



BOMBAS DE CALOR

 **ARISTON**

Bombas de calor para AQS

MONOBLOCO



MODELO	INSTALAÇÃO	DIMENSÕES (alto x largura x fundo) mm	TEMPERATURA AR de funcionamento °C	CLASSE ErP AQS	PERFIL CONSUMO	CÓDIGO	PREÇO €
NUOS PRIMO							
Bomba de calor mural monobloco para água quente sanitária para instalação interior.							
80	Vertical	1.160 x 477 x 491	10/40	A	M	3623238	1.130,00
100	Vertical	1.304 x 477 x 491	10/40	A	M	3623239	1.230,00



NUOS EVO A+

Bomba de calor mural monobloco para água quente sanitária para instalação interior e exterior com ânodo activo PROTECH e temperatura máxima alcançável de 62°C em modo bomba de calor. **Máxima classe energética em ErP para AQS.**

80	Vertical	1.171 x 506 x 535	-5/42	A+	M	3623240	1.450,00
110	Vertical	1.398 x 506 x 535	-5/42	A+	M	3623241	1.560,00



NUOS PRIMO

Bomba de calor de chão monobloco para água quente sanitária para instalação interior e exterior com ânodo activo PROTECH Modelo SYS com serpentina e dupla bainha para incorporar um apoio de caldeira ou solar

200	Vertical	1.706 x 584 x 614	-5/42	A	L	3079008	2.179,00
240	Vertical	1.926 x 584 x 614	-5/42	A	XL	3079009	2.249,00
240 SYS	Vertical	1.926 x 584 x 614	-5/42	A	XL	3079010	2.499,00

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



NUOS PLUS

Bomba de calor de chão monobloco para água quente sanitária para instalação interior e exterior com ânodo ativo PROTECH e temperatura máxima alcançável de 62°C em modo bomba de calor. Máxima classe energética em AQS. Possibilidade de integração com caldeira, energia solar térmica ou fotovoltaica para otimizar ainda mais a eficiência.

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

200	Vertical	1.737 x 600 x 680	-7/42	A+	L	3079052	2.865,00
250	Vertical	1.997 x 600 x 680	-7/42	A+	XL	3079053	3.085,00
250 SYS	Vertical	1.997 x 600 x 680	-7/42	A+	XL	3079054	3.285,00

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

Bombas de calor para AQS

SPLIT (unidade interna + externa)



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

NUOS SPLIT

Bomba de calor mural com sistema partido para água quente sanitária para instalação exterior com ânodo activo PROTECH e temperatura máxima alcançável de de 62°C em modo bomba de calor.

80	Vertical	860 x 502 x 533,4*	-5/42	A	M	3623242	1.450,00
110	Vertical	1.085 x 502 x 533,4*	-5/42	A	M	3623243	1.560,00
150 ¹	Vertical	1.150 x 560 x 604*	-5/42	A	L	3079033	2.089,00
FLEX 150 ²	Vertical	1.150 x 560 x 604*	-7/42	A	L	3069495	2.189,00

* Dimensões da unidade interior. ¹ Até fim de existências. ² Disponibilidade a partir de outubro de 2017.

NUOS SPLIT

Bomba de calor mural com sistema partido para água quente sanitária para instalação exterior com ânodo activo PROTECH e temperatura máxima alcançável de de 62°C em modo bomba de calor

300 ¹	Vertical	1.820 x 600 x 634*	-5/42	A	XXL	3079031	2.571,00
FLEX 270 ²	Vertical	1.650 x 600 x 634*	-7/42	A	XL	3069497	2.671,00

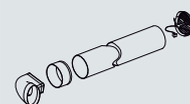
É obrigatória a instalação de um grupo de segurança hidráulico 3/4" (Código 877085) e de um sifão" (Código 877086) por cada unidade

* Dimensões da unidade interior. ¹ Até fim de existências. ² Disponibilidade a partir de outubro de 2017.

Acessórios

CANALIZAÇÕES Ø125 MM

	NUOS EVO 80-110	NUOS PRIMO 80-100	NUOS e NUOS PLUS	NUOS PRIMO 200-240-240 SYS	CÓDIGO	PREÇO €
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 lamina fixas, com mola e orifício para tubo de Ø 100 mm a Ø 160 mm e espessura 15 mm. (não inclui juntas de união dos tramos retos)	•				3208092	46,00
TUBO EM PVC Ø 125 MM LONGITUDE 1 M	•	•			3208037	49,00
CURVA EM ABS PARA TUBO Ø 125 MM H-H 90°	•	•			3208040	15,00
CURVA VERTICAL EM ABS PARA TUBO Ø 125 MM, redondo a rectangular 150 x 70 mm	•	•			3208042	14,00
TUBO RECTANGULAR EM PVC 150 X 70 MM, longitud 1,5 m	•	•			3208044	44,00
COMPRIMENTO DE Ø 186 MM, dobrada pela metade lamina fixas com mola e orifício para tubo de Ø 100 mm a Ø 160 mm e espessura 15 mm	•	•	•	•	3208050	16,00



Acessórios

CANALIZAÇÕES Ø150 MM

	NUOS EVO 80-110	NUOS PRIMO 80-100	NUOS y NUOS PLUS 200- 250-250 SYS	NUOS PRIMO 200-240-240 SYS	CÓDIGO	PREÇO €
KIT AR NUOS COM TUBO RÍGIDO Ø 150 MM Uma grade com mola, dos tubos PVC ø 150 mm de 1 E 1,5 metros e uma junta			•	•	3208061	83,00
TUBO PVC Ø 150 MM L 1 M	•		•	•	3208063	46,00
CURVA 90° EM PVC PARA TUBO Ø 150 MM	•		•	•	3208067	17,00

CANALIZAÇÕES Ø200 MM

CURVA 90° Ø 200 MM			•	•	3208075	85,00
GRELHA COM LAMINAS FIXAS de Ø 165 mm a Ø 220 mm			•	•	3208078	16,00
SILENCIADOR Ø 200 MM			•		3208085	58,00

ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO

	NUOS EVO 80-110	NUOS SPLIT 80-110	NUOS SPLIT 150	NUOS PRIMO 80-100	NUOS SPLIT 300	NUOS e NUOS PLUS 200-250- 250 SYS	NUOS PRIMO 200-240- 240 SYS	CÓDIGO	PREÇO €
GRUPO DE SEGURANÇA HIDRAULICO 1/2	•	•		•				877084	35,00
GRUPO DE SEGURANÇA HIDRAULICO 3/4"			•		•	•	•	877085	28,00
SIFÃO 1" *	•	•	•	•	•	•	•	877086	7,00
TRIPÉ DE CHÃO			•					3078042	42,00

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

Consultar disponibilidade



Bombas de calor para aquecimento

NIMBUS S SPLIT

MODELO	POTÊNCIA kW	APLICAÇÃO	CAPAC. AQS (LTS)	LIGAÇÃO Elétrica	TEMPERATURA AR Min~Max (°C) Aque. / Refrig.	CLASSE ERP Alta temp./ Baixa temp. /ACS	CÓDIGO	PREÇO €
--------	-------------	-----------	------------------	------------------	---	---	--------	---------

NIMBUS S PLUS

Bomba de calor ar/água DC Inverter split reversível de dimensões compactas. Inclui SENSYS NET e sonda externa. Tecnologia split: com manipulação de gás refrigerante.

40 S NET	5,7	Aquec. / Refrig./ AQS	-	Monofásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / -	3300930	4.700,00
50 S NET	7,1	Aquec. / Refrig./ AQS	-	Monofásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / -	3300931	5.000,00
70 S NET	11	Aquec. / Refrig./ AQS	-	Monofásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / -	3300932	5.300,00
70 S-T NET	11	Aquec. / Refrig./ AQS	-	Trifásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / -	3300933	6.200,00
90 S-T NET	14	Aquec. / Refrig./ AQS	-	Trifásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / -	3300934	7.400,00
110 S-T NET	16,7	Aquec. / Refrig./ AQS	-	Trifásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / -	3300935	7.600,00

NIMBUS S FLEX

Bomba de calor ar/água DC Inverter Split reversível de dimensões compactas. Inclui SENSYS NET e sonda externa. Tecnologia Split: com manipulação de gás refrigerante.

50 S NET	7,1	Aquec. / Refrig./ AQS	180	Monofásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / A	3300919	5.900,00
70 S NET	11	Aquec. / Refrig./ AQS	180	Monofásica	-20~+35 / +10~+44	A++ / A++ / A	3300920	6.500,00
70 S-T NET	11	Aquec. / Refrig./ AQS	180	Trifásica	-20~+35 / +10~+45	A++ / A++ / A	3300921	7.400,00
90 S-T 300 NET	14	Aquec. / Refrig./ AQS	300	Trifásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / A	3300924	9.000,00
110 S-T 300 NET	16,7	Aquec. / Refrig./ AQS	300	Trifásica	-20~+35 / +10~+44	A++ / A++ / A	3300925	9.150,00

NIMBUS S COMPACT

Bomba de calor ar/água DC Inverter Split reversível de dimensões compactas. Inclui SENSYS NET e sonda externa. Tecnologia Split: com manipulação de gás.

40 S NET	5,7	Aquec. / Refrig./ AQS	180	Monofásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / A	3300926	6.800,00
50 S NET	7,1	Aquec. / Refrig./ AQS	180	Monofásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / A	3300927	7.000,00

ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO

Opicional	NIMBUS S PLUS	NIMBUS S FLEX	NIMBUS S COMPACT	CÓDIGO	PREÇO €
BARRA DE LIGAÇÕES HIDRAULICAS MODULO INTERIOR	●	●		3318968	150,00
TORNEIRAS E TUBOS PARA CONEXAO ACUMULADOR		●		3318969	65,00
LIGAÇÕES HIDRAULICAS PARA COMPACT (parte superior)			●	3318972	190,00
KIT SILENT BLOCKS UNIDADE EXTERIOR	●	●	●	3078097	133,00
KIT AQS	●			3318975	160,00
KIT SONDA INTERACUMULADOR AQS	●			3318962	18,00

Bombas de calor para aquecimento

NIMBUS M MONOBLOC

MODELO	POTÊNCIA kW	APLICAÇÃO	CAPAC. AQS (LTS)	LIGAÇÃO Elétrica	TEMPERATURA AR Min*Max (°C) Aque. / Refrig.	CLASSE ERP Alta temp./ Baixa temp. /ACS	CÓDIGO	PREÇO €
--------	-------------	-----------	------------------	------------------	---	---	--------	---------

NIMBUS M PLUS

Bomba de calor ar/água DC Inverter monobloc reversível de dimensões compactas. Inclui SENSYS NET e sonda externa. Tecnologia monobloc: sem manipulação de gás refrigerante, só ligações hidráulicas.

40 M NET	5,7	Aquec. / Refrig.	-	Monofásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / -	3301167	5.000,00
50 M NET	7,1	Aquec. / Refrig.	-	Monofásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / -	3301171	5.200,00
70 M NET	11	Aquec. / Refrig.	-	Monofásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / -	3301175	5.500,00
70 M-T NET	11	Aquec. / Refrig.	-	Trifásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / -	3301179	6.400,00
90 M-T NET	14	Aquec. / Refrig.	-	Trifásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / -	3301182	7.600,00
110 M-T NET	16,7	Aquec. / Refrig.	-	Trifásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / -	3301183	7.800,00

DISPONÍVEL A PARTIR DE OUTUBRO DE 2017

NIMBUS M FLEX

Bomba de calor ar/água DC Inverter monobloc reversível de dimensões compactas. Inclui SENSYS NET e sonda externa. Tecnologia monobloc: sem manipulação de gás refrigerante, só ligações hidráulicas.

50 M NET	7,1	Aquec. / Refrig.	180	Monofásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / A	3301143	6.300,00
70 M NET	11	Aquec. / Refrig.	180	Monofásica	-20~+35 / +10~+44	A++ / A++ / A	3301147	6.700,00
70 M-T NET	11	Aquec. / Refrig.	180	Trifásica	-20~+35 / +10~+45	A++ / A++ / A	3301151	7.700,00
90 M-T 300 NET	14	Aquec. / Refrig.	300	Trifásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / A	3301156	9.200,00
110 M-T 300 NET	16,7	Aquec. / Refrig.	300	Trifásica	-20~+35 / +10~+44	A++ / A++ / A	3301157	9.350,00

DISPONÍVEL A PARTIR DE OUTUBRO DE 2017

NIMBUS M COMPACT

Bomba de calor ar/água DC Inverter monobloc reversível de dimensões compactas. Inclui SENSYS NET e sonda externa. Tecnologia monobloc: sem manipulação de gás refrigerante, só ligações hidráulicas.

40 M NET	5,7	Aquec. / Refrig.	180	Monofásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / A	3301158	7.000,00
50 M NET	7,1	Aquec. / Refrig.	180	Monofásica	-20~+35 / +10~+43	A++ / A++ / A	3301160	7.200,00

DISPONÍVEL A PARTIR DE OUTUBRO DE 2017

ACESSÓRIOS DE INSTALAÇÃO

Opcional	NIMBUS M PLUS	NIMBUS M FLEX	NIMBUS M COMPACT	CÓDIGO	PREÇO €
BARRA DE LIGAÇÕES HIDRÁULICAS MÓDULO INTERIOR para potências 5,7, 7,1 y 11 kW	●	●		3318909	205,00
BARRA DE LIGAÇÕES HIDRÁULICAS MÓDULO INTERIOR para potências 14 y 16,7 kW	●	●		3318989	210,00
TORNEIRAS E TUBOS PARA CONEXÃO ACUMULADOR para potências 5,7, 7,1 y 11 kW		●		3318633	88,00
TORNEIRAS E TUBOS PARA CONEXÃO ACUMULADOR para potências 14 y 16,7 kW		●		3318990	91,00
LIGAÇÕES HIDRÁULICAS PARA COMPACT (parte superior)			●	3319176	305,00
KIT SILENT BLOCKS UNIDAD EXTERIOR	●	●	●	3078097	133,00
KIT AQS PARA 5,7, 7,1, 11 KW	●			3318903	210,00
KIT AQS PARA 14 Y 16,7 KW	●			3318904	225,00
KIT SONDA INTERACUMULADOR AQS	●			3318962	18,00