



**Termoacumuladores
híbridos**

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

Termoacumulador híbrido de classe A que combina a resistência elétrica e bomba de calor para conseguir maior conforto eficiência com o modo Imemory. 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 Aqua 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	3629064	824,00
WIFI-100	1.200	1.153X465X465	Vertical	A	M	3629065	972,00

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	3208080	53,00
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	61,00
GRUPO DE SEGURANÇA HIDRÁULICO 1/2"	877084	31,00
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 Aqua 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



**Água quente
sanitária**

Termoacumuladores elétricos

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 ECO

Máxima classe energética ERP do mercado, função ECO EVO, desenho exclusivo para integração em qualquer espaço, display de led intuitivo para visualização e regulação eletrônica fácil da temperatura, resistência revestida anti corrosão e anticalcário. 3 anos de garantia total e 5 anos para a cuba.

30 OR EU	1.500	446 x 446 x 406	Sobre lava-mãos	A	S	3100552	333,00
----------	-------	-----------------	-----------------	---	---	---------	--------

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

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 €
--------	---------------	---	------------	--------------------------------	-------------------	--------	---------

VELIS WIFI

Termoacumulador inteligente multiposição (vertical e horizontal com as ligações à esquerda) com dupla cuba, com controlo WiFi através da APP Aqua Ariston Net, programação manual e relatório de consumos, função ECO EVO, regulação eletrônica da temperatura, resistência blindada. 3 anos de garantia total e 5 anos para a cuba.

30 ES EU	1.500/1.500	536 X 506 X 275	Vertical/Horizontal	A	S	3626326	384,00
50 ES EU	1.500/1.500	776 X 506 X 275	Vertical/Horizontal	B	M	3626327	446,00
80 ES EU	1.500/1.500	1066 X 506 X 275	Vertical/Horizontal	B	M	3626328	520,00
100 ES EU	1.500/1.500	1251 X 506 X 275	Vertical/Horizontal	B	M	3626329	574,00

LYDOS ECO

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	3201863	248,00
80 V EU	1.500	733 X 450 X 470	Vertical	B	M	3201864	290,00
100 V EU	1.500	885 X 450 X 470	Vertical	B	M	3201865	317,00

Gama compatível com o suporte Instafix 3208080.

Termoacumuladores elétricos

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

PRO1 ECO DRY MULTIS

Termoacumulador inteligente com display de leds, função ECO EVO, dupla resistência embainhada, multiposição (vertical e horizontal com as ligações à esquerda), regulação eletrônica da temperatura e com as novas características da gama PRO1 (Waterplus, shower ready e TMAX). 3 anos de garantia total e 7 anos para a cuba

50 EU	1.800 (2X900)	547X450X470	Multiposição	B	M	3201462	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
120 EU	1.800 (2x900)	1108 x 450 x 470	Multiposição	C	L	3700586	390,00

Gama compatível com o suporte Instafix 3208080.

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 DRY MULTIS

Termoacumulador com regulação exterior e mecânica da temperatura, resistência embainhada, multiposição (vertical e horizontal com as ligações a esquerda). 3 anos de garantia total

50 ES EU	1000	543X450X450	Multiposição	C	M	3201597	250,00
80 ES EU	1500	748X450X450	Multiposição	C	M	3201598	277,00
100 ES EU	1500	900X450X450	Multiposição	C	L	3201599	306,00

Gama compatível com suporte universal Instafix 3208080

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	3201926	199,00
80 V ES EU	1.500	778 x 450 x 480	Vertical	C	M	3201927	233,00
100 V ES EU	1.500	918 x 450 x 480	Vertical	C	L	3201928	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 3208080

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	1173 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 3208080 até 100 litros

ECO DRY MULTIS



TEMPERATURA
ULTRA PRECISA



ASSEGURA A
DISPONIBILIDADE
DE ÁGUA QUENTE



+16%
DE ÁGUA
QUENTE

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 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



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	3208080	53,00
TRIPE PARA INSTALAÇÃO VERTICAL SOBRE CHÃO Ø 505-530-555-560 MM	3018067	46,00

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	495,00	527,00
11 SFT EU	But/Prop	570 x 345 x 165	A	M	3632436	495,00	527,00
16 SFT EU	Nat	570x 345 x 187	A	XL	3632437	568,00	600,00
16 SFT EU	But/Prop	570x 345 x 187	A	XL	3632438	568,00	600,00

* 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	332,00	-
11 ONM EU	But/Prop	617x310x211	A	M	3632413	332,00	-



- / 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	32,00
TERMINAL DE DESCARGA VERTICAL Ø60/100	3318855	71,00
KIT ADAPTADOR PARA SAÍDA VERTICAL 60/100 MM COM ENTRADA PARA ANÁLISE DE COMBUSTÃO + TROÇO HORIZONTAL TECTO 750 MM + TERMINAL DE DESCARGA HORIZONTAL	3319050	44,00
CURVA M/H 90° 60/100 mm	3318003	25,00
KIT ADAPTADOR PARA INSTALAÇÃO B33 Ø60/100 COM ENTRADA PARA ANÁLISE DE COMBUSTÃO	3319479	43,00
EXTENSÃO COAXIAL M/H 1.000	3318005	31,00
ADAPTADOR RECTO Ø60 / 100MM COM TOMADA PARA ANÁLISE DE COMBUSTÃO (SAÍDA VERTICAL)	3301541	20,00
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 M/H	3318023	21,00
CURVA Ø 80 90° -2 PEÇAS	3318019	46,00

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
CURVA Ø 80 90° - 2 PEÇAS	3318019	46,00

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
Kit de transformação gás		
KIT TRANSFORMAÇÃO GÁS DE BUT/PROP A NAT (11 LITROS)	3632486	23,00
KIT TRANSFORMAÇÃO GÁS DE NAT A BUT/PROP (11 LITROS)	3632487	23,00

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 baixo 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 eletrônica, 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 baixo NOx com câmara estanque e evacuação de fumos com tiragem forçada. Predisposto para saída coaxial ø60 / 100. Possui ignição eletrônica, cuba esmaltada a titânio, regulador externo de temperatura, termostato eletrônico e sonda NTC, ânodo de magnésio e ânodo eletrônico 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 baixo 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 baixo 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	3.368,00

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 €
ADAPTADOR RECTO Ø60 / 100MM COM TOMADA PARA ANÁLISE DE COMBUSTÃO (PARA SAÍDA HORIZONTAL)	●	●		3301541	20,00
KIT SAÍDA COAXIA HORIZONTAL Ø60/100	●	●		107061	44,00
CURVA M/H 90° Ø60/100 MM (não serve como primeira curva)	●	●		3318003	25,00
2 CURVAS DE 45° COAXIAL Ø60/100	●	●		3318004	43,00
EXTENSÃO COAXIAL Ø60/100 M/H L=1000	●	●		3318005	31,00
EXTENSÃO COAXIAL Ø60/100 M/H L=500	●	●		3318006	20,00
ADAPTADOR Ø60/100 COM TOMADA DE RECOLHA DE CONDENSADOS	●	●		3318008	31,00
Acessórios Ø80					
KIT DESDOBRADO DE COAXIAL Ø60/100 A Ø80/80	●	●		107543	54,00
CURVA Ø80 M/H 90°	●	●	●	3318019	46,00
EXTENSÃO Ø80 M / H COMPRIMENTO L=1.000	●	●	●	3318023	21,00
TERMINAL DE ASPIRAÇÃO HORIZONTAL Ø80	●	●	●	3318028	5,00
TERMINAL DE SAÍDA HORIZONTAL Ø80 DE AÇO INOXIDÁVEL	●	●	●	3318027	11,00
ADAPTADOR RECTO Ø80 TOMADA DE RECOLHA DE CONDENSADOS	●	●	●	3318026	46,00
Acessórios hidráulicos					
GRUPO DE SEGURANÇA HIDRÁULICO 3/4"	●	●	●	877085	24,00
SIFÃO 1"	●	●	●	877086	6,00