | | | | | | |
|-----------|---------------|-------------------|--------------|---|---|---------|--------|
| 50 ES EU | 1.500 / 1.500 | 797 x 511 x 275 | Multiposição | B | M | 4018046 | 466,00 |
| 80 ES EU | 1.500 / 1.500 | 1.087 x 511 x 275 | Multiposição | B | M | 4018047 | 568,00 |
| 100 ES EU | 1.500 / 1.500 | 1.272 x 511 x 275 | Multiposição | B | M | 4018048 | 633,00 |

VELIS PRO WIFI PT+

Termoacumulador, com uma profundidade de apenas 27 cm, incorpora um duplo acumulador que reduz em 50% o tempo de espera para o primeiro duche em comparação com um termoacumulador tradicional. Inteligente com Wi-Fi, controlo remoto através da app Ariston net (informação sobre duchas disponíveis, temperatura, modo, programação, relatórios, etc.). Dupla resistência blindada, multiposição. 3 anos de garantia total e 5 anos de garantia para o depósito (com manutenção do ânodo).

| | | | | | | | |
|-----------|---------------|-------------------|--------------|---|---|---------|--------|
| 30 ES EU | 1.500 / 1.500 | 557 x 511 x 275 | Multiposição | A | S | 3626360 | 345,00 |
| 50 ES EU | 1.500 / 1.500 | 797 x 511 x 275 | Multiposição | B | M | 4018049 | 406,00 |
| 80 ES EU | 1.500 / 1.500 | 1.087 x 511 x 275 | Multiposição | B | M | 4018050 | 464,00 |
| 100 ES EU | 1.500 / 1.500 | 1.272 x 511 x 275 | Multiposição | B | M | 4018051 | 506,00 |

VELIS PRO PT 3T

Termoacumulador, com uma profundidade de apenas 27 cm, incorpora um duplo acumulador que reduz em 50% o tempo de espera para o primeiro duche em comparação com um termoacumulador tradicional. Dupla resistência blindada, multiposição. 3 anos de garantia total e 5 anos de garantia para o depósito (com manutenção do ânodo).

| | | | | | | | |
|-----------|---------------|-------------------|--------------|---|---|---------|--------|
| 50 ES EU | 1.500 / 1.500 | 781 x 511 x 275 | Multiposição | B | M | 4018052 | 325,00 |
| 80 ES EU | 1.500 / 1.500 | 1.071 x 511 x 275 | Multiposição | B | M | 4018053 | 371,00 |
| 100 ES EU | 1.500 / 1.500 | 1.256 x 511 x 275 | Multiposição | B | M | 4018054 | 405,00 |

Termoacumuladores elétricos

TERMOACUMULADORES DE MÉDIA CAPACIDADE

| MODELO | POTÊNCIA W | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | INSTALAÇÃO | CLASSE ErP AQS de F a A+ | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|---------------|---|------------|--------------------------------|-------------------|--------|---------|
|--------|---------------|---|------------|--------------------------------|-------------------|--------|---------|

LYDOS ECO PT 3T

Termoacumulador inteligente com display de leds, função ECO EVO, regulação eletrônica da temperatura, resistência blindada, com as novas características da gama LYDOS (Waterplus, shower ready, TMAX), com ligações hidráulicas parcialmente escondidas. 3 anos de garantia total e 5 anos para a cuba.

| | | | | | | | |
|----------|-------|-----------------|----------|---|---|---------|--------|
| 50 V EU | 1.500 | 528 X 450 X 470 | Vertical | B | M | 4018058 | 248,00 |
| 80 V EU | 1.500 | 733 X 450 X 470 | Vertical | B | M | 4018059 | 290,00 |
| 100 V EU | 1.500 | 885 X 450 X 470 | Vertical | B | M | 4018060 | 317,00 |

Gama compatível com o suporte Instafix 3208135.

PRO1 ECO DRY MULTIS

Termoacumulador inteligente, com display de leds, função ECO EVO, dupla resistencia embainhada, multiposição (vertical e horizontal com as ligações à esquadra), regulação eletrônica da temperatura e com as características da gama PRO1 (Waterplus, shower ready e TMAX). 5 anos de garantia total

| | | | | | | | |
|------------|---------------|-----------------|--------------|---|---|---------|--------|
| 50 SLIM EU | 1.800 (2X900) | 874 x 353 x 373 | Multiposição | B | M | 3626465 | 307,00 |
| 80 EU | 1.800 (2X900) | 758 x 450 x 470 | Multiposição | B | M | 3201998 | 340,00 |
| 100 EU | 1.800 (2X900) | 913 x 450 x 470 | Multiposição | B | M | 3201999 | 376,00 |

Gama compatível com o suporte Instafix 3208135.

PRO1 ECO H

Termoacumulador inteligente com display de leds, função ECO EVO, regulação eletrônica da temperatura, resistência blindada, posição horizontal e com as novas características da gama PRO1 (Waterplus, shower ready e TMAX). 3 anos de garantia total 5 anos para a cuba.

| | | | | | | | |
|----------|-------|-----------------|------------|---|---|---------|--------|
| 80 H EU | 1.500 | 450 x 758 x 470 | Horizontal | B | M | 3201955 | 290,00 |
| 100 H EU | 1.500 | 450 x 913 x 470 | Horizontal | B | M | 3201952 | 317,00 |

PRO1 R

Termoacumulador com regulação exterior e mecânica da temperatura, resistência blindada, depósito esmaltado com um tratamento a 850°C. 3 anos de garantia total.

| | | | | | | | |
|-------------|-------|-----------------|------------|---|---|---------|--------|
| 50 V ES EU | 1.500 | 573 x 450 x 480 | Vertical | C | M | 3626445 | 199,00 |
| 80 V ES EU | 1.500 | 778 x 450 x 480 | Vertical | C | M | 3626446 | 233,00 |
| 100 V ES EU | 1.500 | 918 x 450 x 480 | Vertical | C | L | 3626447 | 256,00 |
| 80 H ES EU | 1.500 | 450 x 748 x 480 | Horizontal | C | M | 3201929 | 233,00 |
| 100 H ES EU | 1.500 | 450 x 918 x 480 | Horizontal | C | M | 3201930 | 256,00 |

Gama vertical compatível com suporte universal Instafix 3208135.

PRO1 R VTD / PRO R EVO VTS

Termoacumulador com serpentina de permuta, regulação exterior e mecânica da temperatura, resistência blindada, depósito esmaltado com um tratamento a 850°C. 3 anos de garantia total.

| | | | | | | | |
|------------|-------|-------------------|----------|---|---|---------|--------|
| 80 VTD EU | 1.800 | 748 x 450 x 480 | Vertical | C | M | 3201908 | 322,00 |
| 100 VTD EU | 1.800 | 918 x 450 x 480 | Vertical | C | L | 3201909 | 356,00 |
| 150 VTS EU | 2.000 | 1.173 x 505 x 531 | Vertical | C | L | 3060650 | 708,00 |
| 200 VTS EU | 2.500 | 1.489 x 505 x 531 | Vertical | C | L | 3060651 | 839,00 |

Gama compatível com suporte universal Instafix 3208135 até 100 litros

PRO ZEN

Termoacumulador com resistência embainhada, máxima durabilidade com ânodo ativo de titânio Protech, preparado para tarifa noturna, diâmetros slim em modelos 150-200 l (Ø 530 mm). 3 anos de garantia total e 5 anos para a cuba sem revisão de ânodo.

| | | | | | | | |
|-----------|-------|-------------------|---------------|---|---|---------|----------|
| 150 V EU | 1.800 | 1.160 x 530 x 545 | Vertical | C | M | 3000324 | 595,00 |
| 200 V EU | 2.400 | 1.463 x 530 x 545 | Vertical | C | L | 3000349 | 682,00 |
| 300 ST EU | 3.000 | 1.970 x 570 x 630 | Vertical/chão | C | L | 3000685 | 1.010,00 |

Termoacumuladores elétricos

TERMOACUMULADORES GRANDE CAPACIDADE

| MODELO | POTÊNCIA W | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | INSTALAÇÃO | CLASSE ErP AQS de F a A+ | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|---------------|---|------------|--------------------------------|-------------------|--------|---------|
|--------|---------------|---|------------|--------------------------------|-------------------|--------|---------|

PRO B V/H

Termoacumulador com resistência blindada e ânodo de magnésio de grandes dimensões, depósito esmaltado com um tratamento a 850°C. 3 anos de garantia total.

| | | | | | | | |
|----------|-------|-------------------|------------|---|---|---------|--------|
| 150 V EU | 1.800 | 1.020 x 560 x 575 | Vertical | C | M | 3000361 | 512,00 |
| 200 V EU | 2.200 | 1.280 x 560 x 575 | Vertical | C | L | 3000362 | 564,00 |
| 150 H EU | 2.000 | 570 x 1.020 x 585 | Horizontal | C | L | 3010896 | 512,00 |
| 200 H EU | 2.000 | 570 x 1.290 x 585 | Horizontal | C | L | 3010900 | 564,00 |

Compatível com tripé para instalação vertical de chão Ø 505-530-555-560 mm com código 3018067

PRO B STI

Termoacumulador com instalação de chão com resistência blindada e ânodo de magnésio de grandes dimensões, regulação exterior da temperatura, ligação trifásica de serie, depósito esmaltado com um tratamento a 850°C. 3 anos de garantia total.

| | | | | | | | |
|------------|-------|-------------------|---------------|---|----|---------|----------|
| 500 STI EU | 6.000 | 1.937 x 751 x 860 | Vertical/chão | C | XL | 3070544 | 2.210,00 |
|------------|-------|-------------------|---------------|---|----|---------|----------|

ACESSÓRIOS PARA TERMOACUMULADORES ELÉTRICOS

| | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|---------|---------|
| KIT DE 5 SUPORTES UNIVERSAL INSTAFIX | 3208135 | 64,00 |
| TRIPÉ PARA INSTALAÇÃO VERTICAL SOBRE CHÃO Ø 505-530-555-560 MM | 3018067 | 46,00 |

TERMOACUMULADORES PEQUENA CAPACIDADE

| MODELO | POTÊNCIA W | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | INSTALAÇÃO | CLASSE ErP AQS de F a A+ | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|---------------|---|------------|--------------------------------|-------------------|--------|---------|
|--------|---------------|---|------------|--------------------------------|-------------------|--------|---------|

ANDRIS LUX

Regulação fácil da temperatura, resistência revestida anti corrosão e anticalcário, depósito esmaltado em titânio a 850° C. 3 anos de garantia total e 5 anos para a cuba.

| | | | | | | | |
|----------|-------|-----------------|-----------------|---|-----|---------|--------|
| 15 OR EU | 1.200 | 360 x 360 x 346 | Sobre lava-mãos | A | XXS | 3100348 | 244,00 |
| 30 OR EU | 1.500 | 447 x 447 x 410 | Sobre lava-mãos | C | S | 3100352 | 286,00 |

ANDRIS R

Gama compacta com regulação mecânica da temperatura, resistência blindada de cobre. 3 anos garantia total.

| | | | | | | | |
|----------|-------|-----------------|--------------------|---|-----|---------|--------|
| 10 OR EU | 1.200 | 360 x 360 x 276 | Sobre lava-mãos | A | XXS | 3100327 | 162,00 |
| 15 OR EU | 1.200 | 360 x 360 x 324 | Sobre lava-mãos | A | XXS | 3100332 | 177,00 |
| 15 UR EU | 1.200 | 360 x 360 x 324 | Baixo do lava-mãos | B | XXS | 3100548 | 201,00 |
| 30 OR EU | 1.500 | 447 x 447 x 389 | Sobre lava-mãos | C | S | 3100337 | 205,00 |



Garantias

Total 3 anos* Inclui mão-de-obra deslocação e peças

Cuba 5 ou 7 anos* Garantia na cuba até 7 anos, consoante os modelos

* Registo prévio do produto em www.ariston.com/pt para ativar a garantia comercial.

Esquentadores a gás

| MODELO | GÁS | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | CLASSE ErP AQS de F a A+ | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € Esquentador sem saída de fumos | PREÇO € * Total |
|--------|-----|---|--------------------------------|-------------------|--------|--|--------------------|
|--------|-----|---|--------------------------------|-------------------|--------|--|--------------------|

ESTANQUE BAIXO NOx

NEXT EVO X SFT



Esquentador estanque, baixo NOx, eletrónico com botão Eco com amplo display LCD e regulação de temperatura grau a grau.

| | | | | | | | |
|-----------|----------|-----------------|---|----|---------|--------|--------|
| 11 SFT EU | Nat | 570 x 345 x 165 | A | M | 3632435 | 520,00 | 553,00 |
| 11 SFT EU | But/Prop | 570 x 345 x 165 | A | M | 3632436 | 520,00 | 553,00 |
| 16 SFT EU | Nat | 570x 345 x 187 | A | XL | 3632437 | 596,00 | 630,00 |
| 16 SFT EU | But/Prop | 570x 345 x 187 | A | XL | 3632438 | 596,00 | 630,00 |

* O preço total inclui o kit de evacuação de fumos horizontal Ø 60/100 mm 3319048, tem de ser pedido junto com o código de esquentador.

VENTILADO BAIXO NOx

NEXT EVO X OFT



Esquentador ventilado, baixo NOx, eletrónico com botão Eco com amplo display LCD e regulação de temperatura grau a grau.

| | | | | | | | |
|-----------|----------|-----------------|---|----|---------|--------|---|
| 12 OFT EU | Nat | 570 x 345 x 155 | A | M | 3632439 | 465,00 | - |
| 12 OFT EU | But/Prop | 570 x 345 x 155 | A | M | 3632440 | 465,00 | - |
| 17 OFT EU | Nat | 570 x 345 x 187 | A | XL | 3632441 | 537,00 | - |
| 17 OFT EU | But/Prop | 570 x 345 x 187 | A | XL | 3632442 | 537,00 | - |

TIRAGEM NATURAL BAIXO NOx

FAST R X



Esquentador tiragem natural, com baixas emissões NOx, eletrónico, novo sistema de modulação permite maior estabilidade da temperatura

| | | | | | | | |
|-----------|----------|-------------|---|---|---------|--------|---|
| 11 ONM EU | Nat | 617x310x211 | A | M | 3632412 | 349,00 | - |
| 11 ONM EU | But/Prop | 617x310x211 | A | M | 3632413 | 349,00 | - |



/ SISTEMA DE PROTEÇÃO
MÁXIMA SEGURANÇA

/ FÁCIL DE USAR

/ AMELHOR RELAÇÃO
QUALIDADE PREÇO

Acessórios para esquentadores a gás

ACESSÓRIOS ESQUENTADORES ESTANQUE NEXT EVO X SFT

| Sistemas de fumos com tubos coaxiais Ø 60/100 mm | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|---------|---------|
| KIT SAÍDA COMPLETA HORIZONTAL 60/100 MM COM ENTRADA PARA ANÁLISE DE COMBUSTÃO + TROÇO HORIZONTAL TECTO 750 MM + TERMINAL DE DESCARGA HORIZONTAL | 3319048 | 37,00 |
| CURVA MH 90° 60/100 mm | 3318003 | 28,00 |
| EXTENSÃO COAXIAL MH 1.000 | 3318005 | 34,00 |
| Sistemas de saídas de fumos com tubos de aspiração e expulsão separados 80/80 mm | | |
| ADAPTADOR DE Ø60/100 MM A TUBOS SEPARADOR Ø80/80 MM | 3318034 | 35,00 |
| PROLONGAMENTO Ø 80 L = 1000 MH | 3318023 | 21,00 |

ACESSÓRIOS ESQUENTADOR VENTILADO NEXT EVO X OFT

| Sistemas de descarga com tubos ø 80 m | CÓDIGO | PREÇO € |
|---------------------------------------|---------|---------|
| EXTENSÃO Ø 80 L = 1000 M/H | 3318023 | 21,00 |

ACESSÓRIOS ESQUENTADOR TIRAGEM NATURAL FAST R X

| Acessórios de instalação e integração solar térmica | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|---------|---------|
| VÁLVULA MISTURADORA TERMOSTÁTICA COM BY PASS PARA INTEGRAÇÃO COM INSTALAÇÕES SOLARES | 3632077 | 211,00 |

Acumuladores a gás

ESTANQUE TIRAGEM FORÇADA BAIXO NOx

| MODELO | INSTALAÇÃO | POTÊNCIA kW | DIMENSÕES (altura x largura x fundo) mm | CLASSE ErP AQS de F a A+ | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|------------|----------------|--|--------------------------------|-------------------|--------|---------|
|--------|------------|----------------|--|--------------------------------|-------------------|--------|---------|

S/SGA FF X

Acumulador a gás bajo NOx de câmara estanque e evacuação de fumos de tiragem forçada. Preparado para saída coaxial ø60/100 com distancia máxima de 5 metros. Conta com ignição eletrónica, cuba esmaltada a titânio, regulador de temperatura externo, ânodo de magnésio, Função anti gelo. Inclui cabo de ligações elétrica. Preparado para funcionamento com Gás Natural e com Butano/Propano mediante kit de transformação incluído de serie.

| | | | | | | | |
|-----|------------------|---|-------------------|---|---|---------|----------|
| 80 | Mural / Vertical | 5 | 965 x 495 x 520 | A | M | 3211011 | 1.882,00 |
| 100 | Mural / Vertical | 5 | 1.112 x 495 x 520 | A | M | 3211012 | 1.948,00 |

A saída de fumos do produto é horizontal. Para uma saída completa horizontal 60/100, recomendamos o 3301541 (adaptador com toma de análise) + 107061 (terminal saída horizontal)

SGA OPTIMA V X

Acumulador a gás bajo NOx com câmara estanque e evacuação de fumos com tiragem forçada. Predisposto para saída coaxial ø60 / 100. Possui ignição eletrónica, cuba esmaltada a titânio, regulador externo de temperatura, termostato eletrónico e sonda NTC, ânodo de magnésio e ânodo eletrónico Protech, função anti gelo e função anti-legionella. Tem tomada para recirculação. Inclui cabo de ligação elétrica. Preparado para funcionar exclusivamente com Gás Natural.

| | | | | | | | |
|-----|-----------------|----|-------------------|---|---|---------|----------|
| 160 | Chão / Vertical | 16 | 1.520 x 495 x 575 | B | L | 3211022 | 3.061,00 |
| 200 | Chão / Vertical | 16 | 1.770 x 495 x 575 | B | L | 3211023 | 3.386,00 |

A saída de fumos do produto é horizontal. Para uma saída completa horizontal 60/100, recomendamos o 3301541 (adaptador com toma de análise) + 107061 (terminal saída horizontal)

ATMOSFÉRICO TIRAGEM NATURAL BAIXO NOx

| MODELO | INSTALAÇÃO | POTÊNCIA kW | DIMENSÕES (altura x largura x fundo) mm | CLASSE ErP AQS de F a A+ | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|------------|----------------|--|--------------------------------|-------------------|--------|---------|
|--------|------------|----------------|--|--------------------------------|-------------------|--------|---------|

S/SGA X

Acumulador a gás bajo NOx de câmara atmosférica e evacuação de fumos de tiragem natural. Tem ignição piezoelétrica (sem cabo de ligação elétrica), válvula de gás com tripla segurança, cuba esmaltada a titânio, regulador de temperatura externo e ânodo de magnésio. Preparado para funcionamento com Gás Natural e com Butano/Propano mediante kit de transformação incluído de serie.

| | | | | | | | |
|-----|------------------|---|-------------------|---|---|---------|----------|
| 100 | Mural / Vertical | 5 | 1.045 x 495 x 520 | B | M | 3211187 | 1.129,00 |
|-----|------------------|---|-------------------|---|---|---------|----------|

SGA X

Acumulador a gás bajo NOx de câmara atmosférica e evacuação de fumos de tiragem natural. Tem ignição piezoelétrica (sem cabo de ligação elétrica), válvula de gás com tripla segurança, cuba esmaltada a titânio, regulador de temperatura externo e ânodo de magnésio. Tem tomada para recirculação. Preparado para funcionamento com Gás Natural e com Butano/Propano mediante kit de transformação incluído de serie.

| | | | | | | | |
|-----|-----------------|-----|-------------------|---|-----|---------|----------|
| 160 | Chão / Vertical | 9,5 | 1.450 x 495 x 520 | B | L | 3211165 | 1.442,00 |
| 200 | Chão / Vertical | 9,5 | 1.700 x 495 x 520 | B | XL | 3211166 | 1.601,00 |
| 300 | Chão / Vertical | 16 | 1.760 x 630 x 680 | B | XXL | 3211118 | 3.806,00 |

Acumuladores a gas

| ACESSÓRIOS PARA ACUMULADORES A GÁS | | | | | |
|--|------------|----------------|---------------|---------|---------|
| Acessórios Ø60/100 | S/SGA FF X | SGA OPTIMA X V | S/SGA X SGA X | CÓDIGO | PREÇO € |
| KIT SAÍDA COAXIA HORIZONTAL Ø60/100 | ● | ● | | 107061 | 48,00 |
| CURVA M/H 90° Ø60/100 MM (não serve como primeira curva) | ● | ● | | 3318003 | 28,00 |
| EXTENSÃO COAXIAL Ø60/100 M/H L=1000 | ● | ● | | 3318005 | 34,00 |
| EXTENSÃO COAXIAL Ø60/100 M/H L=500 | ● | ● | | 3318006 | 22,00 |
| ADAPTADOR Ø60/100 COM TOMADA DE RECOLHA DE CONDENSADOS | ● | ● | | 3318008 | 34,00 |
| Acessórios Ø80 | | | | | |
| KIT DESDOBRADO DE COAXIAL Ø60/100 A Ø80/80 | ● | ● | | 107543 | 54,00 |
| EXTENSÃO Ø80 M / H COMPRIMENTO L=1.000 | ● | ● | ● | 3318023 | 21,00 |
| TERMINAL DE ASPIRAÇÃO HORIZONTAL Ø80 | ● | ● | ● | 3318028 | 6,00 |
| TERMINAL DE SAÍDA HORIZONTAL Ø80 DE AÇO INOXIDÁVEL | ● | ● | ● | 3318027 | 13,00 |
| Acessórios hidráulicos | | | | | |
| GRUPO DE SEGURANÇA HIDRÁULICO 3/4" | ● | ● | ● | 877085 | 31,00 |
| SIFÃO 1" | ● | ● | ● | 877086 | 6,00 |



Aquecimento

Caldeiras de condensação

| MODELO | GÁS | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | CLASSE ErP Aque./AQS de G a A++/de G a A | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € Só caldeira | PREÇO € Total* |
|--------|-----|---|--|-------------------|--------|------------------------|-------------------|
|--------|-----|---|--|-------------------|--------|------------------------|-------------------|

ALTEAS ONE + NET

SISTEMA PER4MANCE +



Caldeira de condensação de design exclusivo, função AUTO e COMFORT, programação horária, bomba de alta eficiência, compatível com mistura de gás natural e hidrogênio, gás natural e proano com deteção automática do tipo de gás, amplo display LCD com interface tátil, rácio de modulação 1:10, exclusivo permutador XTRATECH em aço inoxidável com secção aumentada, sonda ambiente modulante SENSYS HD incluída de série. Com conectividade ARISTON NET integrada.



Disponível serviço exclusivo de 7 anos de garantia TOTAL, manutenção anual e assistência técnica online. Contratar durante o arranque através do centro de assistência técnica oficial da Ariston

| | | | | | | | |
|----------|-------------------|-----------------|------|-----|---------|----------|----------|
| 24 FF EU | NAT/GPL/NAT+20%H2 | 745 x 400 x 315 | A+/A | XL | 3301771 | 2.641,00 | 2.734,00 |
| 30 FF EU | NAT/GPL/NAT+20%H2 | 745 x 400 x 385 | A+/A | XL | 3301772 | 2.833,00 | 2.926,00 |
| 35 FF EU | NAT/GPL/NAT+20%H2 | 745 x 400 x 385 | A+/A | XXL | 3301773 | 3.079,00 | 3.172,00 |

GENUS ONE + WIFI

SISTEMA PER4MANCE +



Caldeira de condensação, função AUTO e COMFORT programação horária, bomba de alta eficiência compatível com mistura de gás natural e hidrogênio, gás natural e proano com deteção automática do tipo de gás, amplo display LCD com interface tátil, rácio de modulação 1:10, exclusivo permutador XTRATECH de aço inoxidável com secção aumentada, conectividade incluída de série.



| | | | | | | | |
|----------|-------------------|-----------------|-----|-----|---------|----------|----------|
| 24 FF EU | NAT/GPL/NAT+20%H2 | 745 x 400 x 315 | A/A | XL | 3301777 | 2.107,00 | 2.187,00 |
| 30 FF EU | NAT/GPL/NAT+20%H2 | 745 x 400 x 385 | A/A | XL | 3301778 | 2.313,00 | 2.393,00 |
| 35 FF EU | NAT/GPL/NAT+20%H2 | 745 x 400 x 385 | A/A | XXL | 3301779 | 2.541,00 | 2.621,00 |

O preço total inclui kit de 3 válvulas 3318285 e o kit de evacuação de fumos 3318073



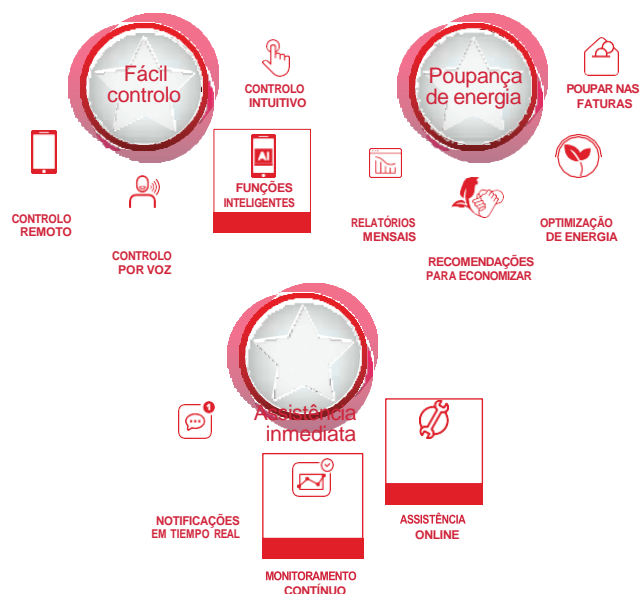
CONECTIVIDADE ARISTON NET



ARISTON NET

Com a aplicação ARISTON NET, ajustar a temperatura e otimizar consumos nunca foi tão fácil.

Nos modelos de caldeiras ALTEAS ONE+ NET, GENUS ONE+ WIFI, CLAS ONE WIFI PT+ e CLAS ONE B WIFI, o utilizador pode usufruir destas vantagens sem necessidade de acrescentar componentes adicionais à instalação.



Caldeiras de condensação



| MODELO | GÁS | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | CLASSE ErP Aque./AQS de G a A++/de G a A | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € Só caldeira | PREÇO € Total* |
|--------|-----|---|---|-------------------|--------|------------------------|-------------------|
|--------|-----|---|---|-------------------|--------|------------------------|-------------------|

CLAS ONE WIFI PT+

SISTEMA PER4MANCE

Caldeira de condensação, função AUTO e COMFORT display LCD, rácio de modulação 1:8 bomba de alta eficiência, permutador XTRATECH de aço inoxidável com secção aumentada. Compatível com Nat. Gas misturado com até 20% de hidrogênio e propano.

| | | | | | | | |
|----------|---------------------|-----------------|-----|----|---------|----------|----------|
| 24 FF EU | NAT/GPL/NAT+20%H2** | 745 x 400 x 315 | A/A | XL | 4123009 | 1.750,00 | 1.830,00 |
| 30 FF EU | NAT/GPL/NAT+20%H2** | 745 x 400 x 385 | A/A | XL | 3302124 | 1.979,00 | 2.059,00 |
| 35 FF EU | NAT/GPL/NAT+20%H2** | 745 x 400 x 385 | A/A | XL | 3302125 | 2.297,00 | 2.377,00 |

*O preço total inclui a kit de 3 válvulas 3318285 e o kit de evacuação de fumos 3318073 ** Kit de transformação de gás propano incluído de serie



| MODELO | GÁS | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | CLASSE ErP Aque./AQS de G a A++/de G a A | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € Só caldeira | PREÇO € Total* |
|--------|-----|---|---|-------------------|--------|------------------------|-------------------|
|--------|-----|---|---|-------------------|--------|------------------------|-------------------|

CLAS ONE SYSTEM

SISTEMA PER4MANCE

Caldeira de condensação, só aquecimento função AUTO display LCD rácio de modulação 1:7 bomba de alta eficiência, permutador XTRATECH de aço inoxidável com secção aumentada. Añadir esta frase: Compatível com Nat. Gas misturado com até 20% de hidrogênio e propano.

| | | | | | | | |
|----------|------------|-----------------|-----|---|---------|----------|----------|
| 24 FF EU | Nat/Prop** | 745 x 400 x 315 | A/- | - | 3301031 | 1.582,00 | 1.662,00 |
| 35 FF EU | Nat/Prop** | 745 x 400 x 385 | A/- | - | 3301032 | 1.943,00 | 2.023,00 |

*O preço total inclui a kit de 3 válvulas 3318285 e o kit de evacuação de fumos 3318073 ** Kit de transformação de gás propano incluído de serie



| MODELO | GÁS | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | CLASSE ErP Aque./AQS de G a A++/de G a A | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € Só caldeira | PREÇO € Total* |
|--------|-----|---|---|-------------------|--------|------------------------|-------------------|
|--------|-----|---|---|-------------------|--------|------------------------|-------------------|

CLAS ONE B WIFI

SISTEMA PER4MANCE

Caldeira de condensação com 40 litros de acumulação, display LCD, rácio de modulação 1:7, bomba de alta eficiência, permutador em aço inoxidável XTRATECH com secção aumentada, função Auto

| | | | | | | | |
|----------|------------|-----------------|-----|----|---------|----------|----------|
| 35 FF EU | Nat/Prop** | 900 x 600 x 460 | A/A | XL | 3302128 | 3.109,00 | 3.295,00 |
|----------|------------|-----------------|-----|----|---------|----------|----------|

* O preço total inclui a barra de ligações 3678482 e kit de evacuação de fumos 3318073

** Kit de transformação de gás propano incluído de serie.



| MODELO | GÁS | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | CLASSE ErP Aque./AQS de G a A++/de G a A | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € Só caldeira | PREÇO € Total* |
|--------|-----|---|---|-------------------|--------|------------------------|-------------------|
|--------|-----|---|---|-------------------|--------|------------------------|-------------------|

CARES S

Caldeira de condensação mista instantânea display digital, rácio de modulação 1:5, bomba de alta eficiência acumulador de aço inoxidável. Design robusto com caixa de metal, painel de absorção de som e manómetro frontal. Preparada para gás natural, compatível com propano.

| | | | | | | | |
|-------|------------|-----------------|-----|----|---------|----------|----------|
| 24 PT | Nat/Prop** | 745 x 400 x 319 | A/A | XL | 4123008 | 1.569,00 | 1.649,00 |
| 30 | Nat/Prop** | 745 x 400 x 319 | A/A | XL | 3301638 | 1.773,00 | 1.853,00 |

O preço total inclui a kit de 3 válvulas 3318285 e o kit de evacuação de fumos 3318073 ** Kit de transformação de gás propano incluído de serie.



| MODELO | GÁS | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | CLASSE ErP Aque./AQS de G a A++/de G a A | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € Só caldeira | PREÇO € Total* |
|--------|-----|---|---|-------------------|--------|------------------------|-------------------|
|--------|-----|---|---|-------------------|--------|------------------------|-------------------|

GENUS PREMIUM EVO HP

Caldeira de condensação só aquecimento de alta potência para instalação individual ou em cascata com amplo display LCD, rácio de modulação 1:4, bomba de alta eficiência, permutador de aço inoxidável e função Auto. Instalação em cascata até 900 kW.

| | | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------------|-----|---|---------|----------|---|
| 45 FF EU | Nat/Prop* | 770 x 440 x 490 | A/- | - | 3581564 | 3.600,00 | - |
| 65 FF EU | Nat/Prop* | 770 x 440 x 490 | A/- | - | 3581565 | 4.173,00 | - |
| 85 FF EU | Nat/Prop* | 888 x 465 x 585 | - | - | 3581566 | 5.094,00 | - |
| 115 FF EU | Nat/Prop* | 888 x 465 x 585 | - | - | 3581568 | 6.223,00 | - |
| 150 FF EU | Nat/Prop* | 888 x 465 x 697 | - | - | 3581569 | 7.534,00 | - |

* Kit de transformação a gás propano incluído de serie

Caldeira convencional



| MODELO | GÁS | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | CLASSE ErP Aque./AQS de G a A++/de G a A | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € Só caldeira | PREÇO € Total* |
|--------|-----|---|---|-------------------|--------|------------------------|-------------------|
|--------|-----|---|---|-------------------|--------|------------------------|-------------------|

CLAS X

Caldeira mural compacta convencional com microacumulação, rácio modulação 1:7, permutador XTRATECH de aço inoxidável com secção aumentada. Função Auto.

| | | | | | | | |
|----------|------------|-----------------|-----|----|---------|----------|----------|
| 24 CF EU | Nat/Prop** | 745 x 400 x 315 | C/B | XL | 3301313 | 1.355,00 | 1.432,00 |
|----------|------------|-----------------|-----|----|---------|----------|----------|



* O preço total inclui a barra de ligações 3318960. **Kit transformação gás propano código 3319371, não incluído (PREÇO 33,00 €)

Equipamentos de controlo e regulação

TERMORREGULAÇÃO MODULANTE COM FIOS

| MODELO | DESCRIÇÃO | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|--|--|--|
|   | <p>CUBE S-NET Centralina con hilos para control remoto modulante via WI-FI</p> | <p>Sonda ambiente modulante com design Italiano e protocolo de comunicação BusBridgenet, display LCD com interface tátil, conectividade Ariston NET integrada, relógio interno e leitura temperatura exterior via web (não necessita de sonda exterior) Permite controlar comodamente a programação da sua caldeira a partir do seu telefone móvel ou tablet.</p> <p>Nas caldeiras da Serie ONE apenas com este acessório é possível alcançar a classe ErP A+ em aquecimento. Máx. 1 por sistema</p> | <p>3319126 (Preto) 248,00</p> <p>3319476 (Branco) 248,00</p> |
| | <p>CUBE Sonda ambiente modulante com fios</p> | <p>Sonda modulante de nova geração, concebida com materiais de longa duração Display retroiluminado de 7 segmentos, compatível com Ariston NET, extrema facilidade de ligação a caldeira e protocolo de comunicação BusBridgenet, Design moderno e compacto</p> | <p>3319116 (Preto) 92,00</p> <p>3319477 (Branco) 92,00</p> |
|   | <p>SENSYS NET HD Centralina Sensys Net HD con hilos para control remoto modulante via wifi</p> | <p>Kit conectividad Ariston Net compuesto de la Centralina Sensys HD blanca y de un dispositivo de enlace. Es necesario un router con conexión WiFi y una caldera Ariston posterior a 2012. Máx. 1 por sistema. Permite gestionar la caldera cómodamente desde un móvil, tablet u ordenador. .</p> | <p>3319643 235,00</p> |
|   | <p>SENSYS HD Centralina Sensys con hilos que incluye sonda de ambiente modulante</p> | <p>Interfaz del sistema y control remoto de la caldera que incluye una sonda de ambiente modulante con protocolo de comunicaciones BusBridgenet Asistente de instalación Gestión de hasta 6 zonas de calefacción Navegación intuitiva con display LCD Programación ACS, calefacción semana, diaria y horaria</p> | <p>3319468 (Preto) 157,00</p> <p>3319467 (Branco) 157,00</p> |
| | <p>SONDA EXTERNA Com fios</p> | <p>Permite a leitura da temperatura externa desde a Sensys • Utiliza o protocolo de comunicação BusBridgenet®</p> | <p>3318588 21,00</p> |

TERMORREGULAÇÃO MODULANTE SEM FIOS

| MODELO | DESCRIÇÃO | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|--|---|--|
|   | <p>CUBE RF Sonda ambiente modulante sem fios</p> | <p>Sonda modulante de nova geração sem fios mediante radiofrecuencia, concebida com materiais de longa duração. Display retroiluminado de tipo 7 segmentos, compatível com Ariston NET, extrema facilidade de ligação a caldeira mediante Receptor RF (3319686). Design moderno e compacto. O ideal para uma instalação multizona.</p> <p>NECESSÁRIO Receptor RF (código 3319686)</p> | <p>3319118 (Preto) 110,00</p> <p>3319478 (Branco) 110,00</p> |
| | <p>KIT CUBE RF NET</p> | <p>Kit com termostato modulante radio, e ligação Wi-Fi para regulação de 1 zona e programação mediante APP Ariston net. Inclui: Sonda ambiente modulante sem fios mediante radio Cube RF 3319118, receptor RF radio 3319686 y gateway Ariston Net para ligação por Wi-Fi 3319089</p> | <p>3301571 301,00</p> |

Equipamentos de controlo e regulação

TERMORREGULAÇÃO MODULANTE

| MODELO | DESCRIÇÃO | CÓDIGO | PREÇO € | | |
|---|-------------------------|---|--|---------|-------|
|  | RECEPTOR RF | Acessório indispensável para instalações por elementos sem fios. Ligação a caldeira com BusBridgenet. Alcance de 300m (sem obstáculos). Um só recetor suporta mais de 50 acessórios sem fios. Compatível com todas as caldeiras da nova gama SERIE ONE, e versão EVO (fabricadas a partir de 2012). | 3319686 | 110,00 | |
|  | REPETIDOR RF | Permite a programação de sinal de radiofrequencia entre o receptor e os dispositivos de leitura de temperatura (a sonda ambiente CUBE RF cod. 3319118 e a sonda exterior sem fios cod 3319091) aumentando o alcance deste sinal. Especialmente indicado para instalações extensas. | 3319098 | 189,00 | |
|  | SONDA EXTERIOR SEM FIOS | Acessório sem fios que simplifica a maneira de obter a temperatura exterior o que otimiza as prestações do equipamento de aquecimento, sem necessidade de trocar as pilhas (10 anos de duração) intervalo de funcionamento entre -30°C e 60°C. Alcance de 300m (sem obstáculos). Este acessório pode associar-se com vários recetores para proporcionar a leitura de temperatura externa a distintas instalações simultaneamente. | 3319091 | 102,00 | |
|   | GATEWAY ARISTON NET | Dispositivo necessário para poder usufruir do serviço Ariston NET também com as caldeiras que não o têm integrado. Fácil ligação com a caldeira graças a tecnologia BusBridgenet, design compacto. Compatível com CUBE (3319116), CUBE RF (3319118) e SENSYS (3318585). Permite gerir a caldeira comodamente desde o telemóvel, tablet ou computador. |  CONTROLO DE VOZ | 3319089 | 96,00 |



Nova SENSYS HD
 Nova centralina e termostato modulante com grande visor a cores e controlo tátil. Disponível nas cores preta e branca. Controlo completo do sistema de aquecimento e água quente.

Acessórios de controlo de zonas

MÓDULOS HIDRÁULICOS

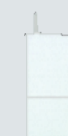
| Módulos multizonas | MODELO | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|--------------|---------|----------|
| MONOTEMPERATURA MGZ • Kit composto de um chassi de chapa lacada • Purgador manual • Separador hidráulico com torneira de vazio • Bombas de alta eficiência com modulação contínua em linha a com a diretiva ErP • Torneiras envio e retorno • Válvulas anti-retorno no circuito AT • Torneira de envio e retorno caldeira • Quadro eletrónico com ligações compatíveis com protocolo de comunicação Bus Bridgenet® • Possibilidade de ligar com caldeiras anteriores à gama atual em funcionamento on/off | MGZ I mod. | 3318620 | 615,00 |
| | MGZ II mod. | 3318621 | 830,00 |
| | MGZ III mod. | 3318622 | 1.056,00 |
| MULTITEMPERATURA MGM • Kit composto de um chassi de chapa lacada • Purgador manual • Separador hidráulico com torneira de vazio • Bombas de alta eficiência com modulação contínua em linha a com a diretiva ErP • Válvula misturadora 3 vias motorizada • Sondas envio e retorno e bypass • Torneiras envio e retorno • Válvulas anti-retorno no circuito AT • Torneiras envio e retorno caldeira • Quadro eletrónico com ligações compatíveis com protocolo de comunicação Bus Bridgenet® • Possibilidade de ligar com caldeiras anteriores à gama atual em funcionamento on/off | MGM II mod | 3318624 | 1.145,00 |
| | MGM III mod. | 3318625 | 1.550,00 |
| MULTITEMPERATURA MGM II C/F Módulo multi-temperatura com as mesmas características técnicas do MGM II. Com isolamento adicional para evitar condensação quando se está a trabalhar em modo arrefecimento. Especial para gerir duas zonas com Nimbus. | MGM II C/F | 3319114 | 1.400,00 |

KITS DE ZONA

| Módulos multizonas | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|---------|---------|
| ZONE MANAGER Kit para gestão de 3 zonas (1 alta + 2 de baixa temperatura) No incluye accesorios hidráulicos Incluye sondas Protocolo de comunicaciones BusBridgenet y software actualizado (programación desde Sensys o caldera Gama One) | 3318628 | 175,00 |
| KIT 2 ZONAS Kit para gestão 2 zonas diretas Não inclui acessórios hidráulicos Protocolo de comunicação BusBridgenet | 3319130 | 81,00 |
| KIT MULTIFUNCIONAL Gestão de uma das 4 opções: • gestão 3 zonas diretas • gestão termostato diferencial • gestão termostato • gestão bloqueio com possibilidade de reinício da caldeira com controlo à distância Protocolo de comunicação BusBridgenet * Kit projetado para gerenciamento de zona com cube ou termostato on / off, caso queira conectar mais de 1 Sensys, Gateway ou Cube S Net, instale um Zone Manager (3318628) com alimentação elétrica. | 3318636 | 109,00 |

MODULOS MULTIZONA SEM FIOS

| | | |
|--|---------|--------|
| KIT MULTIZONA SEM FIOS 2 SAIDAS NECESSÁRIO receptor 3319686 e sondas ambientes modulantes ariston. | 3319122 | 123,00 |
|--|---------|--------|



Acessórios para caldeiras domésticas

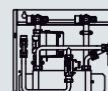
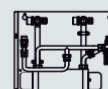
| ACESSÓRIOS HIDRÁULICOS | | | | | |
|---|--|-----------------|-----------------|---------|---------|
| | Alteas One+ Net Genus One+ Wifi Clas One Wifi PT+ Cares S | Clas One B Wifi | Clas One System | CÓDIGO | PREÇO € |
| KIT 3 TORNEIRAS Torneiras de entrada de água fria, ida e retorno de aquecimento. | • | | • | 3318285 | 40,00 |
| KIT ADAPTADOR UNIVERSAL Com tubos flexíveis adaptável a qualquer instalação. | • | • | • | 3318227 | 116,00 |
| BARRA DE LIGAÇÕES Barra de ligações completa com torneiras de Entrada de água fria, ida e retorno de aquecimento e tubos curtos para soldar. | • | | • | 3318960 | 85,00 |
| BARRA DE LIGAÇÕES ACUMULAÇÃO PI | | • | | 3678482 | 146,00 |
| KIT PREPARADO PARA LIGAÇÃO SUPERIOR A ACUMULADOR BCH Torneiras de ida e retorno aquecimento, tubo cobre instalação aquecimento, tubo flexível inox instalação ligação caldeira-acumulador BCH, tubo de cobre instalação sanitária, tubo flexível sanitário para enchimento circuito, vaso expansão sanitário 4 l com suporte, grupo de segurança hidráulico completo com válvulas água fria, sifão e tubo descarga. | | | • | 3318334 | 331,00 |
| KIT DE RECIRCULAÇÃO SANITÁRIO PARA GAMA DE ACUMULAÇÃO | | • | | 3678478 | 390,00 |
| SEPARADOR MURAL G40 55MM Separador de 55mm para passar tubos entre a caldeira e parede | • | | • | 3678411 | 100,00 |



Acessórios para caldeiras domésticas

ACESSÓRIOS PARA INTEGRAÇÃO COM SISTEMAS DE ENERGIA SOLAR TÉRMICA

| | Alteas One+ Net Genus One+ Wifi Clas One Wifi PT+ Cares S | Clas One B Wifi | Clas One System | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|--|-----------------|-----------------|----------|---------|
| BARRA DE LIGAÇÕES SOLAR COMPLETA Barra de ligações completa com torneiras de entrada, ida e retorno de aquecimento, tubos curtos para soldar, válvula misturadora e sondas NTC. | • | | • | 3318961 | 179,00 |
| KIT VALVULA MISTURADORA SOLAR Para integração de uma caldeira System com um sistema solar de circulação forçada para montar na saída do acumulador. | • | • | • | 3024085 | 159,00 |
| KIT VÁLVULA GESTÃO SOLAR + SONDA NTC | • | | • | 3318290 | 84,00 |
| SONDA NTC | • | • | • | 3318983 | 18,00 |
| KIT SOLAR COM PERMUTADOR DE PLACAS Composto por permutador de placas, válvula misturadora, válvula de corte e tubos flexíveis de ligação. Tudo dentro de uma caixa metálica que se instala por baixo da caldeira. | • | • | • | 3024172* | 580,00 |
| KIT SOLAR COM PERMUTADOR DE PLACAS com válvula de 2 vias (ver descrição 3024172). Inclui uma válvula motorizada de 2 vias de 230V, um detector de fluxo e um by-pass. | • | • | • | 3024171 | 757,00 |



*Para torná-lo compatível com CARES S, você deve adicionar a SONDA NTC código 3318983

Acessórios para evacuação de fumos

SISTEMAS PARA EVACUAÇÃO FUMOS

CALDEIRAS DE CONDENSAÇÃO

Alteas One+ Net
Genus One+ Wifi
Clas One Wifi PT+
Clas One System
Clas One B Wifi
Cares S



SISTEMAS COAXIAIS 60/100

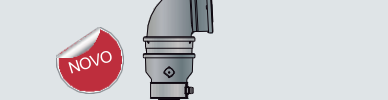
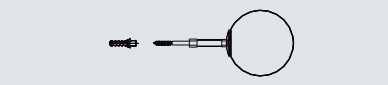
Kits completos

| | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|---------|---------|
| KIT DE DESCARGA COAXIAL HORIZONTAL L 1.000 Kit coaxial L 1.000 com curva de 90° e terminal de descarga incluídos. Abraçadeiras de mangueira, juntas, parafusos de fixação e anilhas cobre muro em EPDM. Não é compatível com Genus Premium Evo HP. | 3318073 | 40,00 |
| KIT DE DESCARGA HORIZONTAL L L 1000 CINZA (IDEAL PARA A ALTEAS ONE NET) Kit coaxial L 1.000 com curva de 90° e terminal de descarga incluídos. Abraçadeiras de mangueira, juntas, parafusos de fixação anilhas cobre muro em EPDM. Não é compatível com o Genus Premium Evo HP. | 3319163 | 53,00 |

Componentes

| | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|---------|------------------|
| KIT DE DESCARGA COAXIAL HORIZONTAL COM SAÍDA DE CALDEIRA VERTICAL Kit coaxial L 1.000 com terminal de descarga saída vertical com abraçadeira de mangueira, juntas, parafusos de fixação anilhas cobre muro em EPDM. | 3318074 | 50,00 |
| KIT SAÍDA VERTICAL Saída vertical com abraçadeira de mangueira, junta e parafusos de fixação. | 3318079 | 29,00 |
| CURVA COAXIAL M/H DE 90° Curva coaxial de 90° | 3318075 | 24,00 |
| CURVA COAXIAL M/H DE 45° Curva coaxial de 45°. | 3318076 | 47,00 2 peças |
| EXTENSÃO COAXIAL M/H L1.000 Tubo coaxial M/H L 1.000 com fixação central | 3318077 | 31,00 |
| EXTENSÃO COAXIAL M/H L500 Tubo coaxial M/H L500 com fixação central | 3318078 | 22,00 |
| TELHA PLANA PARA CHAMINÉ PRETA Telha com revestimento de chumbo | 3318011 | 39,00 |
| TERMINAL DE DESCARGA PARA TELHADO PRETO Kit Telhado 80/125 com redução cônica 60/100 incluída | 3318080 | 97,00 |
| KIT ABRAÇADEIRA DE PAREDE Abraçadeira de fixação à parede regulável Ø 80-125 com buchas incluídas | 3318015 | 26,00 3 peças |
| ANILHA COBRE MURO Ø 100 MM PARA DESCARGA COAXIAL Anilha cobre muro em EPDM | 3318016 | 13,00 |
| KIT COAXIAL 90° SAÍDA DE FUMOS COLETIVA PRESURIZADA C(10)3, C(11)3 E C43P Kit adaptação a saídas de fumos colectivas presurizadas, compatível com CLAS ONE e CARES S | 3319653 | 217,00 |

-  Instalação horizontal
-  Instalação vertical



Acessórios para evacuação de fumos

SISTEMAS COAXIAIS 80/125

| Kits completos | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|---------|---------|
| KIT DE DESCARGA COAXIAL HORIZON TAL L 1.000 Kit coaxial L 1.000 com curva de 90° e terminal de descarga incluídos. Abraçadeiras de mangueira, juntas, parafusos e anilhas cobre muro em EPDM. Não é compatível com Genus Premium Evo HP | 3318090 | 143,00 |
| Componentes | CÓDIGO | PREÇO € |
| KIT SAIDA VERTICAL 60/100 - 80/125 Saída vertical com abraçadeira de mangueira, junta e parafusos de fixação. | 3318095 | 29,00 |
| CURVA COAXIAL M/H DE 90° Curva coaxial de 90 ° | 3318091 | 40,00 |
| TERMINAL HORIZONTAL L 1.000 Terminal L 1.000 Ø 80/125 | 3318188 | 84,00 |
| CURVA COAXIAL M/H DE 45° Curva coaxial de 45° | 3318092 | 39,00 |
| EXTENSÃO COAXIAL M/H L 500 Tubo coaxial M/H L 500 com fixação central | 3318094 | 47,00 |
| TELHA PLANA PARA CHAMINE PRETA Telha com revestimento de chumbo | 3318011 | 39,00 |

SISTEMAS DESDOBRADOS 80/80

| Kits completos | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|--------------------|---------|
| KIT DE DESCARGA DESDOBRADO HORIZONTAL O 80 Adaptador 60/100 - 80 para a saída da caldeira que inclui abraçadeira de mangueira, junta e parafusos de fixação, 2 curvas de 90°, 2 extensões L 1.000 M/H, terminal de aspiração, terminal de descarga. | 3318370 | 84,00 |
| Componentes | CÓDIGO | PREÇO € |
| ADAPTADOR O 60/100 — 80 PARA SISTEMAS DESDOBRADOS Adaptador 60/100 - 80 para saída da caldeira. Abraçadeira de mangueira com junta e parafusos de fixação. | 3318369 | 29,00 |
| CURVA O 80 M/H DE 90° Curva de 90° M/H de raio amplo. | 3318084 | 14,00 |
| CURVA Ø 80 M/H DE 45° Curva de 45° M/H | 3318085 | 24,00 |
| TUBO Ø 80 X 1.000 Tubo L 1.000 M/H | 3318086 | 23,00 |
| TERMINAL DE ASPIRAÇÃO Terminal de aspiração horizontal Ø80 de plástico. | 3318028 | 6,00 |
| TERMINAL DE DESCARGA HORIZONTAL DE AÇO INOXIDÁVEL Terminal de descarga Ø 80 de aço inoxidável e parafusos de fixação. | 3318027 | 13,00 |
| TERMINAL Ø 80 PARA TELHADO PLANO Terminal Ø 80 para telhado pintado cor preta. Parafusos de fixação. | 3318031 | 28,00 |
| KIT ABRAÇADEIRA DE PAREDE Abraçadeira de fixação à parede regulável Ø 80-125 com tacos incluídos. | 3318015 3 peças | 26,00 |
| ANILHA COBRE MURO Ø 100MM PARA DESCARGA COAXIAL Anilha cobre muro en EPDM | 3318032 2 peças | 14,00 |

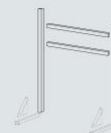
- ➔ Instalação horizontal
- ⬆️ Instalação vertical



Acessórios para Caldeiras HP >45kW

ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO GENUS PREMIUM EVO HP

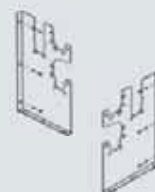
| | Genus Premium Evo HP 45-65 kW | Genus Premium Evo HP 85 kW | Genus Premium Evo HP 115-150 kW | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|-------------------------------|----------------------------|---------------------------------|---------|---------|
| Acessórios de instalação | | | | | |
| BARRA DE INSTALAÇÃO VERTICAL HP | • | • | • | 3590279 | 120,00 |
| BARRA DE INSTALAÇÃO HORIZONTAL HP | • | • | • | 3590280 | 171,00 |
| BARRA DE INSTALAÇÃO DE CHÃO HP | • | • | • | 3590283 | 61,00 |
| Bombas de alta eficiência | | | | | |
| KIT BOMBA DE ALTA EFICIÊNCIA 45-65 KW | integrada de serie | | | - | - |
| KIT BOMBA DE ALTA EFICIÊNCIA 85 KW | | • | | 3726561 | 373,00 |
| KIT BOMBA DE ALTA EFICIÊNCIA 115-150 KW | | | • | 3726562 | 492,00 |
| Acessórios hidráulicos para montagem individual | | | | | |
| VÁLVULA DE SEGURANÇA 3 BARES 45-65 KW | • | | | 3590431 | 105,00 |
| VÁLVULA DE SEGURANÇA 3 BARES 85-150 KW | | • | • | 3590432 | 73,00 |
| SEPARADOR HIDRÁULICO PARA CALDEIRA ÚNICA 45-65 KW | • | | | 3580787 | 272,00 |
| SEPARADOR HIDRÁULICO PARA CALDEIRA ÚNICA 85-150 KW | | • | • | 3590435 | 383,00 |
| KIT AQS PARA CALDEIRA ÚNICA 45-65 KW | • | | | 3590436 | 371,00 |
| KIT AQS PARA CALDEIRA ÚNICA 85 KW | | • | | 3590437 | 372,00 |
| KIT AQS PARA CALDEIRA ÚNICA 115-150 KW | | | • | 3590438 | 371,00 |
| KIT DE VÁLVULA DE CORTE PARA CALDEIRA ÚNICA 45-65 KW | • | | | 3590433 | 122,00 |
| KIT DE VÁLVULA DE CORTE PARA CALDEIRA ÚNICA 85 KW | | • | | 3590434 | 187,00 |
| KIT DE VÁLVULA DE CORTE PARA CALDEIRA ÚNICA 115-150 KW | | | • | 3590335 | 238,00 |



Acessórios para Caldeiras HP >45kW

ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO GENUS PREMIUM EVO HP

| | Genus Premium Evo HP 45-65 kW | Genus Premium Evo HP 85 kW | Genus Premium Evo HP 115-150 kW | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|---------|----------|
| SEPARADOR HIDRÁULICO PARA CASCATA DN65 | • | • | • | 3590444 | 982,00 |
| SEPARADOR HIDRÁULICO PARA CASCATA DN100 | | • | • | 3590445 | 1.160,00 |
| FILTRO GÁS INCLUINDO MATERIAL DE LIGAÇÕES DN65 | • | • | • | 3590298 | 230,00 |
| FILTRO GÁS INCLUINDO MATERIAL DE LIGAÇÕES DN100 | | • | • | 3590300 | 371,00 |
| TUBO DE EXTENSÃO PARA O FILTRO DE GÁS DN65 | • | • | • | 3590299 | 127,00 |
| TUBO DE EXTENSÃO PARA O FILTRO DE GÁS DN100 | | • | • | 3590301 | 196,00 |
| SUPORTE COLETOR ESQUERDO | • | • | • | 3590472 | 136,00 |
| SUPORTE COLETOR DIREITO | • | • | • | 3590443 | 156,00 |
| COLETOR HIDRÁULICO IDA OU RETORNO 2 CALDEIRAS DN65 | • | • | • | 3590253 | 408,00 |
| COLETOR HIDRÁULICO IDA OU RETORNO 3 CALDEIRAS DN65 | • | • | • | 3590254 | 501,00 |
| COLETOR HIDRÁULICO IDA OU RETORNO 2 CALDEIRAS DN100 | | • | • | 3590255 | 437,00 |
| COLETOR HIDRÁULICO IDA OU RETORNO 3 CALDEIRAS DN100 | | • | • | 3590256 | 554,00 |
| COLETOR GÁS DN65 2 CALDEIRAS | • | • | • | 3590267 | 382,00 |
| COLETOR GÁS DN65 3 CALDEIRAS | • | • | • | 3590268 | 520,00 |
| KIT FLANGE DN65 | • | • | • | 3590269 | 235,00 |
| KIT FLANGE DN100 | | • | • | 3590270 | 264,00 |
| KIT LIGAÇÕES 2 COLETORES DN65 | • | • | • | 3590271 | 43,00 |
| KIT LIGAÇÕES 2 COLETORES DN100 | | • | • | 3590272 | 69,00 |
| KIT LIGAÇÕES HP 45-65 KW | • | | | 3590446 | 594,00 |
| KIT LIGAÇÕES HP 85-150 KW | | • | • | 3590447 | 638,00 |
| ISOLAMENTO DO SEPARADOR HIDRÁULICO DN65 | • | • | • | 3590456 | 389,00 |
| ISOLAMENTO DO SEPARADOR HIDRÁULICO DN100 | | • | • | 3590457 | 605,00 |
| ISOLAMENTO COLETOR PARA 2 CALDEIRAS DN65 | • | • | • | 3590458 | 500,00 |
| ISOLAMENTO COLETOR PARA 2 CALDEIRAS DN100 | | • | • | 3590470 | 910,00 |
| ISOLAMENTO COLETOR PARA 3 CALDEIRAS DN65 | • | • | • | 3590459 | 553,00 |
| ISOLAMENTO COLETOR PARA 3 CALDEIRAS DN100 | | • | • | 3590471 | 846,00 |



Acessórios para instalação em cascata

TERMORREGULAÇÃO MODULANTE E SONDAS PARA CALDEIRAS GENUS PREMIUM EVO HP EM CASCADA

| | MODELO | DESCRIÇÃO | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|---|---|----------|---------|
|  | CENTRALINA DE CASCATA RVS 43 | Centralina RVS 43 com caixa envolvente. Permite a regulação de caldeiras em cascata (até 8 unidades) para um sistema com controlo da temperatura de impulsão de aquecimento e de um depósito de AQS e respetiva recirculação. Pode regular uma zona modulante aliada com o comando QAA74. Função de regulação com temperatura exterior opcional com a sonda exterior 171237. | 3590863 | 546,00 |
|  | CENTRALINA DE CASCATA RVS 43 + AVS 75 | Centralina RVS43 com caixa envolvente e módulo de zonas. Permite a regulação de caldeiras em cascata (até 8 unidades) para um sistema com controlo de temperatura de 3 ou 6 zonas, de um depósito de AQS e respetiva recirculação. É necessário combinar com o módulo de controlo de zonas 3590868. Consultar combinações. Função de regulação com temperatura exterior disponível com acessório sonda exterior 171237. | 3590865 | 643,00 |
|  | MÓDULO DE CONTROLO DE ZONAS AVS 75 | Módulo necessário para regulação de um sistema de controlo de zonas com a CENTRALINA DE CASCATA RVS 43+AVS 75 | 3590868 | 317,00 |
|  | PLACA INTERFACE CALDEIRA - CENTRALINA RVS | Permite a comunicação entre a caldeira e a centralina de gestão de cascata RVS-63 / RVS-43 | 3318642 | 41,00 |
|  | SONDA EXTERIOR QAC34 | Permite a regulação de um sistema de aquecimento em função da temperatura exterior Tipo NTC 1K Dimensões (L*A*P): 92x80x50 mm | 171237 | 28,00 |
|  | SONDA ACUMULADOR QAZ36 | Sonda fornecida com um cabo de 6m e uma tipo NTC 10K | 12081759 | 68,00 |
|  | COMANDO À DISTÂNCIA DIGITAL QAA74 | Sonda de ambiente modulante integrada. Programação de aquecimento e AQS diária ou semanal por intervalo horário. | 3590824 | 223,00 |
|  | SONDA AQUECIMENTO QAD36 | Sonda de contacto para aquecimento Fornecida com um cabo de 4m Tipo NTC 10K | 11002600 | 47,00 |
|  | CONEXÃO MODBUS | Permite a comunicação MODBUS. Integrável dentro da caixa da centralina RVS 43. | 3590823 | 174,00 |

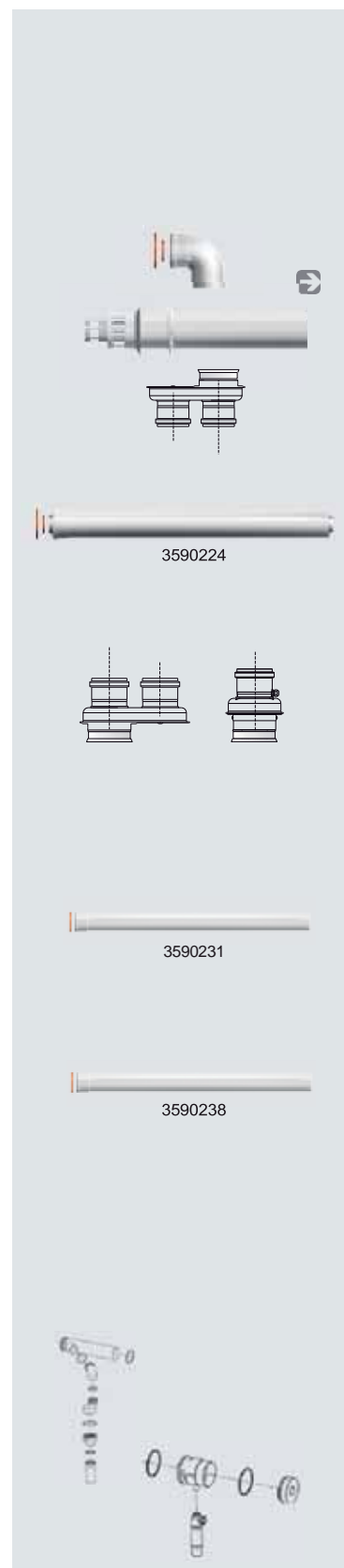
Acessórios evacuação de fumos para HP

KIT DE SAÍDA DE FUMOS PARA INSTALAÇÃO INDIVIDUAL GENUS PREMIUM EVO HP

| | Genus Premium Evo HP 45-65 kW | Genus Premium Evo HP 85-115-150 kW | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|----------------------------------|---------------------------------------|----------|---------|
| Sistemas coaxiais | | | | |
| CURVA COAXIAL Ø 80/125 M/H DE 90° | • | | 3318091 | 40,00 |
| TERMINAL HORIZONTAL Ø 80/125 L 1.000 | • | | 3318188 | 84,00 |
| ADAPTADOR PARA SAÍDA DE FUMOS EM PARALELO DE 100-100 A CONCÊNTRICO 110-150 MM | | • | 12076281 | 155,00 |
| PROLONGADOR COAXIAL 110/150MM L=1M | | • | 3590224 | 69,00 |
| CURVA 90° COAXIAL 110/150MM | | • | 3590226 | 67,00 |
| CURVA 45° COAXIAL 110/150MM | | • | 3590227 | 64,00 |
| TERMINAL COAXIAL A TELHADO 110/150MM | | • | 3590228 | 156,00 |
| TERMINAL COAXIAL A PAREDE 110/150MM | | • | 3590229 | 109,00 |
| Sistemas desdobrados | | | | |
| ADAPTADOR CONCÊNTRICO DE Ø 80/125 A PARALELO Ø 80/80 | • | | 3580784 | 73,00 |
| ADAPTADOR EVACUAÇÃO COM TOMA DE ANÁLISE 110 MM | | • | 3590230 | 50,00 |
| TUBO EVACUAÇÃO 110 MM L=1 M | | • | 3590231 | 46,00 |
| CURVA EVACUAÇÃO 90° 110 MM | | • | 3590233 | 33,00 |
| CURVA EVACUAÇÃO 45° 110 MM | | • | 3590234 | 24,00 |
| TERMINAL EVACUAÇÃO A TELHADO 110 MM | | • | 3590235 | 210,00 |
| TERMINAL EVACUAÇÃO A PAREDE 110 MM | | • | 3590236 | 70,00 |
| ADAPTADOR ASPIRAÇÃO CON PUNTO DE ANÁLISIS 100 MM | | • | 3590237 | 25,00 |
| TUBO ASPIRAÇÃO AR 100 MM L=1 M | | • | 3590238 | 50,00 |
| CURVA ASPIRAÇÃO AR 90° 100 MM | | • | 3590239 | 45,00 |
| CURVA ASPIRAÇÃO AR 45° 100 MM | | • | 3590240 | 44,00 |
| TERMINAL ASPIRAÇÃO AR 100 MM | | • | 3590241 | 72,00 |

KIT DE SAÍDA DE FUMOS PARA INSTALAÇÃO EM CASCATA GENUS PREMIUM EVO HP

| | | | | |
|--|---|---|---------|--------|
| KIT DE SAÍDA DE FUMOS BASE DN 150 MM | • | • | 3590461 | 356,00 |
| KIT DE SAÍDA DE FUMOS BASE Ø 200 MM | • | • | 3590464 | 459,00 |
| RECUPERADOR DE CONDENSADOS + SIFÃO + TAMPA DN 150 MM | • | • | 3590463 | 150,00 |
| RECUPERADOR DE CONDENSADOS + SIFÃO + TAMPA Ø 200 MM | • | • | 3590466 | 150,00 |
| ADAPTADOR DE 80 A 100 MM PARA MODELOS 45-65KW * | • | | 3590467 | 77,00 |





Aerothermia
Água quente sanitária

Termoacumuladores híbridos

| MODELO | POTÊNCIA W | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | INSTALAÇÃO | CLASSE ErP AQS de F a A+ | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|---------------|---|------------|--------------------------------|-------------------|--------|---------|
|--------|---------------|---|------------|--------------------------------|-------------------|--------|---------|



LYDOS HYBRID WIFI PT+

Termoacumulador híbrido de classe A, que combina a resistência elétrica e bomba de calor para conseguir maior conforto, eficiência com o modo I-Memory. Substituição direta de um termoacumulador elétrico tradicional da mesma capacidade, deixando ligações hidráulicas ocultas. Ânodo eletrônico PROTECH, resistência blindada vitrificada, display LCD. Produto com WIFI, controlo remoto graças a app Ariston Net (informação de duchas disponíveis, temperatura, modo, programação, relatórios, etc.). 3 anos de garantia total e 5 anos para a cuba sem revisão do ânodo. Amplie a garantia em ariston.com/pt

| | | | | | | | |
|----------|-------|---------------|----------|---|---|---------|--------|
| WIFI-80 | 1.200 | 1.009X465X465 | Vertical | A | M | 4057044 | 700,00 |
| WIFI-100 | 1.200 | 1.153X465X465 | Vertical | A | M | 4057045 | 826,00 |

ACESSÓRIOS PARA TERMOACUMULADORES HÍBRIDOS

| | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|---------|---------|
| KIT DE 5 SUPORTES UNIVERSAL INSTAFIX Substitui qualquer termoacumulador sem ter que fazer novos furos na parede: 1º retire o termo existente 2º coloque INSTAFIX 3º pendure Lydos Hybrid | 3208135 | 64,00 |
| DEPÓSITO DE RECOLHA DE CONDENSADOS Na ausência de um esgoto para a saída dos condensados, coloque o depósito de recolha na parte inferior de Lydos Hybrid. Com uma capacidade de 6,5 litros, vão se acumulando durante mais de uma semana e uma vez cheio o produto avisa o utilizador através do display para que o esvazie . | 3629055 | 70,00 |
| GRUPO DE SEGURANÇA HIDRÁULICO 1/2" | 877084 | 34,00 |
| SIFÃO 1" | 877086 | 6,00 |

LYDOS HYBRID cada dia a água quente custa metade

Um termoacumulador elétrico convencional pode representar 25% do consumo de eletricidade de uma casa, o mesmo que um frigorífico ou ar condicionado. Se no momento de escolher o frigorífico ou o ar condicionado, a maioria dos consumidores escolhe produtos de alta eficiência, a melhor opção é ser coerente também na hora de escolher um termoacumulador. **Lydos Hybrid é a única solução no mercado de termoacumuladores para promover a coerência energética dos lares.**



/ LYDOS HYBRID É O PRIMEIRO TERMOACUMULADOR ELÉTRICO CLASSE A

Lydos Hybrid permite economizar 50% de energia sobre termoacumulador elétrico de classe B graças à tecnologia híbrida gerida pela função i-Memory.

Com a poupança obtida na fatura da luz, amortiza a compra do termoacumulador híbrido em apenas 2 anos.



CONECTIVIDADE

/ CONFORTO A MEDIDA, DOMÍNIO ABSOLUTO.

A app Ariston Net conecta-o ao seu Lydos Hybrid Wifi onde quer que esteja.

Proporciona-lhe o **máximo conforto** e tranquilidade uma vez que o pode controlar através do seu telemóvel e receber notificações. Além disso, pode fazer uma programação semanal e ver relatórios de consumo, **conseguindo uma economia de energia ainda maior**

* Na modalidade i-Memory, para um consumo total anual de uma família de 3 pessoas (dados obtidos a partir do estudo VHK Eco-Design of Water Heaters del 2007), com um perfil diário alinhado com o tapping (perfil de consumo) M na norma EN 16147 e o local mantendo uma temperatura média anual de 20°C. Preço de da energia considerado de 0,18€/kWh

Bombas de calor para AQS

MONOBLOCO / SPLIT (unidade interna + externa)

| MODELO | INSTALAÇÃO | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | TEMPERATURA AR de funcionamento °C | CLASSE ErP AQS de F a A+ | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|------------|---|--|--------------------------------|-------------------|--------|---------|
|--------|------------|---|--|--------------------------------|-------------------|--------|---------|

NUOS PLUS S2 WIFI PT+

Bomba de calor mural para água quente sanitária para instalação interior com ânodo ativo PROTECH e temperatura máxima alcançável de 60°C em modo bomba de calor.

Máxima classe energética ErP em AQS. Possibilidade de integração com caldeira, Nimbus, energia solar térmica ou fotovoltaica para otimizar ainda mais a eficiência. Conectividade Wi-Fi integrada através da App Ariston Net.

| | | | | | | | |
|-----|----------------|-------------------|--------|----|---|---------|----------|
| 80 | Vertical/Mural | 1.176 x 506 x 520 | -10/42 | A+ | M | 4057035 | 1.599,00 |
| 110 | Vertical/Mural | 1.403 x 506 x 520 | -10/42 | A+ | M | 4057036 | 1.725,00 |
| 150 | Vertical/Mural | 1.659 x 506 x 520 | -10/42 | A+ | L | 4057037 | 1.849,00 |

ACESSÓRIOS

| | CÓDIGO | PREÇO € |
|---------------------------------|---------|-----------|
| TRIPÉ NUOS PLUS S2 WIFI | 3629157 | 68,00 |
| KIT AR COAXIAL Ø 80-125 MM | 3629175 | 88,00 |
| Adaptador para conexão Ø 160 mm | 3629159 | Consultar |

NUOS PRIMO HC A+ PT 3T

Bomba de calor de chão monobloco para água quente sanitária para instalações internas com ânodo ativo PROTECH

Modelo SYS com serpentina e dupla bainha para incorporar um apoio de caldeira ou solar. Possibilidade de integração com caldeira, energia solar térmica ou fotovoltaica para otimizar ainda mais a eficiência.

| | | | | | | | |
|---------------|---------------|-------------------|-------|----|----|---------|----------|
| 200 HC A+ | Vertical/Chão | 1.706 x 584 x 614 | -5/42 | A+ | L | 4057041 | 2.302,00 |
| 240 HC A+ | Vertical/Chão | 1.926 x 584 x 614 | -5/42 | A+ | XL | 4057042 | 2.375,00 |
| 240 SYS HC A+ | Vertical/Chão | 1.926 x 584 x 614 | -5/42 | A+ | XL | 4057043 | 2.633,00 |

É obrigatória a instalação de um grupo de segurança hidráulico 3/4" (Código 877085) e de um sifão 1" (Código 877086) por cada unidade

NUOS PLUS WIFI PT+

Bomba de calor de chão monobloco para água quente sanitária para instalação interior com ânodo ativo PROTECH e temperatura máxima alcançável de 62°C em modo bomba de calor.

Máxima classe energética ErP em AQS. Possibilidade de integração com caldeira, Nimbus, energia solar térmica ou fotovoltaica para otimizar ainda mais a eficiência. Conectividade Wi-Fi integrada através da App Ariston Net

Modelo SYS com serpentina e dupla bainha para incorporar um apoio de caldeira ou solar

| | | | | | | | |
|---------|---------------|-------------------|--------|----|----|---------|----------|
| 200 | Vertical/Chão | 1.737 x 600 x 680 | -10/42 | A+ | L | 4057038 | 2.741,00 |
| 250 | Vertical/Chão | 1.997 x 600 x 680 | -10/42 | A+ | XL | 4057039 | 2.962,00 |
| 250 SYS | Vertical/Chão | 1.997 x 600 x 680 | -10/42 | A+ | XL | 4057040 | 3.151,00 |

É obrigatória a instalação de um grupo de segurança hidráulico 3/4" (Código 877085) e de um sifão 1" (Código 877086) por cada unidade

NUOS SPLIT INVERTER WIFI

Bomba de calor para AQS com sistema split (acumulador interno + unidade exterior) com resistência cerâmica embainhada e ânodo ativo PROTECH

Máxima classe energética de Erp em AQS

Tecnologia inverter e conectividade WI-FI integrada. Possibilidade de integração fotovoltaica

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------|--------------------|--------|----|----|---------|----------|
| INVERTER 150 | Vertical /Mural | 1.200 x 560 x 600* | -10/42 | A+ | L | 3069755 | 2.535,00 |
| INVERTER 200 | Vertical/Mural | 1.520 x 560 x 600* | -10/42 | A+ | L | 3069756 | 2.634,00 |
| INVERTER 270 | Vertical/Chão | 1.665 x 600 x 632* | -10/42 | A+ | XL | 3069757 | 3.090,00 |

* É obrigatória a instalação de um grupo de segurança hidráulico 3/4" (Código 877085) e de um sifão 1" (Código 877086) por cada unidade.

** Dimensões da unidade interior.

Bombas de calor para AQS e acessórios

PRODUÇÃO CENTRALIZADA DE AQS (BOMBA DE CALOR + ACUMULADOR DE GRANDE LITRAGEM)

| MODELO | CAPAC. NOMINAL Bomba de calor (Ta a +7°C, Tw 35°C) (kW) | CAPAC. AQS (Litros) | CONEXÃO Elétrica | TEMP. AR de funcionamento °C | Tª MAX. IMPULSÃO de la Bomba de Calor °C (kW) | PERFIL CONSUMO | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|---|---------------------|------------------|------------------------------|---|----------------|--------|---------|
|--------|---|---------------------|------------------|------------------------------|---|----------------|--------|---------|



NUOS EXTRA (NIMBUS POCKET 150 M NET R32 + CYL CD1 HHP)

produção centralizada de AQS, pode ser instalada no exterior. Composta por um acumulador de grande capacidade para acumulação de água quente sanitária e caixa de ligação para instalação na parede com possibilidade de instalação em exterior ou interior. Inclui SENSYS NET HD e sonda externa. Tecnologia monobloco, sem manipulação de gás refrigerante, apenas conexões hidráulicas. Conectividade ARISTON NET incluída de serie.

| | | | | | | | | |
|------------|----|------|------------|-----------|----|-----|-------------|-----------|
| 600-150 | 15 | 600 | Monofásica | -20 / +35 | 55 | XXL | A consultar | 10.935,00 |
| 600-150-T | 15 | 600 | Trifásica | -20 / +35 | 55 | XXL | A consultar | 11.188,00 |
| 800-150 | 15 | 800 | Monofásica | -20 / +35 | 55 | XXL | A consultar | 11.797,00 |
| 800-150-T | 15 | 800 | Trifásica | -20 / +35 | 55 | XXL | A consultar | 12.050,00 |
| 1000-150 | 15 | 1000 | Monofásica | -20 / +35 | 55 | XXL | A consultar | 13.461,00 |
| 1000-150-T | 15 | 1000 | Trifásica | -20 / +35 | 55 | XXL | A consultar | 13.714,00 |
| 1500-150 | 15 | 1500 | Monofásica | -20 / +35 | 55 | XXL | A consultar | 17.265,00 |
| 1500-150-T | 15 | 1500 | Trifásica | -20 / +35 | 55 | XXL | A consultar | 17.518,00 |

ACCESORIOS NIMBUS EXTRA

| ACCESORIOS NIMBUS EXTRA | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------------------------------------|---------|---------|
| KIT DE SONDA AQS PARA BOMBA DE CALOR | 3318962 | 17,00 |

Acessórios

CANALIZAÇÕES

| | NUOS PLUS S2 WIFI PT+ 80-110-150 | NUOS PLUS WI-FI PT+ 200-250-250 SYS | NUOS PRIMO HC A+ PT 3T 200-240-240 SYS | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|----------------------------------|-------------------------------------|--|--------|---------|
|--|----------------------------------|-------------------------------------|--|--------|---------|

CANALIZAÇÕES Ø125 MM

| | | | | | |
|---|---|---|---|---------|-------|
| KIT DE AR NUOS PARA PAREDE MESTRA Kit composto por curva em ABS para tubo de Ø 125 mm, tubo redondo em PVC Ø 125 mm de 1 m de comprimento, grade de Ø 186 mm, dobrável pela metade de laminas fixas, com mola e orifício para tubo de Ø 100 mm a Ø 160 mm e espessura 15 mm. | • | | | 3208092 | 43,00 |
| TUBO EM PVC Ø 125 MM LONGITUDE 1 M | • | | | 3208037 | 45,00 |
| CURVA EM ABS PARA TUBO Ø 125 MM H-H 90° | • | | | 3208040 | 14,00 |
| CURVA VERTICAL EM ABS PARA TUBO Ø 125 MM redondo a retangular 150 x 70 mm | • | | | 3208042 | 13,00 |
| TUBO RETANGULAR EM PVC 150 X 70 MM, Comprimento 1,5 m | • | | | 3208044 | 41,00 |
| GRADE RIGIDA DE Ø 186 MM DOBRADA PELA METADE Laminas fixas com mola e orifício para tubo de Ø 100 mm a Ø 160 mm e espessura 15 mm | • | • | • | 3208050 | 17,00 |

CANALIZAÇÕES Ø150 MM

| | | | | | |
|--|---|---|---|---------|-------|
| KIT AR NUOS COM TUBO RIGIDO Ø 150 MM Uma grade com mola, dos tubos PVC Ø 150 mm de 1 e 1,5 metros e uma junta | | | • | 3208061 | 76,00 |
| TUBO PVC Ø 150 MM L 1 M | • | | | 3208063 | 43,00 |
| CURVA 90° EM PVC PARA TUBO Ø 150 MM | • | • | • | 3208067 | 17,00 |



Acessórios

CANALIZAÇÕES

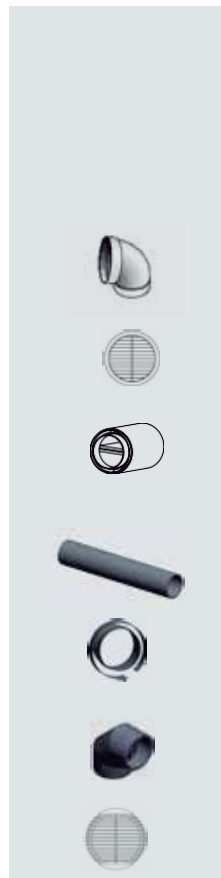
| | NUOS PLUS S2 WIFI PT+ 80-110-150 | NUOS PLUS Wi-Fi PT+ 200-250-250 SYS | NUOS PRIMO HC A+ PT 3T200-240-240 SYS | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|-------------------------------------|--|--|--------|---------|
|--|-------------------------------------|--|--|--------|---------|

CANALIZAÇÕES Ø200 MM

| | | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---------|-------|
| CURVA 90° Ø 200 MM | | • | • | 3208075 | 78,00 |
| GRELHA COM LAMINAS FIXAS de Ø 165 mm a Ø 220 mm | | • | • | 3208078 | 17,00 |
| SILENCIADOR Ø 200 MM Reduz -2.1 dB(A) com um silenciador e -6.5 dB(A) com dois. Perda de carga 22 Pa por cada silenciador | | • | ((adaptável com curva de 90°) | 3208085 | 53,00 |

CANALIZACIONES Ø160 MM - AISLADAS

| | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|--|---------|-------|
| TUBO ISOLADO Ø160 MM COMPRIMENTO 1 M | | • | | 3078090 | 53,00 |
| JUNTA Ø160 MM | | • | | 3078093 | 12,00 |
| CURVA ISOLADA 90° Ø160 MM | | • | | 3078092 | 29,00 |
| GRADE PARA TUBO ISOLADO Ø160 MM | | • | | 3078094 | 20,00 |



ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO

| | LYDOS HYBRID 80-100 | NUOS PLUS S2 WIFI PT+ 80-110-150 | NUOS SPLIT 150-200 | NUOS SPLIT 270 | NUOS PLUS WIFI PT+ 200-250-SYS | NUOS PRIMO HC A+ PT 3T 200-240-240 SYS | CÓDIGO | PREÇO € |
|---------------------------------------|---------------------------|--|--------------------------|----------------------|--------------------------------------|--|---------|---------|
| GRUPO DE SEGURANÇA HIDRÁULICO 1/2" | | • | | | | | 877084 | 34,00 |
| GRUPO DE SEGURANÇA HIDRÁULICO 3/4" | | | • | • | • | • | 877085 | 31,00 |
| SIFÃO 1" * | | • | • | • | • | • | 877086 | 6,00 |
| TRIPÉ NUOS EVO | | • | | | | | 3629157 | 68,00 |
| TRIPÉ NUOS SPLIT | | | • | | | | 3078042 | 45,00 |
| SUPORTE PAREDE UNIDADE EXTERIOR | | | • | • | | | 704101 | 30,00 |
| SUPORTE PAREDE UNIDADE EXTERIOR | | | • | • | | | 3380020 | 30,00 |
| KIT DE 5 SUPORTES UNIVERSAL INSTAFIX | • | | | | | | 3208135 | 64,00 |
| DEPOSITO DE CONDENSADOS | • | | | | | | 3629055 | 70,00 |



* O Sifão 1" Cod. 877086 é compatível com todos os grupos de segurança Cod. 877084, 877085.



Aerothermia

Aquecimento, arrefecimento
e água quente

Bombas de calor para aquecimento

NIMBUS M R32 - MONOBLOCO

| MODELO | POTÊNCIA MÁXIMA (kW) | CAPAC. AQS (LTS) | LIGAÇÃO Elétrica | TEMPERATURA AR Min-Max (°C) Aquec./ Arref. | Tª IMPULSSÃO Min. Arref./ Máx. Aquec. (°C) | CLASSE ERP Aquec. Alta / Baixa Tª/ AQS Clima médio de D a A+++ / deD a A+++ / de F a A+ | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|----------------------|------------------|------------------|--|--|---|--------|---------|
|--------|----------------------|------------------|------------------|--|--|---|--------|---------|

NIMBUS COMPACT M R32 (Aquecimento, arrefecimento e AQS)

Bomba de calor ar/água reversível monobloco de alto rendimento e dimensões compactas com gás ecológico R32. Inclui SENSYS NET HD e sonda externa. Tecnologia monobloco: sem manipulação de gás refrigerante, só ligações hidráulicas. Conectividade ARISTON NET incluída de série.



| | | | | | | | | |
|------------------|-------------|-----|------------|-------------------|----------|---------------|---------|-----------|
| 35 M NET R32 | 6,4 | 180 | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3301854 | 7.675,00 |
| 50 M NET R32 | 7,6 | 180 | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3301856 | 7.840,00 |
| 80 M NET R32 | 11,7 | 180 | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3301858 | 8.210,00 |
| 80 M 2Z* NET R32 | 11,7 | 180 | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3301859 | 10.313,00 |
| 80 M-T NET R32 | 11,7 | 180 | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3301860 | 9.112,00 |
| 120 M NET R32 | 14,4 | 180 | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3301862 | 10.248,00 |
| 120 M-T NET R32 | 14,4 | 180 | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3301864 | 10.665,00 |
| 150 M NET R32 | 17,7 | 180 | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A+++/A+++/ A+ | 3301866 | 10.589,00 |
| 150 M-T NET R32 | 17,7 | 180 | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A+++/A+++/ A+ | 3301868 | 10.842,00 |

É obrigatório com toda a gama monobloco, o kit exogel (3318771) e o kit de válvulas e filtro (3083059) ou um kit de válvulas e filtro compatível *Inclui os componentes hidráulicos e eletrónicos necessários para 2 zonas de aquecimento e arrefecimento

NIMBUS PLUS M R32 (Aquecimento e arrefecimento)

Bomba de calor ar/água reversível monobloco de alto rendimento e dimensões compactas com gás ecológico R32. Inclui SENSYS NET HD e sonda externa. Tecnologia monobloco: sem manipulação de gás refrigerante, só ligações hidráulicas. Conectividade ARISTON NET incluída de série.



| | | | | | | | | |
|-----------------|-------------|---|------------|-------------------|----------|-------------|---------|----------|
| 35 M NET R32 | 6,4 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3301846 | 5.441,00 |
| 50 M NET R32 | 7,6 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3301847 | 5.606,00 |
| 80 M NET R32 | 11,7 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3301848 | 5.976,00 |
| 80 M-T NET R32 | 11,7 | - | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3301849 | 6.878,00 |
| 120 M NET R32 | 14,4 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3301850 | 7.970,00 |
| 120 M-T NET R32 | 14,4 | - | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3301851 | 8.387,00 |
| 150 M NET R32 | 17,7 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A+++/A+++/- | 3301852 | 8.311,00 |
| 150 M-T NET R32 | 17,7 | - | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A+++/A+++/- | 3301853 | 8.564,00 |

É obrigatório com toda a gama monobloco,, o kit exogel (3318771) e o kit de válvulas e filtro (3083059) ou um kit de válvulas e filtro compatível

NIMBUS POCKET M R32 (Aquecimento e arrefecimento)

Bomba de calor ar/água reversível monobloco de alto rendimento e dimensões compactas com gás ecológico R32. Inclui SENSYS NET HD e sonda externa. Tecnologia monobloco: sem manipulação de gás refrigerante, só ligações hidráulicas. Conectividade ARISTON NET incluída de série.



| | | | | | | | | |
|-----------------|-------------|---|------------|-------------------|----------|-------------|---------|----------|
| 35 M NET R32 | 6,4 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3301870 | 4.273,00 |
| 50 M NET R32 | 7,6 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3301871 | 4.438,00 |
| 80 M NET R32 | 11,7 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3301872 | 4.808,00 |
| 80 M-T NET R32 | 11,7 | - | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3301873 | 5.710,00 |
| 120 M NET R32 | 14,4 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3301874 | 6.759,00 |
| 120 M-T NET R32 | 14,4 | - | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3301875 | 7.176,00 |
| 150 M NET R32 | 17,7 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A+++/A+++/- | 3301876 | 7.100,00 |
| 150 M-T NET R32 | 17,7 | - | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A+++/A+++/- | 3301877 | 7.353,00 |

É obrigatório com toda a gama monobloco,, o kit exogel (3318771) e o kit de válvulas e filtro (3083059) ou um kit de válvulas e filtro compatível

Bombas de calor para aquecimento

NIMBUS S R32 - SPLIT

| MODELO | POTÊNCIA MÁXIMA (kW) | CAPAC. AQS (LTS) | LIGAÇÃO Elétrica | TEMPERATURA AR Min-Max (°C) Aquec./ Arref. | Tº IMPULSSÃO Min. Arref./ Máx. Aquec. (°C) | CLASSE ERP Aquec. Alta / Baixa Tº/ AQS Clima médio de D a A+++/ deD a A+++/ de F a A+ | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|----------------------|------------------|------------------|--|--|---|--------|---------|
|--------|----------------------|------------------|------------------|--|--|---|--------|---------|



NIMBUS COMPACT S R32 (Aquecimento, arrefecimento e AQS)

Bomba de calor ar/água reversível split de alto rendimento e dimensões compactas com gás ecológico R32. Unidade interior de instalação de chão com depósito de AQS de 180 litros, filtro magnético e de partículas, vaso de expansão de 12 litros, resistências elétrica de apoio e espaço para colocar vaso de expansão para depósito AQS opcional. Inclui SENSYS NET HD e sonda externa. Tecnologia split: com manipulação de gás refrigerante. Conectividade ARISTON NET incluída de serie.

| | | | | | | | | |
|-----------------|-------------|-----|------------|-------------------|----------|-------------|---------|-----------|
| 35 S NET R32 | 6,4 | 180 | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3302530 | 7.494,00 |
| 50 S NET R32 | 7,6 | 180 | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3302532 | 7.612,00 |
| 80 S NET R32 | 11,7 | 180 | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3302534 | 8.148,00 |
| 80 S-T NET R32 | 11,7 | 180 | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3301896 | 9.027,00 |
| 120 S NET R32 | 14,4 | 180 | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3302226 | 10.840,00 |
| 120 S-T NET R32 | 14,4 | 180 | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3302228 | 11.200,00 |
| 150 S NET R32 | 17,7 | 180 | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3302230 | 11.084,00 |
| 150 S-T NET R32 | 17,7 | 180 | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/A+ | 3302232 | 11.266,00 |

NIMBUS PLUS S R32 (Aquecimento e arrefecimento)

Bomba de calor ar/água reversível split de alto rendimento e dimensões compactas com gás ecológico R32. Unidade interior de instalação na parede com filtro magnético e de partículas, vaso de expansão de 12 litros y resistências elétrica de apoio. Inclui SENSYS NET HD e sonda externa. Tecnologia split: com manipulação de gás refrigerante. Conectividade ARISTON NET incluída de serie.

| | | | | | | | | |
|-----------------|-------------|---|------------|-------------------|----------|------------|---------|----------|
| 35 S NET R32 | 6,4 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3302526 | 5.188,00 |
| 50 S NET R32 | 7,6 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3302527 | 5.306,00 |
| 80 S NET R32 | 11,7 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3302528 | 5.841,00 |
| 80 S-T NET R32 | 11,7 | - | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3301889 | 6.720,00 |
| 120 S NET R32 | 14,4 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3302222 | 8.024,00 |
| 120 S-T NET R32 | 14,4 | - | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3302223 | 8.360,00 |
| 150 S NET R32 | 17,7 | - | Monofásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3302224 | 8.290,00 |
| 150 S-T NET R32 | 17,7 | - | Trifásica | -20~+35 / +10~+43 | +5 / +60 | A++/A+++/- | 3302225 | 8.465,00 |



É OBRIGATÓRIO COM TODA A GAMA SPLIT, O KIT DE VÁLVULAS E FILTRO (3083059) OU UM KIT DE VÁLVULAS E FILTRO COMPATÍVEL
*Consultar disponibilidade do equipamento equivalente trifásico

Bombas de calor para aquecimento

COMPONENTES NIMBUS R32 – UNIDADES EXTERIORES

| MODELO | TECNOLOGIA | DIMENSÕES (alt. x larg. x fundo) mm | PESO Kg | TIPO REFRIGERANTE | CARGA REFRIGERANTE g | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|------------|---|------------|----------------------|----------------------------|---------|------------|
| UNIDADES EXTERIORES NIMBUS R32 | | | | | | | |
| Unidade exterior Nimbus R32 com compressor "twin rotary" que assegura um funcionamento silencioso e eficiente e proporciona um amplo rácio de modulação da potência. Acumulador de ar/gás com tratamento Blue Fin que o protege da corrosão e do gelo . | | | | | | | |
| 35 M EXT R32 | Monobloco | 756 x 1016 x 374 | 66 | R32 | 1,0 | 3630222 | 3.313,00 |
| 50 M EXT R32 | Monobloco | 756 x 1016 x 374 | 66 | R32 | 1,0 | 3630223 | 3.478,00 |
| 80 M EXT R32 | Monobloco | 1106 x 1016 x 374 | 91 | R32 | 1,4 | 3630224 | 3.848,00 |
| 80 M-T EXT R32 | Monobloco | 1106 x 1016 x 374 | 104 | R32 | 1,4 | 3630225 | 4.750,00 |
| 120 M EXT R32 | Monobloco | 1506 x 1016 x 374 | 124 | R32 | 2,1 | 3630226 | 5.799,00 |
| 120 M-T EXT R32 | Monobloco | 1506 x 1016 x 374 | 131 | R32 | 2,1 | 3630227 | 6.216,00 |
| 150 M EXT R32 | Monobloco | 1506 x 1016 x 374 | 124 | R32 | 2,1 | 3630228 | 6.140,00 |
| 150 M-T EXT R32 | Monobloco | 1506 x 1016 x 374 | 131 | R32 | 2,1 | 3630229 | 6.393,00 |
| 35 S EXT R32 | Split | 756 x 1016 x 374 | 57 | R32 | 1,4 | 3630289 | 2.358,00 |
| 50 S EXT R32 | Split | 756 x 1016 x 374 | 57 | R32 | 1,4 | 3630290 | 2.476,00 |
| 80 S EXT R32 | Split | 1106 x 1016 x 374 | 83 | R32 | 1,8 | 3630291 | 2.901,00 |
| 80 S-T EXT R32 | Split | 1106 x 1016 x 374 | 96 | R32 | 1,8 | 3630233 | 3.780,00 |
| 120 S EXT R32 | Split | 1506 x 1016 x 374 | 111 | R32 | 1,84 | 3630271 | 4.476,00 |
| 120-T S EXT R32 | Split | 1506 x 1016 x 374 | 111 | R32 | 1,84 | 3630272 | 4.825,00 |
| 150 S EXT R32 | Split | 1506 x 1016 x 374 | 119 | R32 | 1,84 | 3630273 | 4.710,00 |
| 150-T S EXT R32 | Split | 1506 x 1016 x 374 | 119 | R32 | 1,84 | 3630274 | 4.917,00 |




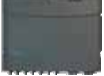





COMPONENTES NIMBUS R32 – UNIDADES INTERIORES

| MODELO | TECNOLOGIA | DIMENSÕES (alt. X larg. X fundo) mm | PESO Kg | TIPO INSTALAÇÃO | MODELOS UD. EXTERIORE COMPATÍVEIS | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|------------|---|------------|--------------------|---|---------|------------|
| COMPACT NIMBUS R32 | | | | | | | |
| Modulo interior compacto totalmente isolado de instalação no solo. Acumulador para AQS de 180 litros integrado com ânodo eletrónico PROTECH (resistência elétrica submersa opcional como acessório). Inclui integrado de série vaso de expansão de 12 litros, filtro magnético, resistências elétricas de apoio, centralina de controlo SENSYS HD de cor negra, sonda externa e gateway de conectividade ARISTON NET. Espaço interior preparado para integrar vaso de expansão sanitário de 8 litros e acumulador (puffer) de 15 litros para garantir o cumprimento da capacidade mínima do circuito (ambos disponíveis como acessório) | | | | | | | |
| NIMBUS FS M R32 | Monobloco | 1.818 x 600 x 612 | 127 | Individual | 35 M / 50 M / 80 M / 80 M-T | 3301721 | 4.362,00 |
| NIMBUS FS M 2Z R32 | Monobloco | 1.818 x 600 x 612 | 134 | Individual | 80 M | 3301722 | 6.465,00 |
| NIMBUS FS-L M R32 | Monobloco | 1.818 x 600 x 612 | 127 | Individual | 120 M / 120 M-T / 150 M / 150 M-T | 3301723 | 4.449,00 |
| NIMBUS FS 35 50 S R32 | Split | 1.818 x 600 x 612 | 133 | Individual | 35 S / 50 S | 3302521 | 5.136,00 |
| NIMBUS FS 80 S R32 | Split | 1.818 x 600 x 612 | 135 | Individual | 80 S / 80 S-T | 3302523 | 5.247,00 |
| NIMBUS FS 120 150 S R32 | Split | 1818 x 600 x 612 | 157 | Individual | 120 S/120 S-T/150 S/150 S-T | 3301986 | 6.368,00 |
| PLUS NIMBUS R32 | | | | | | | |
| Modulo interior compacto totalmente isolado de instalação mural. Inclui integrado de série vaso de expansão de 12 litros, filtro magnético, resistências elétricas de apoio, centralina de controlo SENSYS HD de cor negra, sonda externa e gateway de conectividade ARISTON NET (exceto versão para tipo de instalação cascata, que não inclui centralina, nem sonda nem gateway). | | | | | | | |
| NIMBUS WH M R32 | Monobloco | 716 x 600 x 358 | 29 | Individual | 35 M / 50 M / 80 M / 80 M-T | 3301719 | 2.128,00 |
| NIMBUS WH-L M R32 | Monobloco | 716 x 600 x 358 | 31 | Individual | 120 M / 120 M-T / 150 M / 150 M-T | 3301720 | 2.171,00 |
| NIMBUS WH 35 50 S R32 | Split | 716 x 600 x 358 | 37 | Individual | 35 S / 50 S | 3302519 | 2.830,00 |
| NIMBUS WH 80 S R32 | Split | 716 x 600 x 358 | 40 | Individual | 80 S / 80 S-T | 3302520 | 2.940,00 |
| NIMBUS WH 120 150 S R32 | Split | 716 x 600 x 358 | 52 | Individual | 120 S/120 S-T/150 S/150 S-T | 3301985 | 3.350,00 |
| NIMBUS WH M CASCATA* | Monobloco | 716 x 600 x 358 | 52 | Cascada | 80 M / 80 M-T | 3301824 | 2.126,00 |
| NIMBUS WH-L M CASCATA* | Monobloco | 716 x 600 x 358 | 52 | Cascada | 120 M / 120 M-T / 150 M / 150 M-T | 3301838 | 2.169,00 |
| NIMBUS WH 80 S CASCATA * | Split | 716 x 600 x 358 | 52 | Cascada | 80 S / 80 S-T | 3301818 | 2.648,00 |
| POCKET NIMBUS R32 | | | | | | | |
| Caixa de ligações elétricas com cartão eletrónico. Dimensões compactas. Inclui centralina de controlo SENSYS HD de cor negra, sonda externa e gateway de conectividade ARISTON NET (exceto versão para tipo de instalação cascata, que não inclui centralina, nem sonda nem gateway). | | | | | | | |
| NIMBUS LB M R32 | Monobloco | 275 x 376 x 61 | 2,5 | Individual | Todas las Monobloc | 3301725 | 960,00 |
| NIMBUS LB M R32 CASCATA* | Monobloco | 275 x 376 x 61 | 2,5 | Cascada | 80 M / 80 M-T / 120 M / 120 M-T / 150 M / 150 M-T | 3301814 | 945,00 |












Equipamentos de controlo e regulação

MÓDULOS HIDRÁULICOS E KITS DE ZONAS

| MODELO | DISCRIÇÃO | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|--|---------|----------|
|  | MGM II C/F – MÓDULO HIDRÁULICO MULTI TEMPERATURA PARA CALOR E FRIO Módulo hidráulico multi temperatura de duas zonas, direta e misturada. Caixa compacta de chapa lacada, com duas bombas, válvula misturadora, sondas de temperatura e controle eletrónico. Todos os componentes instalados e com isolamento adicional para evitar condensações ao trabalhar em refrigeração. Especial para gestão de calor e frio para duas zonas com uma Nimbus | 3319114 | 1.400,00 |
|  | ZONE MANAGER C/F Kit para gestão de 3 zonas (1 alta + 2 de baixa temperatura) Protocolo de comunicações BusBridgenet® e software atualizado para trabalhar na produção de calor e de frio. Não inclui acessórios hidráulicos, é necessário juntar uma sonda 3024175 para cada zona a controlar | 3319079 | 197,00 |
|  | SONDA A CONTACTO Sonda para Zone Manager, preparada para a gestão do aquecimento e refrigeração | 3024175 | 36,00 |
|   | VÁLVULA MISTURADORA COM ISOLAMENTO Válvula misturadora para controlo multi-temperatura de zona com Zone Manager C/F. Inclui Isolamento | 3319077 | 193,00 |
|  | KIT 2 ZONAS Kit para gestão de 2 zonas diretas Não inclui acessórios hidráulicos. Protocolo de comunicações BusBridgenet® | 3319130 | 81,00 |
|  | KIT MULTIZONA SEM FIOS 2 SAIDAS NECESSARIO RECEPTOR 3319686 E SONDA MODULANTES ARISTON | 3319122 | 123,00 |

TERMORREGULAÇÃO MODULANTE

| MODELO | DISCRIÇÃO | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|---|------------------|---------|
|  | SENSYS HD Centralina Sensys com fios que inclui sonda de ambiente modulante | 3319468 (Preto) | 157,00 |
|  | Assistente de instalação Gestão até 6 zonas de aquecimento Navegação intuitiva com display LCD Programação AQS, aquecimento semanal, diário e horário | 3319467 (Branco) | 157,00 |
|   | CUBE S-NET Central com fios para controle remoto modulante via WI-FI | 3319126 | 248,00 |
|  | CUBE Sonda ambiente modulante com fios | 3319116 (Preto) | 92,00 |
|  | Sonda modulante de nova geração, criada com materiais de grande durabilidade. Display retroiluminado de 7 segmentos, compatibilidade com Ariston NET, extrema facilidade de ligar a caldeira e protocolo de comunicação BusBridgenet. Desenho compacto e moderno. | 3319477 (Branco) | 92,00 |
|  | CUBE RF Sonda ambiente modulante (Sem fios) | 3319118 (Preto) | 110,00 |
|  | Sonda modulante de nova geração sem fios mediante radiofrequência, criada com materiais de grande durabilidade. Display retro iluminado de 7 segmentos, compatibilidade com Ariston NET, extrema facilidade de ligação a caldeira mediante o Receptor RF (3319686). Desenho compacto e moderno. O ideal para uma instalação multi zona. | 3319478 (Branco) | 110,00 |
|  | NECESSARIO Recetor RF (código 3319686) | | |
| | Acessório indispensável para instalações formadas por elementos sem fios. Ligação por BusBridgenet. Alcance de 300 m (sem obstáculos). Um só receptor suporta mais de 50 acessórios sem fios. (Só é necessário 1 por instalação). | 3319686 | 110,00 |



Acessórios

ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO NIMBUS - COMUNS SPLIT E MONOBLOCO

| | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|-------------------------|---------|
| KIT VÁLVULAS E FILTROS (OBRIGATORIO INSTALAR ESTE KIT OU KIT COMPATIVEL) | 3083059 | 83,00 |
| KIT SILENT BLOCKS UNIDADE EXTERIOR (SILENT BLOCK CONSTITUÍDO POR DUAS UNIDADES EM BORRACHA DE ALTA QUALIDADE PARA REDUZIR VIBRAÇÕES E RUÍDO) | 3078097 | 102,00 |
| BANDEJA RECOLHA DE CONDENSADOS UNIDADE EXTERIOR (RECOMENDADO) | 3024383 | 28,00 |
| KIT BY-PASS DIFERENCIAL REGULAVEL (Obrigatório se existirem válvulas de corte automáticas que interrompa a circulação no circuito de aquecimento/refrigeração) | 3319002 | 118,00 |
| DEPÓSITO DE INERCIA 25 E 50 LITROS – CKZ 25 H E CKZ 50 H Duas entradas e duas saídas com possibilidade para colocar 3 banhas. Aumenta o volume de água e inercia Medidas 25 lts: 451 x 380 mm (altura x diâmetro) Medidas 50 lts: 993 x 380 mm (altura x diâmetro) | 3060712 (25 litros) | 385,00 |
| | 3060713 (50 litros) | 504,00 |
| DEPÓSITO DE INERCIA 80 E 100 LITROS – CKZ 80 H E CKZ 100 H Duas entradas e duas saídas com possibilidade para colocar 1 banha. Aumenta o volume de água e inercia Medidas 80 lts: 717 x 550 mm (altura x diâmetro) Medidas 100 lts: 857 x 550 mm (altura x diâmetro) | 3060863 (80 litros) | 556,00 |
| | 3060864 (100 litros) | 571,00 |
| DEPÓSITO DE INERCIA 200 LITROS –CKZ 200 H Quatro entradas e quatro saídas com possibilidade para colocar 4 banhas. Aumenta o volume de água e inercia Medidas 200 lts: 1.230 x 600 mm (altura x diâmetro) | 3060865 | 888,00 |
| BOMBA DE CIRCULAÇÃO AUXILIAR PARA DEPÓSITO DE INERCIA Altura manométrica bomba con caudal de 1.000 l/h 5,5 mH2O. Ver curva em página Módulo hidráulico | 3319078 | 208,00 |
| VASO DE EXPANSÃO PARA CIRCUITO DE AQUECIMENTO 18 L (Obrigatório instalar um vaso de expansão em função do volume do circuito de aquecimento) (Incluído vaso de expansão de 12 L nos los modelos Compact e Plus de Nimbus R32, e de 8 L nos modelos Nimbus R410A) | 3024318 | 101,00 |
| KIT Sonda INTERACUMULADOR AQS (OU DEPÓSITO DE INERCIA) (Incluída e já integrada no acumulador nos Modelos Compact y Flex) | 3318962 | 17,00 |
| GRUPO DE SEGURANÇA HIDRÁULICO 3/4" (Obrigatório para modelos Flex ou Compact. Grupo de segurança para entrada do acumulador de AQS) | 877085 | 31,00 |
| SIFÃO 1" (COMPLEMENTO PARA GRUPO DE SEGURANÇA HIDRÁULICO) | 877086 | 6,00 |
| VÁLVULA DE 3 VIAS PARA VERÃO/INVERNO (e PARA AQS NA NIMBUS POCKET) | 3078156 | 146,00 |
| HUMIDOSTATO DE SEGURANÇA (ESPECIAL PARA SOLO REFRESCANTE OU VMC) | 3318925 | 164,00 |



Acessórios

ACCESORIOS DE INSTALAÇÃO NIMBUS - COMUNS SPLIT E MONOBLOCO

| | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|---------|---------|
| FILTRO MAGNÉTICO COM INIBIDOR Filtro adicional e líquido inibidor para proteção da instalação (recomendado quando há componentes de aço negro na instalação) | 3078104 | 221,00 |
| VASO DE EXPANSÃO SANITÁRIO DE 8 LITROS INTEGRÁVEL DENTRO DE UNIDADE INTERIOR COMPACT M E S | 3319662 | 171,00 |
| KIT RESISTÊNCIA ELÉTRICA DE 2 KW INTEGRÁVEL DENTRO DO DEPÓSITO DA UNIDADE INTERIOR COMPACT M E S | 3319664 | 107,00 |



ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO NIMBUS - INTEGRAÇÃO AQS EM PLUS E POCKET

| | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|-------------------------------|----------------------------------|
| ACUMULADOR AQS – CD1 HHP Acumulador AQS integrável com Nimbus Plus ou Pocket. Serpentina sobredimensionada para funcionamento óptimo a temperaturas mais baixas. Inclui ânodo eletrónico PROTECH. Capacidades disponíveis: 200, 300 e 450 litros. CD1 200 HHP CD1 300 HHP CD1 450 HHP | 3060704 3060705 3060706 | 1.625,00 2.136,00 2.821,00 |
| ACUMULADOR ACS – CD1 H Acumulador AQS integrável com Nimbus Plus ou Pocket. (incluído de serie com Nimbus S R410A Flex). serpentina sobredimensionada para funcionamento óptimo a temperaturas mais baixas. Capacidade disponível: 300 litros CD1 300 H | 3060345 | 1.815,00 |
| KIT ELÉTRICO CD1 HHP 2 KW Kit elétrico de 2 kW integrável no acumulador AQS CD1 HHP | 3078254 | 248,00 |
| ÂNODO DE MAGNESIO PARA CD1 HHP | 3078256 | 145,00 |
| KIT AQS INTEGRÁVEL NA UNIDADE INTERIOR NIMBUS PLUS R32 M E S Inclui válvula de 3 vias, tubos isolados e instruções para montagem dentro da unidade interior PLUS | 3319671 | 207,00 |



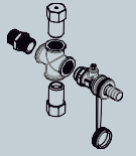
Acessórios

ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO NIMBUS R32 MONOBLOCO

| | M COMPACT | M PLUS | M POCKET | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|-----------|--------|----------|--|---------|
| KIT EXOGEL (OBLIGATORIO EN LA GAMA MONOBLOCO) Válvula mecânica para proteger a unidade exterior de congelar | • | • | • | 3319687 (Novo. Substitui o 3318771) | 153,00 |
| BARRA DE LIGAÇÕES HIDRÁULICAS PARA UNIDADE INTERIOR PLUS M | | • | | 3319667 | 361,00 |
| BARRA DE LIGAÇÕES HIDRÁULICAS PARA UNIDADE INTERIOR COMPACT M (possibilidade de saída em direção a esquerda, direita ou por a parte superior do módulo interior) | • | | | 3319657 | 194,00 |
| BARRA DE LIGAÇÕES HIDRÁULICAS PARA UNIDADE INTERIOR COMPACT 2Z M (somente compatível com versão 2 zonas de Nimbus Compact) | • | | | 3319660 | 243,00 |

ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO NIMBUS R32 SPLIT

| | S COMPACT R32 | S PLUS R32 | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|---------------|------------|---------|---------|
| BARRA DE LIGAÇÕES HIDRÁULICAS PARA UNIDADE INTERIOR PLUS | | • | 3319670 | 295,00 |
| BARRA DE LIGAÇÕES HIDRÁULICAS PARA UNIDADE INTERIOR COMPACT S (possibilidade de saída em direção a esquerda, direita ou por a parte superior do módulo interior) | • | | 3319661 | 139,00 |



Ventiloconvectores

VENTILOCONVECTORES

| MODELO | CAPACIDADE TOTAL ARREF. (a) kW Alta/Media | CAPACIDADE TOTAL AQUEC. (b) kW Alta/Media | CAUDAL MÁX AGUA ARREF. m³/h | PERDA DE CARGA LADO AGUA ARREF. kPa | DIMENSÕES Largo x Alto x Profundo mm | CÓDIGO | PREÇO |
|--------|---|---|--------------------------------|--|--|--------|-------|
|--------|---|---|--------------------------------|--|--|--------|-------|



AQUASLIM WH (Pared)

Ventiloconvector inverter de água para instalação em parede, para aquecimento e refrigeração. Desenho elegante, ultrafino (13cm), modo Silent e motor DC com modulação contínua. Inclui válvula 3 vias e comando infravermelhos.

| | | | | | | | |
|-------|----------------|---------|-----|------|------------------|---------|--------|
| WH 15 | 1,2/1,0 | 1,5/1,1 | 0,2 | 11,2 | 927 x 335 x 128 | 3301542 | 861,00 |
| WH 25 | 2,1/1,4 | 2,6/2,0 | 0,4 | 5,3 | 1327 x 335 x 128 | 3301544 | 958,00 |



AQUASLIM FS (Solo)

Ventiloconvector inverter de água para instalação de solo, para aquecimento e refrigeração. Desenho elegante, ultrafino (15cm), modo Silent e motor DC com modulação contínua. Sem acessórios obrigatórios de controlo.

| | | | | | | | |
|-------|----------------|---------|-----|-----|------------------|---------|--------|
| FS 20 | 2,1/1,4 | 2,2/1,5 | 0,4 | 8,2 | 923 x 580 x 150 | 3301546 | 483,00 |
| FS 40 | 3,3/2,4 | 3,8/2,6 | 0,6 | 18 | 1323 x 580 x 150 | 3301548 | 668,00 |



AQUASLIM DUCT F (Conduto) - Disponível a partir de Outubro 2023

| | | | | | | | |
|------------|----------------------|---------------|------|------|------------------|---------|--------|
| 25 DUCT F | 2,45 / 2,05 | 2,68 / 2,24 | 0,41 | 17,0 | 632 x 243 x 482 | 3856002 | 411,00 |
| 35 DUCT F | 3,35 / 2,89 | 3,95 / 3,25 | 0,59 | 23,0 | 773 x 243 x 482 | 3856003 | 432,33 |
| 60 DUCT F | 5,85 / 4,88 | 6,90 / 5,66 | 1,00 | 34,0 | 1003 x 243 x 482 | 3856004 | 475,00 |
| 90 DUCT F | 9,05 / 7,10 | 11,00 / 8,02 | 1,58 | 32,0 | 1368 x 243 x 482 | 3856006 | 672,00 |
| 110 DUCT F | 11,11 / 10,58 | 12,67 / 11,98 | 2,02 | 33,0 | 1898 x 243 x 482 | 3856005 | 782,00 |

Pressões disponíveis: 12 Pa (configurado de fábrica), 30 Pa ou 50 Pa

ACESSÓRIOS PARA VENTILOCONVECTORES

| AQUASLIM DUCT | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|---------|---------|
| Válvula 3 vias com atuador e conexão TA DUCT | 3301716 | 213,00 |
| Termostato digital DUCT Premium | 3381567 | 121,00 |
| Termostato mecânico DUCT | 3301718 | 53,00 |
| AQUASLIM FS | CÓDIGO | PREÇO € |
| Interface táctil integrado Smart Touch FS | 3301556 | 177,00 |
| Cartão electrónico para controlador de parede (para controlo de parede) FS | 3301557 | 140,00 |
| Controlo de parede Smart Touch (necessita de cartão 3301557 em cada fancoil) FS | 3301558 | 140,00 |
| Bandeja recolha de condensados para teto FS 20 | 3301562 | 52,00 |
| Bandeja recolha de condensados para teto FS 40 | 3301564 | 65,00 |
| Válvula a 3 vias FS | 3301559 | 158,00 |
| Record 3/4" EK para válvula FS | 3301565 | 53,00 |
| Pés estéticos FS | 3301560 | 42,00 |

* O Sifão 1" Cod. 877086 é compatível com todos os grupos de segurança Cod. 877084, 877085.



Ar
condicionado

Ar condicionado

AR CONDICIONADO

| MODELO | CAPACIDADE NOMINAL REFRIG./ AQUEC. (M) | CLASSE ENRGETICA ErP | SEER / SCOP (M) / SCOP (C) | CARGA REFRIGERANTE R32 (GWP 675) / T CO2 | CONEX. polegadas | DIMENSÕES Ancho x Alto x Profundo mm | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|--|----------------------|----------------------------|--|------------------|--------------------------------------|--------|---------|
| | kW Nominal | | | | | | | |

ALYS R32 - MONO SPLIT *

Ar condicionado tipo Monosplit com tecnologia 2D INVERTER e 12 velocidades. Gás refrigerante R32. Tratamento GOLDEN FIN da unidade exterior. Funções Follow me, Memory, Booster, Auto-limpeza e sensor de perdas de refrigerante. Controlo por WIFI opcional mediante acessório.

| | | | | | | | | |
|--------------------|------------------|-------------|-----------------|-------------|-----------|-------------------|---------|----------|
| ALYS R32 C 25 MUDO | 2,8 / 2,6 | A++/A+/A+++ | 6,3 / 4,0 / 5,1 | 0,55 / 0,37 | 1/4 - 3/8 | 285 x 805 x 194** | 3381411 | 627,00 |
| ALYS R32 C 35 MUDO | 3,6 / 2,7 | A++/A+/A+++ | 6,1 / 4,0 / 5,1 | 0,55 / 0,37 | 1/4 - 3/8 | 285 x 805 x 194** | 3381412 | 661,00 |
| ALYS R32 C 50 MUDO | 5,3 / 4,1 | A++/A+/A+++ | 7,4 / 4,0 / 5,1 | 1 / 0,675 | 1/4 - 1/2 | 302 x 957 x 213** | 3381517 | 1.127,00 |
| ALYS R32 C 70 MUDO | 7,0 / 4,8 | A++/A+/A+++ | 6,1 / 4,0 / 4,8 | 1,42 / 0,96 | 3/8 - 5/8 | 327 x 1040 x 220 | 3381518 | 1.296,00 |

(M) Clima medio, (C) Clima mais quente. * Ao encomendar um Ar Condicionado Alys com o KIT WIFI (3381359), o KIT será incluído TOTALMENTE GRATUITO. ** Dimensões unidade interior.

NEVIS PLUS R32 – MONO SPLIT

Ar condicionado tipo Monosplit com tecnologia 3D INVERTER, 12 velocidades e alto rendimento (certificado Keymark). Gás refrigerante R32. Tratamento GOLDEN FIN da unidade exterior. Funções Follow me, Memory, Booster, Auto-limpeza e sensor de perda de refrigerante. Controlo por WIFI opcional mediante acessório

| | | | | | | | | |
|------------------------|------------------|-----------------|-----------------|-------------|-----------|------------------|---------|----------|
| NEVIS PLUS R32 25 MUDO | 2,6 / 2,4 | A+++ / A++/A+++ | 8,8 / 4,6 / 5,5 | 0,62 / 0,42 | 1/4 - 3/8 | 302 x 805 x 193* | 3381417 | 824,00 |
| NEVIS PLUS R32 35 MUDO | 3,5 / 2,5 | A+++ / A++/A+++ | 8,5 / 4,6 / 5,5 | 0,62 / 0,42 | 1/4 - 3/8 | 302 x 805 x 193* | 3381418 | 866,00 |
| NEVIS PLUS R32 50 MUDO | 5,3 / 4,2 | A++ / A+/A+++ | 7,5 / 4,0 / 5,1 | 1,10 / 0,74 | 1/4 - 1/2 | 325 x 964 x 222* | 3381419 | 1.420,00 |

(M) Clima medio, (C) Clima mais quente. * Dimensões unidade exterior.

NEMUS DUCT - MONO CONDUCTO

Ar condicionado tipo mono-conduto com tecnologia 3D INVERTER. Gás refrigerante R32. Tratamento GOLDEN FIN da unidade exterior. Funções Memory, Booster e sensor de perdas de refrigerante. Pressão estática disponível até 160 Pa (exceto modelo 50 com 100 Pa). Bomba de drenagem de serie incluída na unidade interior. Opção de termostato a parede com cabos.

| | | | | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------|---------------|-------------|-----------|------------------|---------|----------|
| DUC R32 35 U-I | 3,5 / 2,7 | A++/A+/A++ | 6,3 / 4 / 5,1 | - | 1/4 - 3/8 | 200 x 700 x 506 | 3381492 | 590,00 |
| MUC R32 35 MM-O | 3,5 / 2,7 | A++/A+/A++ | 6,3 / 4 / 5,1 | 0,72 / 0,49 | 1/4 - 3/8 | 303 x 765 x 554 | 3381504 | 871,00 |
| DUC R32 50 U-I | 5,4 / 4,3 | A++/A+/A++ | 6,5 / 4 / 5,2 | - | 1/4 - 1/2 | 210 x 880 x 674 | 3381493 | 687,00 |
| MUC R32 50 MM-O | 5,4 / 4,3 | A++/A+/A++ | 6,5 / 4 / 5,2 | 1,15 / 078 | 1/4 - 1/2 | 330 x 805 x 554 | 3381505 | 1.199,00 |
| DUC R32 70 U-I | 7,1 / 5,4 | A++/A+/A++ | 6,2 / 4 / 5,2 | - | 3/8 - 5/8 | 249 x 1100 x 774 | 3381494 | 773,00 |
| MUC R32 70 MM-O | 7,1 / 5,4 | A++/A+/A++ | 6,2 / 4 / 5,2 | 1,5 / 1,01 | 3/8 - 5/8 | 342 x 890 x 673 | 3381506 | 1.488,00 |
| DUC R32 85 U-I | 8,8 / 8,0 | A++/A+/A+++ | 6,5 / 4 / 5,8 | - | 3/8 - 5/8 | 249 x 1369 x 774 | 3381495 | 902,00 |
| MUC R32 85 MM-O | 8,8 / 8,0 | A++/A+/A+++ | 6,5 / 4 / 5,8 | 2 / 1,35 | 3/8 - 5/8 | 410 x 946 x 810 | 3381507 | 2.384,00 |
| DUC R32 100 U-I | 10,5 / 8,4 | A++/A+/A+++ | 6,2 / 4 / 5,4 | - | 3/8 - 5/8 | 300 x 1200 x 874 | 3381496 | 942,00 |
| MUC R32 100 MM-O | 10,5 / 8,4 | A++/A+/A+++ | 6,2 / 4 / 5,4 | 2,4 / 1,62 | 3/8 - 5/8 | 410 x 946 x 810 | 3381508 | 2.599,00 |

Para dispor do kit mono-conduto é necessário pedir uma unidade interior DUC e uma unidade exterior MUC da mesma potencia (disponível 50, 70, 85 e 100). * Dimensões unidade interior.

MULTI – MULTI SPLIT E MULTI CONDUTO

Ar condicionado para combinar uma unidade exterior com 2 (DUAL), 3 (TRIAL), 4 (QUAD) ou 5 (PENTA) unidades interiores. A mesma unidade exterior é compatível com as unidades interiores tipo split e as tipo conduto.

Unidades exteriores

| | | | | | | | | |
|-------------------|--------------------|------------|-----------------|-------------|---------------------|------------------|---------|----------|
| DUAL C 50 XD0-O | 5,3 / 5,4 | A+/A/A++ | 5,9 / 3,9 / 4,9 | 1,25 / 0,84 | 2x1/4 – 2x3/8 | 554 x 860 x 365 | 3381524 | 1.183,00 |
| TRIAL C 80 XD0C-O | 8,1 / 8,5 | A++/A/A+++ | 6,1 / 3,8 / 5,1 | 1,72 / 1,16 | 3x1/4 – 3x3/8 | 702 x 936 x 363 | 3381525 | 1.940,00 |
| QUAD 110 XD0C-O | 10,6 / 11,0 | A++/A/A+++ | 6,3 / 3,9 / 5,2 | 2,1 / 1,42 | 4x1/4 – 3x3/8+1x1/2 | 810 x 1034 x 455 | 3381262 | 2.275,00 |
| PENTA 121 XD0C-O | 12,4 / 12,0 | A++/A/A+++ | 6,1 / 3,6 / 5,0 | 2,4 / 1,62 | 5x1/4 – 4x3/8+1x1/2 | 810 x 1034 x 455 | 3381263 | 2.977,00 |

Unidades interiores tipo split

| | | | | | | | | |
|-------------------------|----------------------|---|---|---|-----------|-----------------|---------|--------|
| ALYS R32 25 UD0-I | 2,9** / 3,1** | - | - | - | 1/4 - 3/8 | 805 x 285 x 194 | 3381251 | 216,00 |
| ALYS R32 35 UD0-I | 3,5** / 3,5** | - | - | - | 1/4 - 3/8 | 805 x 285 x 194 | 3381252 | 246,00 |
| ALYS R32 50 UD0-I | 5,3** / 5,4** | - | - | - | 1/4 - 1/2 | 957x 302 x 213 | 3381253 | 534,00 |
| NEVIS PLUS R32 25 UD0-I | 2,5** / 3,0** | - | - | - | 1/4 - 3/8 | 302 x 805 x 193 | 3381420 | 228,00 |
| NEVIS PLUS R32 35 UD0-I | 3,5** / 3,8** | - | - | - | 1/4 - 3/8 | 302 x 805 x 193 | 3381421 | 249,00 |
| NEVIS PLUS R32 50 UD0-I | 5,0** / 5,2** | - | - | - | 1/4 - 1/2 | 325 x 964 x 222 | 3381422 | 535,00 |

Unidades interiores tipo conduto

| | | | | | | | | |
|----------------|----------------------|---|---|---|-----------|------------------|---------|--------|
| DUC R32 50 U-I | 5,3** / 5,9** | - | - | - | 1/4 - 1/2 | 210 x 880 x 674 | 3381493 | 687,00 |
| DUC R32 70 U-I | 7,0** / 7,6** | - | - | - | 3/8 - 5/8 | 249 x 1100 x 774 | 3381494 | 773,00 |

** A capacidade nominal das unidades interiores varia segundo a combinação



Acessórios e combinações Multi



ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO AR CONDICIONADO

| | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|--------|---------|
|--|--------|---------|

Compatíveis com unidades interiores tipo Split (para ambos tipos de instalação: MONO ou MULTI)

| | | |
|---|---------|-------|
| KIT WIFI ARISTON CLIMA (É necessário 1 kit Wi-Fi para cada unidade interna). Conecte o equipamento a app Ariston Clima | 3381359 | 21,00 |
| COMANDO A DISTANCIA ALYS R32 (É necessário 1 comando para cada unidade interna). Já incluído com o produto | 3381426 | 27,00 |

Compatíveis com unidades interiores tipo Condutos (para ambos tipos de instalação: MONO ou MULTI)

| | | |
|--|---------|-------|
| CONTROLADOR A PAREDE CON CABLES (Necessário 1 controlador para cada unidade interna) | 3381358 | 21,00 |
| COMANDO A DISTANCIA NEMUS DUCT (necessário 1 controlador para cada unidade interna) Já incluído com o produto | 3381522 | 21,00 |

COMBINAÇÕES MULTI SPLIT E CONDUTO

| CONFIGURAÇÕES | UNIDADE INTERNA 25 | UNIDADE INTERNA 35 | UNIDADE INTERNA 50 |
|---------------|--------------------|--------------------|---------------------------|
| | Tipo split | Tipo split | Tipo split o Tipo conduto |
| DUAL | •• | | |
| | • | • | |
| | | •• | • |
| TRIAL | ••• | | |
| | •• | • | |
| | • | •• | |
| QUAD | •••• | | |
| | ••• | • | |
| | •• | •• | |
| | • | ••• | • |
| | ••• | • | • |
| PENTA | ••••• | | |
| | •••• | • | |
| | ••• | •• | |
| | •• | ••• | • |
| | •••• | • | • |
| | • | •••• | • |

As unidades exteriores MULTI são compatíveis com unidades interiores tanto do tipo Split como do tipo Condutos, desde os modelos de potência 25 até a potência 70. A tabela mostra apenas as combinações com o número máximo de unidades interiores por unidade exterior MULTI. As unidades exteriores MULTI não necessariamente devem ser combinadas com o número máximo de unidades interiores permitidas. Por exemplo: uma unidade exterior TRIAL pode ser combinada com 1, 2 ou 3 unidades interiores. As unidades interiores de potência 70 apenas são compatíveis apenas com unidades exteriores QUAD e PENTA quando o número de unidades interiores for inferior a 4 e 5, respetivamente.

Kits bombas de calor

Os KITS BOMBA DE CALOR são soluções completas para água quente e climatização para instalações individuais. Oferecem uma solução completa com um só código

KITS NUOS E NIMBUS

| NOME KIT | EQUIPAMENTO ÁGUA QUENTE | EQUIPAMENTO AQUEC. E ARREF. | ACESSÓRIOS | CÓDIGO | PREÇO € |
|----------|-------------------------|-----------------------------|------------|--------|---------|
|----------|-------------------------|-----------------------------|------------|--------|---------|

KITS AEROTERMIA XS

Quando é necessário otimizar o espaço dentro de casa, a solução perfeita são os KITS AEROTERMIA XS: Água quente garantida com NUOS PLUS S2 WIFI PT+, aquecimento e arrefecimento com NIMBUS POCKET R32.



| | | | | | |
|-------------------------|-------------------------------|-----------------------------|--|-----------|----------|
| AEROTERMIA XS 110 - 35 | NNUOS PLUS S2 WIFI 110 PT+ | NIMBUS POCKET 35 M NET R32 | <ul style="list-style-type: none"> • Exogel (3318778) • Kit válvulas e filtros (3083059) • Silent blocks (3078097) • Bandeja recolha condensados (3024383) | AXS110035 | 6.274,00 |
| AEROTERMIA XS 110 - 50 | | NIMBUS POCKET 50 M NET R32 | | AXS110050 | 6.439,00 |
| AEROTERMIA XS 150 - 80 | NUOS PLUS S2 WIFI 150 PT+ | NIMBUS POCKET 80 M NET R32 | | AXS150080 | 6.933,00 |
| AEROTERMIA XS 150 - 120 | | NIMBUS POCKET 120 M NET R32 | | AXS150120 | 8.897,00 |
| AEROTERMIA XS 150 - 150 | | NIMBUS POCKET 150 M NET R32 | | AXS150150 | 9.238,00 |

KITS AEROTERMIA PLUS

Em residências médias e grande com necessidades exigentes de água quente, os KITS AEROTERMIA PLUS cobrem perfeitamente todas as necessidades, garantindo conforto e economia em todos os serviços. A centralina Sensys HD e a app Ariston Net se encarregarão de colocar ao alcance das suas mãos o controle da instalação



| | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---|-----------|-----------|
| AEROTERMIA PLUS 200 - 35 | NUOS PLUS WIFI 200 PT+ | NIMBUS PLUS 35 M NET R32 | <ul style="list-style-type: none"> • Grupo seg. Hidráulico (877085) • Sifão 1" (877086) • Kit exogel (3318778) • Kit válvulas e filtros (3083059) • Silent blocks (3078097) • Bandeja recolha condensados (3024383) | APL200035 | 7.624,00 |
| AEROTERMIA PLUS 200 - 50 | | NIMBUS PLUS 50 M NET R32 | | APL200050 | 7.789,00 |
| AEROTERMIA PLUS 200 - 80 | | NIMBUS PLUS 80 M NET R32 | | APL200080 | 8.159,00 |
| AEROTERMIA PLUS 250 - 120 | NUOS PLUS WIFI 250 PT+ | NIMBUS PLUS 120 M NET R32 | | APL250120 | 10.356,00 |
| AEROTERMIA PLUS 250 - 150 | | NIMBUS PLUS 150 M NET R32 | | APL250150 | 10.697,00 |

KITS NUOS E AR CONDICIONADO

| NOME KIT | EQUIPAMENTO ÁGUA QUENTE | EQUIPAMENTO AQUEC. E ARREF. | ACESSÓRIOS | CÓDIGO | PREÇO € |
|----------|-------------------------|-----------------------------|------------|--------|---------|
|----------|-------------------------|-----------------------------|------------|--------|---------|

KITS NUOS NEVIS

A combinação de Aeroterminia para água quente e ar condicionado split 1x1 para climatização (quente e frio) é a solução perfeita para pequenas e médias residências em edifícios altos. Os KITS NUOS NEVIS cobrem todas as necessidades de conforto e eficiência com o mínimo impacto dentro de casa.



| | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------|----------------|-----------|----------|
| NUOS NEVIS 80 - 25 | NUOS PLUS S2 WIFI 80 PT+ | NEVIS PLUS 25 | Sem acessórios | NEV080025 | 2.423,00 |
| NUOS NEVIS 110 - 35 | | NEVIS PLUS 35 | | NEV110035 | 2.598,00 |
| NUOS NEVIS 150 - 50 | | NEVIS PLUS 50 | | NEV150050 | 3.282,00 |

KITS NUOS DUCT

A combinação de Aeroterminia para água quente e ar condicionado condutos 1x1 para climatização (quente e frio) é a solução perfeita para pequenas e médias residências em edifícios altos. Os KITS NUOS DUCT cobrem todas as necessidades de conforto e eficiência



| | | | | | |
|----------------|------------------------------|----------------|----------------|-----------|----------|
| DUCT 80 - 50 | NUOS PLUS S2 WIFI 80 PT+ | NEMUS DUCT 50 | Sem acessórios | DUC080050 | 3.485,00 |
| DUCT 110 - 70 | | NEMUS DUCT 70 | | DUC110070 | 3.993,00 |
| DUCT 110 - 85 | NUOS PLUS S2 WIFI 110 PT+ | NEMUS DUCT 85 | | DUC110085 | 5.018,00 |
| DUCT 150 - 100 | | NEMUS DUCT 100 | | DUC150100 | 5.390,00 |



Energia
solar térmica

Soluções em kit

CIRCULAÇÃO NATURAL

| MODELO * | INTERACUMULADOR | | COLECTOR | | |
|----------|--|---|-----------------------------------|--------|---------|
| | CIRCUITO SOLAR (Interacumulador) volumen L | DIMENSÕES (altura x largura x fundo) mm | APERTURA (Colector) superficie m² | CÓDIGO | PREÇO € |



KAIROS THERMO GR2

Kit de circulação natural com coletores planos e módulo de armazenamento de 1 serpentina com acessórios solares pré-montados

| | | | | | |
|----------|----|-----------------------------|------|---------|----------|
| 150-1 TR | 10 | 1.244x1.285x2421 | 1,79 | 3022498 | 1.415,00 |
| 150-1 TT | 10 | 2.568x726(largura x fundo) | 1,79 | 3022501 | 1.415,00 |
| 200-1 TR | 11 | 1.329x1.285x2.463 | 1,79 | 3022499 | 1.552,00 |
| 200-1 TT | 11 | 2.568x809 (largura x fundo) | 1,79 | 3022502 | 1.552,00 |
| 300-2 TR | 23 | 1.329x2.108x2.463 | 3,58 | 3022500 | 2.369,00 |
| 300-2 TT | 23 | 2.568x809 (largura x fundo) | 3,58 | 3022503 | 2.369,00 |

*TR: cobertura plana. TT: cobertura inclinada

COMPONENTES KAIROS THERMO GR2

| KIT | CÓDIGO | | | | | | | | |
|----------------------------|---------|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|---|--|---|
| | | Coletor GR2 Cód. 3020082 | Acumulador GR2 150 PS cód.3207125 | Acumulador GR2 200 PS cód.3207126 | Acumulador GR2 300 PS cód.3207127 | Kit de acessórios hydr + suporte para chão GR2 1 COL TR cód. 3024529 | Kit de acessórios hydr + suporte para telhado GR2 1 COL TT cód. 3024531 | Kit de acessórios hydr + suporte para chão GR2 2 COL TR cód. 3024530 | Kit de acessórios hydr + suporte para telhado GR2 2 COL TT cód. 3024532 |
| KAIROS THERMO GR2 150-1 TR | 3022498 | 1 | 1 | | | 1 | | | |
| KAIROS THERMO GR2 150-1 TT | 3022501 | 1 | 1 | | | | 1 | | |
| KAIROS THERMO GR2 200-1 TR | 3022499 | 1 | | 1 | | 1 | | | |
| KAIROS THERMO GR2 200-1 TT | 3022502 | 1 | | 1 | | | 1 | | |
| KAIROS THERMO GR2 300-2 TR | 3022500 | 2 | | | 1 | | | 1 | |
| KAIROS THERMO GR2 300-2 TT | 3022503 | 2 | | | 1 | | | | 1 |

ACESSÓRIOS

| | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|---------|---------|
| KIT ELÉCTRICO 1.500 W para Kairos Thermo GR2 150 e 200 L | 3105073 | 86,00 |
| KIT ELÉCTRICO 1.500 W para Kairos Thermo GR2 300 | 3024549 | 127,00 |
| KIT ELÉCTRICO 2.000 W para Kairos Thermo GR2 300 | 3024550 | 130,00 |
| Válvula misturadora termostática | 3024085 | 159,00 |
| Válvula de tres vías motorizada | 3087085 | 202,00 |
| Termómetro termostato digital | 800232 | 184,00 |
| Grupo de segurança hidráulico 3/4" | 877085 | 31,00 |
| Líquido anticongelante (envase 5 litros) | 800215 | 47,00 |
| Válvula pressão e temperatura Acum. Solar | 3024468 | 78,00 |

Coletores solares

COLETORES HORIZONTAIS



| MODELO | DESCRIÇÃO | CÓDIGO | PREÇO € |
|------------|--|---------|---------|
| XP 2.5-1 H | Coletor solar desenhado para grandes instalações de circulação forçada Absorvedor com tratamento altamente seletivo de óxido de titânio Vidro solar prismático de segurança Circuito hidráulico de tubos de cobre Superfície de abertura 2,25 m ² Instalação horizontal de chão ou telhado inclinado | 3020057 | 881,00 |

RELAÇÃO DE COMPONENTES XP 2.5-1H

| | | | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | |
|--|--|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR |
| DESCRIÇÃO | CÓDIGO | PREÇO € | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR |
| KAIROS XP 2.5-1 H | 3020057 | 881,00 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 10 | 10 |
| KIT LIGAÇÕES HIDRÁULICAS PARA 1 COLETOR XP 2.5 | 3024093 | 94,00 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| KIT LIGAÇÕES HIDRÁULICAS PARA EXTENSÃO XP 2.5 | 3024094 | 59,00 | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 |
| BARRA HORIZONTAL (XP 2.5 H) | 3024106 | 116,00 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 10 | 10 |
| TRIÂNGULO (XP 2.5 H) | 3024105 | 58,00 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 |
| JOGO GANCHOS PARA TELHADO INCLINADO | Selecionar segundo o tipo de telha (ver lista pagina seguinte) | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | |

COLETORES VERTICAIS



| MODELO | DESCRIÇÃO | CÓDIGO | PREÇO € |
|------------|--|---------|---------|
| XP 2.5-1 V | Coletor solar desenhado para grandes instalações de circulação forçada Absorvedor com tratamento altamente seletivo de óxido de titânio Vidro solar prismático de segurança Circuito hidráulico de tubos de cobre Superfície de abertura 2,25 m ² Instalação horizontal de chão ou telhado inclinado | 3020058 | 860,00 |

RELAÇÃO DE COMPONENTES XP 2.5-1V

| | | | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | |
|--|--|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR |
| DESCRIÇÃO | CÓDIGO | PREÇO € | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR |
| KAIROS XP 2.5-1 V | 3020058 | 860,00 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 10 | 10 |
| KIT LIGAÇÕES HIDRÁULICAS PARA 1 COLETOR XP 2.5 | 3024093 | 94,00 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| KIT LIGAÇÕES HIDRÁULICAS PARA EXTENSÃO XP 2.5 | 3024094 | 59,00 | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 |
| BARRA HORIZONTAL (XP 2.5 V) | 3024104 | 62,00 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 | 9 | 10 | 10 |
| TRIÂNGULO (XP 2.5 V) | 3024103 | 66,00 | | 2 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 |
| JOGO GANCHOS PARA TELHADO INCLINADO | Selecionar segundo o tipo de telha (ver lista pagina seguinte) | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | |

Coletores solares



COLETORES VERTICAIS

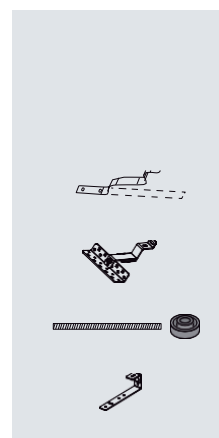
| MODELO | DESCRIÇÃO | CÓDIGO | PREÇO € |
|-----------------|---|---------|---------|
| KAIROS CF 2.0-1 | Coletor solar para circulação forçada Vidro solar prismático de segurança Circuito hidráulico de tubos de cobre Superfície de abertura 1,82 m ² Instalação vertical de chão ou telhado inclinado | 3020072 | 607,00 |

RELAÇÃO DE COMPONENTES CF 2.0-1

| DESCRIÇÃO | CÓDIGO | PREÇO € | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | |
|--|---------|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR | TT | TR |
| KAIROS CF 2.0-1 | 3020072 | 607,00 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 |
| KIT LIGAÇÕES HIDRÁULICAS PARA 1 COLETOR CF 2.0-1 | 3024364 | 68,00 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| KIT LIGAÇÕES HIDRÁULICAS PARA EXTENSÃO CF 2.0-1 | 3024363 | 23,00 | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 |
| CHASSIS TELHADO PARA 1 COLETOR CF 2.0-1 | 3024359 | 66,00 | 1 | | | | 1 | | | | 1 | | | |
| CHASSIS TELHADO PARA 2 COLETORES CF 2.0-1 | 3024360 | 102,00 | | | 1 | | 1 | | 2 | | 2 | | 3 | |
| CHASSIS TELHADO PARA EXTENSÃO COLETOR CF 2.0-1 | 3024361 | 18,00 | | | | | 1 | | 1 | | 2 | | 2 | |
| BARRA HORIZONTAL CF 2.0/CF 2.0-1 | 3024249 | 59,00 | | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 |
| TRIÂNGULO (CF 2.0/CF 2.0-1/XP 2.5 V) | 3024103 | 66,00 | | 2 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 |

JOGO DE GANCHOS segundo o tipo de telha

| DESCRIÇÃO | CÓDIGO | PREÇO€ |
|---|---------|--------|
| JOGO DE 2 GANCHOS INOX UNIVERSAL. São necessários 2 jogos (4 ganchos) por coletor | 3024112 | 55,00 |
| JOGO DE 2 GANCHOS PARA TELHA MISTA. São necessários 2 jogos (4 ganchos) por coletor | 3024114 | 60,00 |
| BARRA ROSCADA PARA TELHADO ONDULADO. 2 unidades. São necessários 2 jogos (4 barras) por coletor | 3024115 | 50,00 |
| JOGO DE 2 GANCHOS PARA TELHA TIPO PIZARRA. São necessários 2 jogos (4 ganchos) por coletor | 3024083 | 61,00 |



Acessórios

DISPOSITIVOS E ACESSÓRIOS DE GESTÃO DA INSTALAÇÃO SOLAR

| | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|---------|---------|
| <p>CENTRALINA CONTROL SENSYS HD centralina de control solar compatible con protocolo de comunicaciones BusBridgenet®. Permite gestionar hasta 7 esquemas diferentes con 4 sondas NTC y 3 salidas de tensión. La Centralina visualiza el esquema seleccionado, temperaturas medidas en las sondas así como la cantidad de energía aportada por el equipo solar en kWh diaria, semanal o anualmente. Incluye funciones especiales como la antihielo y la función enfriamiento para evitar problemas de sobrettemperatura. (Compatible con equipos BUSBRIDGENET: MACC o grupo bomba digital) Para instalaciones individuales</p> | 3319467 | 157,00 |
| <p>CENTRALINA SOLAR MANAGER IZY PLUS Écran grande retroiluminado que permite visualizar e gerir até 10 tipos de instalações com 4 entradas para sondas tipo PT1000, 2 saídas de tensão PWM e 3 saídas de tensão on/off (inclui 3 sondas de temperatura). Para instalações individuais ou colectivas</p> | 3024548 | 382,00 |
| <p>SONDA SOLAR ÁGUA SANITÁRIA Sonda PT1000 compatível com centralina Solar Manager Izy</p> | 3024274 | 25,00 |
| <p>SONDA SOLAR COLETOR Sonda PT1000 compatível com centralina Solar Manager Izy</p> | 3024273 | 33,00 |
| <p>TERMÔMETRO TERMOSTATO DIGITAL (PARA INSTALAÇÕES DE TERMOSSIFÃO). Dispõe de entrada para sonda e saída com tensão a 230V. Sonda com um cabo de 1,5m de comprimento incluído.</p> | 800232 | 184,00 |

GRUPOS E MÓDULOS HIDRÁULICOS

| | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|---------|----------|
| <p>GRUPO BOMBA SOLAR DIGITAL AR (necessário pedir centralina SENSYS 3318585) Estação de bomba digital com tecnologia BusBridgenet®, composto por grupo de segurança, grupo de regulação e bomba, sensores digitais de pressão e de temperatura e placa eletrónica de controlo. Ligações hidráulicas de 18mm ou 3/4". Dimensões 250x480mm</p> | 3318905 | 624,00 |
| <p>GRUPO BOMBA SOLAR 20-70 (AR) Bomba solar de alta eficiência. Dimensionada para gerir até 25m2 de superfície de coletores solares.</p> | 3024256 | 748,00 |
| <p>GRUPO BOMBA SOLAR 25-145 Bomba solar de alta eficiência. Dimensionada para gerir até 50m2 de superfície de coletores solares.</p> | 3024258 | 1.123,00 |
| <p>EXTENSÃO GRUPO BOMBA 25-145</p> | 3024259 | 712,00 |
| <p>KIT TUBOS CONEXÃO EXTENSÃO GRUPO BOMBA 25-145</p> | 3024260 | 367,00 |



Acessórios

| ACESSÓRIOS HIDRÁULICOS | | | |
|--|-------|---------|----------|
| | | CÓDIGO | PREÇO € |
| VÁLVULA MISTURADORA TERMOSTÁTICA | | 3024085 | 159,00 |
| VÁLVULA DE 3 VIAS MOTORIZADA Alimentação 230V. Ligação rosca macho de 3/4". Dimensões: 94 x 130 x 68 mm | | 3087085 | 202,00 |
| KIT SOLAR COM VÁLVULA TERMOSTÁTICA COM BYPASS | | 3632077 | 211,00 |
| VASO DE EXPANSÃO O vaso de expansão adequado para circuitos fechados de aquecimento e energia solar de acordo com la DIN 4757 e EN 12977. O vaso está equipado com uma membrana especial para sistemas solares, certificada segundo a norma DIN 4807-3, que separa o lado ar do líquido solar. O sistema de fixação permite uma instalação estável e segura. Pressão máxima 10 bar Temperatura de utilização do sistema entre -10°C/+99°C. | 18 l | 3024318 | 101,00 |
| | 25 l | 3024319 | 131,00 |
| | 35 l | 3024320 | 144,00 |
| | 50 l | 3024321 | 281,00 |
| | 80 l | 3024322 | 425,00 |
| PERMUTADOR DE PLACAS SOLAR GENÉRICO Permutador de calor de placas em aço, adequado para a utilização tanto em AQS como em aquecimento. Pressão operativa 5 bar, temperatura operativa máxima 60/45°C Respetivamente com superfície de permuta (m2)/ número de placas/ caudal volumétrico admissível (l/h) 0,4/18/720; 0,8/34/1440; 1,2/48/2500. | 16 kW | 3024036 | 748,00 |
| | 32 kW | 3024037 | 877,00 |
| | 48 kW | 3024038 | 1.273,00 |
| GRUPO DE SEGURANÇA HIDRÁULICO | 1/2" | 877084 | 34,00 |
| | 3/4" | 877085 | 31,00 |
| | 1" | 885516 | 214,00 |
| SIFÃO | 1" | 877086 | 6,00 |

* O Sifão 1" Cod. 877086 é compatível com todos os grupos de segurança Cod. 877084, 877085, 885516

INSTRUMENTOS PARA ENCHIMENTO E MANUTENÇÃO DO CIRCUITO SOLAR

| | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|--------|---------|
| LÍQUIDO ANTI-CONGELANTE (RECIPIENTE 5 L) Glicol propilénico não tóxico, inodor e higroscópico. Os inibidores de corrosão contidos no glicol propilénico protegem os metais utilizados habitualmente nas instalações solares. Misturável com água em cada proporção entre 25% e 55%. | 800215 | 47,00 |

| COMPATIBILIDADE SOLAR | | GRUPO BOMBA SOLAR | |
|-----------------------|---|------------------------|---|
| | | DIGITAL – Cod. 3318905 | 20-70 (AR) Cod. 3024 5 25-145 Cod. 3024258 |
| CENTRALINA SOLAR | SENSYS HD Cod. 3319467 | ● | ● |
| | SOLAR MANAGER IZY PLUS Cod. 3024548 | | ● |



Acumuladores



ARB

Acumulador mural multiposição* de dupla camisa vitrificado a titânio com ânodo de magnésio e bainha para sonda. Inclui kit resistência elétrica de 1,5 kW para os modelos 80, 100 e 150 e de 2,5 kW para a modelo 200.

| MODELO | CAPACIDADE Litros | SERPENTINA Número | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | SUPERFICIE da serpentina m ² | DISPERSÃO térmica (w) | CLASSE ErP AQS de G a A | CÓDIGO | PREÇO € |
|---------|----------------------|----------------------|---|---|-----------------------------|-------------------------------|---------|----------|
| 80 EU2 | 85 | | 786 x 505 x 505 | 0,6 | 57 | C | 3070511 | 857,00 |
| 100 EU2 | 100 | | 916 x 505 x 505 | 0,7 | 63 | C | 3070512 | 931,00 |
| 150 EU2 | 159 | | 1.284 x 560 x 560 | 1,2 | 80 | C | 3070588 | 1.173,00 |
| 200 EU2 | 206 | | 1.662 x 560 x 560 | 1,7 | 87 | C | 3070589 | 1.434,00 |



BCH

Acumulador vertical multiposição* mono serpentina vitrificado a titânio aplicável a instalações de energia solar térmica e caldeira a gás com duplo ânodo anti corrosão : um de magnésio e outro de corrente elétrica impressa PROTECH. Além disso , inclui bainha superior e inferior para colocação de sondas

| MODELO | CAPACIDADE Litros | SERPENTINA Número | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | SUPERFICIE da serpentina m ² | DISPERSÃO térmica (w) | CLASSE ErP AQS de G a A | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|----------------------|----------------------|---|---|-----------------------------|-------------------------------|---------|----------|
| 80 EU | 76 | 1 | 700 x 560 x 572 ° | 0,5 | 53 | C | 3070490 | 922,00 |
| 120 EU | 124 | 1 | 910 x 560 x 572 ° | 0,7 | 63 | C | 3070491 | 1.010,00 |
| 160 EU | 157 | 1 | 1.332 x 560 x 572 ° | 0,7 | 56 | B | 3070492 | 1.095,00 |

Necessário kit de instalação chão (código 3078020; PVP 20 €) ou kit de instalação mural (código 3078019; PVP 20€)
(C) Dimensões sem kit de instalação no chão ou na parede. Consulte as dimensões com o kit de instalação de solo



CD1 HHP

Acumulador de aço esmaltado mono-serpentina com ampla superfície de intercambio compatível com as bombas de calor NIMBUS R32 PLUS e POCKET para a produção de AQS.

| MODELO | CAPACIDADE Litros | SERPENTINA Número | DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm | SUPERFICIE da serpentina m ² | DISPERSÃO térmica (w) | CLASSE ErP AQS de G a A | CÓDIGO | PREÇO € |
|--------|----------------------|----------------------|---|---|-----------------------------|-------------------------------|---------|-----------|
| 200 | 190 | 1 | 1.332 X660X731 | 2 | 54 | B | 3060704 | 1.625,00 |
| 300 | 280 | 1 | 1.854 X660X731 | 3,5 | 68 | B | 3060705 | 2.136,00 |
| 450 | 435 | 1 | 1.978X760X827 | 4,5 | 79 | B | 3060706 | 2.821,00 |
| 600 | 585 | 1 | 1.908X750X750 | 5,7 | 90 | B | 3060869 | 3.818,00 |
| 800 | 749 | 1 | 1.785X1.050X1.050 | 6 | 126 | C | 3060870 | 4.680,00 |
| 1000 | 931 | 1 | 2.130X1.050X1.050 | 6 | 138 | C | 3060871 | 6.344,00 |
| 1500 | 1475 | 1 | 2.150X1.260X1.260 | 7,5 | 168 | C | 3060872 | 10.148,00 |

Acessórios para acumuladores

KITS ELÉTRICOS

| DESCRIÇÃO | ARB | BCH | CÓDIGO | PREÇO € |
|--|---------------|----------------|---------|---------|
| KIT ELÉTRICO ARB 1500 W-230 V * | ● (80-150) | | 3078069 | 101,00 |
| KIT ELÉTRICO ARB 2500 W-230 V * | ● (200) | | 3078070 | 105,00 |
| KIT ELÉTRICO ARB 2500 W TRIFÁSICO | ● | | 3078071 | 112,00 |
| KIT ELECTRICO BCH 1,8 KW 80L - INSTALAÇÃO MURAL | | ● (80) | 3078227 | 119,00 |
| KIT ELEC. BCH 2,5 KW 120-160L - INSTALAÇÃO MURAL | | ● (120-160) | 3078228 | 119,00 |
| KIT ELECTRICO BCH 1,8 KW_2020 80L - INSTALAÇÃO CHÃO | | ● (80) | 3078231 | 142,00 |
| KIT ELEC. BCH 2,2 KW_2020 120-160L - INSTALAÇÃO CHÃO | | ● (120-160) | 3078229 | 142,00 |
| KIT TERMOSTATO ELETRÔNICO BCH | | ● | 3078025 | 100,00 |

*Kits incluídos nos modelos ARB página 50

ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO

| DESCRIÇÃO | BC | ARB | BCH | CÓDIGO | PREÇO € |
|---|----|-----|--------------|---------|---------|
| TRIPE PARA INSTALAÇÃO VERTICAL sobre suelo Ø 505, 530, 555, 560 mm | | ● | ● (mural) | 3018067 | 46,00 |
| GRUPO SEGURANÇA HIDRÁULICO 3/4" | | ● | ● | 877085 | 31,00 |
| GRUPO SEGURANÇA HIDRÁULICO 1" | ● | | | 885516 | 214,00 |
| SIFÃO 1" | | ● | ● | 877086 | 6,00 |

Serviços e Garantias Ariston

3 anos de garantia ao registar seu produto!

Com o objetivo de prolongar a tranquilidade e conforto dos nossos clientes **durante 3 anos**, a Ariston oferece **1 ano adicional de garantia gratuita** ao registar o seu termoacumulador, esquentador a gás ou NUOS na nossa web.

Este **registo é totalmente gratuito**, basta preencher o formulário de inscrição e desfrutar da **segurança da garantia oficial Ariston**.

Termoacumuladores



3 ANOS

**GARANTIA
GRATIS**

Esquentadores a gás



3 ANOS

**GARANTIA
EM PEÇAS
GRATIS**

NUOS



3 ANOS

**GARANTIA
EM PEÇAS
GRATIS**



Extensões de Garantia

As extensões de garantia dos produtos Ariston são uma solução com a qual pode ampliar a garantia convencional do seu produto até 5 anos. Desta forma, prolongamos a sua tranquilidade para que possa desfrutar do que realmente importa, a sua casa.



TERMOACUMULADOR ELÉTRICO
Garantia 5 anos



29 €

TERMOACUMULADOR HÍBRIDO
Garantia 5 anos



49 €

ESQUENTADORES A GÁS
Garantía 5 anos



39 €

NUOS
Garantia 5 anos



119 €

Até 5 Anos de Garantia Oficial

Prolongue a Garantia Oficial dos produtos Ariston e desfrute da tranquilidade e conforto de contar com o Serviço Técnico Oficial do fabricante do seu equipamento.

Descontos exclusivos

Através dos serviços associados ao Serviço Técnico Oficial, obtenha 10% de desconto nas peças para o seu equipamento, todas 100% originais.

Mão de obra e deslocação

Nos serviços que incluem mão de obra e deslocação dentro do período de cobertura da garantia, caso seu equipamento sofra uma avaria, um de nossos técnicos irá sua casa sem custo adicional.

Packs de manutenção

Maior tranquilidade na manutenção do seu equipamento Ariston

A Ariston oferece packs de manutenção para alguns de seus produtos para garantir a máxima vida útil dos seus produtos e assim promover um consumo sustentável, além de maior economia e tranquilidade para seus utilizadores

Com packs de manutenção da Ariston, pode desfrutar da segurança de ter técnicos credenciados e oficiais ao seu lado para ajudá-lo a manter seu equipamento sempre com a melhor performance

Packs CALDEIRAS

Com os packs de manutenção para caldeiras Ariston, não apenas desfrutará da tranquilidade de saber que tem ao seu lado uma empresa com mais de 90 anos de experiência no fabrico de equipamentos de aquecimento e água quente, mas também terá uma instalação mais eficiente e segura.

Os nossos profissionais irão rever não só o funcionamento correto da sua caldeira, mas também verificar que o seu nível de eficiência está correto para garantir um menor consumo de energia.



Manutenção básica

9 €/mes

1 ano de permanência

- ✓ Deslocação
- ✓ Mão de obra

Preço anual: 108€ IVA incl.

Proteção Plus

11 €/mes

1 ano de permanência

- ✓ Deslocação
- ✓ Mão de obra
- ✓ Avarias

Preço anual: 132€ IVA incl.

Proteção total

12 €/mes

1 ano de permanência

- ✓ Deslocação
- ✓ Mão de obra
- ✓ Avarias
- ✓ Assistência online Ariston NET
- ✓ Peças de reposição originais

Preço anual: 144€ IVA incl.

Packs NIMBUS

Os packs de manutenção para Nimbus são ideais para aqueles utilizadores que não se querem preocupar com verificações ou avarias nos equipamentos. Este serviço de manutenção ajudará que a sua instalação permaneça tão eficiente quanto no primeiro dia, continuando a economizar no consumo de energia para aquecimento e água quente de sua casa.

Além disso, em todos os nossos packs de manutenção para Nimbus incluímos deslocação e mão de obra, não precisa de se preocupar com nada.



Manutenção básica

16 €/mes

1 ano de permanência

- ✓ Deslocação
- ✓ Mão de obra

Preço anual: 192€ IVA incl.

Proteção Plus

17 €/mes

1 ano de permanência

- ✓ Deslocação
- ✓ Mão de obra
- ✓ Avarias

Preço anual: 204€ IVA incl.

Proteção total

18 €/mes

1 ano de permanência

- ✓ Deslocação
- ✓ Mão de obra
- ✓ Avarias
- ✓ Assistência online Ariston NET
- ✓ Peças de reposição originais

Preço anual: 216€ IVA incl.



Clube de Instaladores Ariston agora em português

Bem-vindo ao clube Ariston My Team. Um clube que lhe dá prémios, descontos, campanhas exclusivas e que premia a sua fidelidade. Por isso a cada dia somos mais!

Só é necessário inserir a prova de compra dos produtos Ariston que entram no programa My Team para acumular pontos e trocá-los por grandes prémios.

Agora com uma nova web 100% em português, os utilizadores poderão encontrar todas as informações necessárias sobre o funcionamento do programa bem como as suas vantagens exclusivas, além de todas as campanhas, novidades, benefícios e muito mais. Além disso, também disponibilizamos materiais de suporte para o seu ponto de venda, como manuais de utilização e vídeos explicativos, para auxiliar os nossos parceiros a aproveitarem ao máximo as vantagens de fazer parte do clube My Team.



| Bombas de calor | Pontos |
|----------------------------------|--------|
| NIMBUS 120-150 | 150 |
| NIMBUS 35-80 | 120 |
| NIMBUS POCKET | 100 |
| NNUOS PLUS WIFI PT+ 200-250 | 100 |
| NUOS SPLIT INVERTER WIFI 150-270 | 80 |
| NNUOS PRIMO HC A+ PT 3T 200-240 | 80 |
| NUOS SPLIT 80-100 | 40 |
| NUOS PLUS S2 80-110-150 | 40 |

| Termo híbrido | Pontos |
|-----------------------|--------|
| LYDOS HYBRID WIFI PT+ | 20 |

| Esquentadores a gás | Pontos |
|---------------------|--------|
| NEXT EVO X | 15 |

| Aquecimento | Pontos |
|--------------------------------------|--------|
| GENUS PREMIUM HP | 120 |
| ALTEAS ONE+ NET | 110 |
| GENUS ONE+ WIFI | 90 |
| CLAS ONE WIFI PT+ / B / EXT / SYSTEM | 70 |
| CARES S | 35 |

| Ar condicionado | Pontos |
|-------------------------|--------|
| ALYS / NEVIS mono split | 20 |
| NEMUS mono conducto | 50 |
| MULTI split y conducto | 70 |

| Coletores solares | Pontos |
|-------------------|--------|
| KAIROS | 20 |

Convidamos-vos a visitar a nossa nova página web em www.ariston-myteam.com e a explorarem todos os recursos e informações disponíveis.

Logística

O nosso objetivo é **simplificar e melhorar os processos**.
Desenvolvendo novos serviços seremos capazes de antecipar as necessidades dos nossos clientes.

A _ Política de portes

Mais fácil de recordar

- Pedidos > 1.000€: portes pagados
- Pedidos < 1.000€: portes 18€

B _ Protocolo de envíos

Uniformização de envios e solução de problemas

- Tabela indicativa de paletização por gama de produto
- Altura máxima das paletes 2 metros.
- Os pedidos superiores a 2 termoacumuladores ou esquentadores serão sempre paletizados.
- Filme personalizado Ariston para evitar manipulações posteriores.
- A troca de produtos em garantia, danificados, caldeiras e bombas de calor são transportados sempre paletizados .
- Possibilidade de fazer o seguimento on-line dos pedidos.

Tabelas . Número de produtos por palete segundo a sua categoria

| Gama | Termoacumuladores híbridos | Termoacumuladores elétricos | | |
|-------------|----------------------------|---|---------------------|--------|
| | LYDOS HYBRID | PRO1 R / PRO1 ECO / LYDOS ECO / PRO B / PRO ZEN | PRO1 ECO DRY MULTIS | ANDRIS |
| 30 l | | | 18 | 24 |
| 50 a 65 l | | 18 | 12 | |
| 80 l | 4 | 15 | 15 | |
| 100 l | 4 | 12 | 12 | |
| 120 l | | | 6 | |
| 120 a 300 l | | 4 | | |

| Gama | Caldeiras a gás | Gama | Esquentadores a gás | Gama | Bombas de calor murais para AQS |
|------------|------------------|-------------|---------------------|-------------|---------------------------------|
| | Todos os modelos | | Todos os modelos | | NUOS EVO |
| 24 kW | 10 | Toda a gama | 24 | Toda a gama | 4 |
| 30 a 35 kW | 8 | | | | |

C _ Logística inversa

Facilitar a reposição imediata dos materiais danificados

Recomenda-se a análise do equipamento no momento da sua receção. Se for detetada alguma anomalia deve seguir os seguintes passos:

- Recusar a mercadoria e informar a Ariston para proceder a substituição do material de forma imediata .
- Se o cliente decidir ficar com a mercadoria deve anotar no documento de transporte as referencia e quantidades dos produtos danificados e informar Ariston .
- Se o dano NÃO VISIVEL não tiver sido detetado no momento da receção tem 6 dias uteis para informar a Ariston da incidência.
- Qualquer devolução fora destes prazos não será admitida sem autorização da direção comercial.



Entrega com valor

Condições gerais de venda

- Esta tarifa anula e substitui as tarifas anteriores.
- A todos os preços indicados na presente tarifa deve ser incluída a taxa de IVA em vigor.
- Ariston Ibérica S.L.U. - Sucursal em Portugal reserva o direito de realizar qualquer modificação nas características, desenho e materiais dos seus produtos sem aviso prévio.

ariston.com/pt

The home of sustainable comfort



ARISTON GROUP
Ariston Ibérica S.L.U.
Sucursal em Portugal

ariston.com/pt

comercial.pt@aristonthermo.com
351219605300