

Haier

Climatização e Conforto

Tabela de Preços 2023

Ar Condicionado | Bombas de Calor
| Solar Fotovoltaico | Electrodomésticos

808 200 190
www.climasun.com



SOLAR FOTOVOLTAICO

Haier

Painéis Solares TOPCON AU 430-27V-MH

POTÊNCIA

430 Wp

DIMENSÃO DA CÉLULA

182 * 91mm

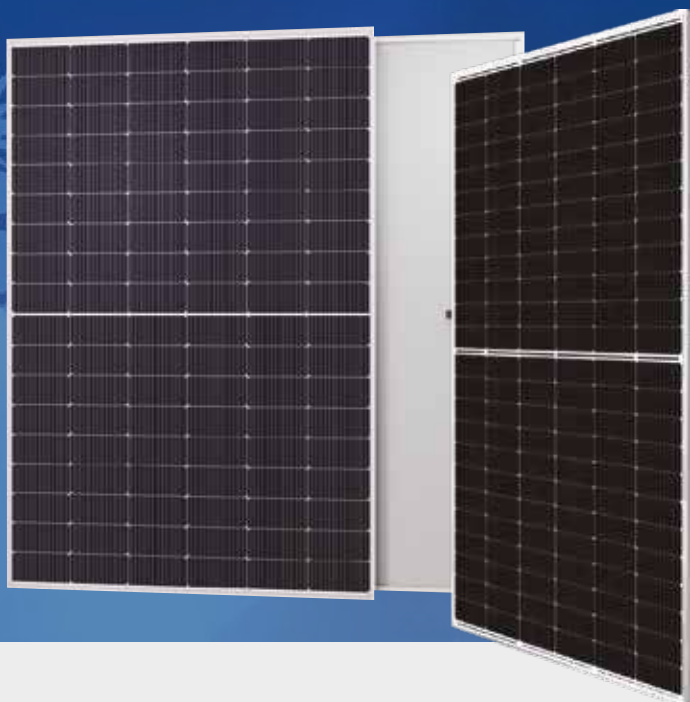
Painéis Solares Perc AU 550-36V-MH

POTÊNCIA

550 Wp

DIMENSÃO DA CÉLULA

182 * 91mm



INVERSORES DE REDE (NÃO-HÍBRIDOS)



Monofásicos

3kW | 4kW | 5kW



Trifásicos

4kW | 5kW | 8kW | 10kW

INVERSORES HÍBRIDOS



Monofásicos

3.5kW

Trifásicos

6kW | 8kW | 10kW | 12kW

HLS-1X5/10/15/20K

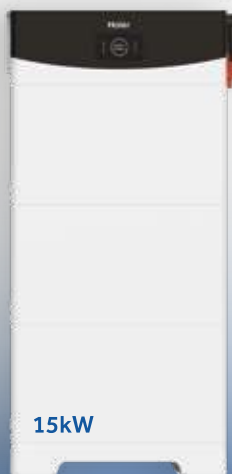
Baterias Residenciais
ESS (HV/LV)



5kW



10kW



15kW



20kW

Baterias disponíveis sob consulta.



NOVIDADE!

PAINÉIS SOLARES TOPCON (NHO108MN)

Modelo	Potência Nom. (Pnom)	Tensão Nom. (Vmpp)	Corrente Nom. (Imp)	Tensão Cir. Aberto (VOC)	Efic. Módulo (%)	Dimensões Célula [mm]	Dim. Painel [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AU430-27V-MH	430.00	31.88	13.49	38.49±3%	22.02	182*91	1134*1722	250.00

Estruturas vendidas em separado, sob consulta.



NOVIDADE!

PAINÉIS SOLARES PERC (NHO144MP)

Modelo	Potência Nom. (Pnom)	Tensão Nom. (Vmpp)	Corrente Nom. (Imp)	Tensão Cir. Aberto (VOC)	Efic. Módulo (%)	Dimensões Célula [mm]	Dim. Painel [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AU550-36V-MH	550.00	42.10	13.16	50.10±3%	21.28	182*91	1134*2279	296.00

Estruturas vendidas em separado, sob consulta.



NOVIDADE!

INVERSORES DE REDE MONOFÁSICOS

Modelo	Potência Máx. Entrada (kW)	Gama de Fun MPPT (V)	Número de MPPT	Entradas por MPPT	Potência de Saída Nom. (kW)	Dimensões [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
XG3KTL	4.5	80-560	2	1/1	3	380x380x160	898.00
XG4KTL	6	80-560	2	1/1	4	380x380x160	925.00
XG5KTL	7.5	80-560	2	1/1	5	380x380x160	953.00

WIFI sob consulta.



NOVIDADE!

INVERSORES DE REDE TRIFÁSICOS

Modelo	Potência Máx. Entrada (kW)	Gama de Fun MPPT (V)	Número de MPPT	Entradas por MPPT	Potência de Saída Nom. (kW)	Dimensões [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
XG4KTR	6.4	180-1000	2	1/1	4	41x395x195	1472.00
XG5KTR	8	180-1000	2	1/1	5	41x395x195	1509.00
XG8KTR	12.8	180-1000	2	1/1	8	41x395x195	1574.00
XG10KTR	16	180-1000	2	1/1	10	41x395x195	1648.00

WIFI sob consulta.

As principais vantagens
ao seu alcance

UV Ray

Ao ligar a função de desinfecção e esterilização, as luzes LED UV incorporadas emitem radiação junto à admissão de ar no evaporador, capaz de eliminar 99,9% de todos os agentes patogénicos, assegurando que um ar mais saudável é libertado no seu espaço.



Controlo WiFi

A nova app Wi-Fi "hOn" da Haier, permite-lhe assumir o controlo de todos os aparelhos Haier na sua Smart Home apenas com um smartphone ou tablet.

Controle todas as funções básicas com comandos de voz através do Google Assistant e Alexa.

Noite Tranquila

Alguma vez foi perturbado pelo ruído constante de um ar condicionado durante o dia ou noite? Por vezes um sistema de ar condicionado potente não é compatível com a sua paz de espírito, o silêncio também importa! Consiga esta tranquilidade com a nova gama de ar condicionados HAIER.





EXPERT Plus Tudo aquilo que espera de um Expert

Wi-Fi Standard
hOn-App



Modelo (Unidade Interior) Modelo (Unidade Exterior)	AS25XCAHRA 1U25S2SM1FA	AS35XCAHRA 1U35S2SM1FA-2	AS50XCAHRA 1U50S2SJ2FA
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	2,8 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)	5,0 (1,4-5,5)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	3,2 (0,8-4,2)	4,2 (1,0-5,2)	5,6 (1,7-6,2)
SEER/SCOP	8,8/4,7	8,5/4,7	6,6/4,3
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A+++/A++	A+++/A++	A++/A+
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50	1/220-240/50	1/230/50
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	895/236/313	895/236/313	895/236/313
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/338/614
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	730	800	880
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	39/32/25/16	40/33/26/17	45/37/29/21
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	47	48	51
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	20/10	20/10	25/15
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	7	7	7
Refrigerante	R32	R32	R32
Comando Incluído	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ
P.V.P. MURAI PARA MULTI s/i.v.a. [€]	340,00	360,00	460,00
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	1035,00	1155,00	1510,00

VRF - MRV

MRV5



Tecnologia Avançada



Alta Eficiência



Super Conforto



Fácil Instalação

Desde 8HP até 26HP (máquina única)

Smart link

Comunicação e Conexão wireless entre unidades interiores.

- Menos mão-de-obra
- Conexão automática de network
- Fácil Manutenção
- Funcionamento estável
- 30% mais de Poupança



CONFORTO total...

Para todas as necessidades

MRV5-H Soluções VRF com Aquecimento Contínuo



- . Aquecimento constante durante o modo de descongelação
- . Aquecimento mesmo com -27°C de temperatura Exterior
- . SCOP > 4.5
- . Unidade Exterior até 110 Pa de Pressão Estática Externa
- . Esterilização UV com as unidades de conduta
- . BMS Modbus com integração Standard
- . Zigbee Controlo - Instalação Wireless

Contacte o seu distribuidor oficial em Portugal para mais informações:



CLIMASUN
AR CONDICIONADO & REFRIGERAÇÃO



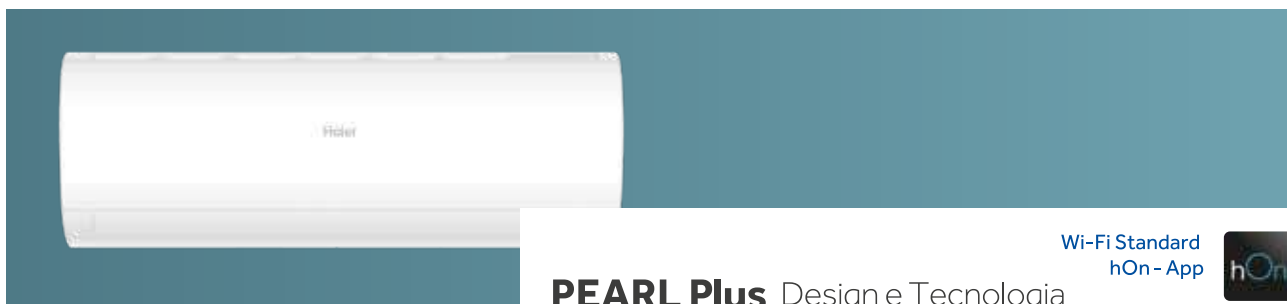
BEST SELLER!

GEOS Plus O mais económico

Wi-Fi Standard
hOn - App



Modelo (Unidade Interior) Modelo (Unidade Exterior)	AS25TAEHRA-THC 1U25YEFFRA-C	AS35TAEHRA-THC 1U35YEFFRA-C	AS50TDDHRA-THC 1U50MEMFRA-C	AS68TDRHRA-THC 1U68WEGFRA-C
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	2,6 (0,8-3,0)	3,2 (0,8-3,6)	5,0 (1,3-5,8)	7,0 (2,2-8,5)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	2,8 (0,8-3,2)	3,4 (0,8-4,2)	5,2 (1,4-6,0)	8,1 (2,4-10,0)
SEER/SCOP	6,1/4,0	6,1/4,0	6,1/4,0	7,1/4,0
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/230/50
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	820/195/280	820/195/280	1008/225/318	1125/240/335
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	700/245/544	700/245/544	800/275/553	890/353/697
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	500	550	900	1200
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	37/33/29/19	38/34/29/20	44/40/35/28	47/43/37/30
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	49	50	53	52
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	20/10	20/10	25/15	25/15
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	5	5	7	7
Refrigerante	R32	R32	R32	R32
Comando Incluído	YR-HE	YR-HE	YR-HE	YR-HE
P.V.P. MURAI S PARA MULTI s/i.v.a. [€]	190.00	215.00	290.00	350.00
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	630.00	680.00	1050.00	1340.00



PEARL Plus Design e Tecnologia

Wi-Fi Standard
hOn - App



NOVIDADE!
ESTERILIZAÇÃO UVC
INCLUIDA



Modelo (Unidade Interior) Modelo (Unidade Exterior)	AS25PBAHRA 1U25YEGFRA-1	AS35PBAHRA 1U35YEGFRA-2	AS50PDAHRA 1U50MEGFRA	AS68PDAHRA 1U68WEGFRA
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	2,6 (0,8-3,0)	3,5 (0,8-3,6)	5,0 (1,3-5,8)	6,8 (2,2-8,5)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	2,8 (0,8-3,2)	3,5 (0,8-4,2)	5,2 (1,4-6,0)	6,8 (2,4-9,5)
SEER/SCOP	6,1/4,0	6,1/4,0	6,1/4,0	6,8/4,0
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	805/200/290	805/200/290	975/220/320	975/220/320
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	700/245/544	700/245/544	800/275/553	890/340/705
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	550	600	900	1100
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	37/32/28/18	37/33/29/19	44/40/35/28	47/45/37/29
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	49	50	53	53
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	20/10	20/10	25/15	25/15
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	5	5	7	7
Refrigerante	R32	R32	R32	R32
Comando Incluído	YR-HE	YR-HE	YR-HE	YR-HE
P.V.P. MURAI S PARA MULTI s/i.v.a. [€]	240.00	285.00	320.00	370.00
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	725.00	785.00	1140.00	1360.00



FLAIR Plus ○ mais eficiente

Wi-Fi Standard
hOn - App



Self
Clean



Controlo
Wi-Fi (standard)



Display
LED



Modo
Noite Tranquila

Modelo (Unidade Interior)	AS25S2SF2FA-3	AS35S2SF2FA-3	AS42S2SF2FA-3	AS50S2SF2FA-3	AS71S2SF2FA-3
Modelo (Unidade Exterior)	1U25S2SM1FA	1U35S2SM1FA	1U42S2SM1FA	1U50S2SJ2FA	1U71S2SR1FA
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	2.6 (0.8-3.0)	3.5 (1.0-4.0)	4.2 (1.2-4.8)	5.2 (1.4-6.0)	7.0 (2.2-8.5)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	3.2 (0.8-4.2)	4.2 (1.0-5.2)	4.4 (1.3-5.8)	6.0 (1.4-6.9)	8.0 (2.4-8.5)
SEER/SCOP	8.5/4.6	8.5/4.6	7.0/4.6	7.2/4.6	7.1/4.0
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A+++/A++	A+++/A++	A++/A+	A++/A++	A++/A+
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/230/50
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	870/196/301	870/196/301	870/196/301	1009/223/327	1126/220/337
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	800/275/553	800/275/553	800/275/553	820/338/614	890/353/697
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	600	650	750	900	1100
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	38/32/25/19	39/33/26/20	42/36/30/23	45/47/37/28	47/43/37/30
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	53	55	58	57	60
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	20/10	20/10	20/10	25/15	50/30
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	7	7	7	7	7
Refrigerante	R32	R32	R32	R32	R32
Comando Incluído	YR-HE	YR-HE	YR-HE	YR-HE	YR-HE
P.V.P. MURAI PARA MULTI s/i.v.a. [€]	260.00	270.00	320.00	365.00	490.00
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	955.00	1065.00	1175.00	1415.00	1620.00

NOVO NA GAMA FLAIR Mural 10kW

Modelo (Unidade Interior)	AS105S2SF2FA-2	JÁ DISPONÍVEL!
Modelo (Unidade Exterior)	1U105S2SS2FA	
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	9.0 (2.5-10.0)	
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	9.5 (3.0-10.5)	
SEER/SCOP	6.1/4.0	
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A++/A+	
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50	
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	1342/275/365	
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	1050/485/1130	
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	1300	
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	48/44/40/36	
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	70	
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	3/8 - 5/8	
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	50/30	
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	7	
Refrigerante	R32	
Comando Incluído	YR-HE	
P.V.P. MURAI PARA MULTI s/i.v.a. [€]	-	
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	2180.00	



GAMA FLAIR PLUS
Agora com unidades
de **10kW**

Limitado ao stock existente. Sujeito a consulta.



FLEXIS Plus-WH

Versão Branco Mate. O mais completo

Wi-Fi Standard
hOn - App



NOVIDADE!
ESTERILIZAÇÃO UVC
INCLUIDA



WIFI Controlo
Wi-Fi (standard)

56°C Esterilização
56°C



Modelo (Unidade Interior) Modelo (Unidade Exterior)	AS25S2SF1FA-WH 1U25S2SM1FA	AS35S2SF1FA-WH 1U35S2SM1FA-2	AS50S2SF1FA-WH 1U50S2SJ2FA-2	AS71S2SF1FA-WH 1U71S2SR2FA
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	2,6 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)	5,2 (1,4-6,0)	7 (2,2-7,5)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	3,2 (0,8-4,2)	4,2 (1,0-5,2)	6,0 (1,4-6,9)	8,0 (2,4-8,5)
SEER/SCOP	8,5/4,6	8,5/4,6	7,2/4,6	7,1/4,0
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A+++/A++	A+++/A++	A++/A++	A++/A+
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	856/197/300	856/197/300	999/225/323	1115/235/343
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/338/614	890/353/697
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	600	650	900	1100
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	38/32/25/16	39/33/26/17	45/41/37/28	47/43/37/33
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	53	55	57	60
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	20/10	20/10	25/15	50/30
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	7	7	7	7
Refrigerante	R32	R32	R32	R32
Comando Incluído	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ
P.V.P. MURAI S PARA MULTI s/i.v.a. [€]	330.00	340.00	450.00	500.00
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	1025.00	1135.00	1500.00	1630.00

* Oportunidade limitada ao stock existente.



JÁ DISPONÍVEL!

FLEXIS Plus-BH | FLEXIS Plus-S

Versão Preto Mate | Versão Prata

Wi-Fi Standard
hOn - App



NOVIDADE!
ESTERILIZAÇÃO UVC
INCLUIDA



WIFI Controlo
Wi-Fi (standard)

56°C Esterilização
56°C



Modelo (Unidade Interior) Modelo (Unidade Exterior)	PRETO				PRATA	
	AS25S2SF1FA-BH 1U25S2SM1FA	AS35S2SF1FA-BH 1U35S2SM1FA-2	AS50S2SF1FA-BH 1U50S2SJ2FA-2	AS71S2SF1FA-BH 1U71S2SR2FA	AS25S2SF1FA-S 1U25S2SM1FA	AS35S2SF1FA-S 1U35S2SM1FA-2
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	2,6 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)	5,2 (1,4-6,0)	7 (2,2-7,5)	2,6 (0,8-3,2)	3,5 (1,0-4,0)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	3,2 (0,8-4,2)	4,2 (1,0-5,2)	6,0 (1,4-6,9)	8,0 (2,4-8,5)	3,2 (0,8-4,2)	4,2 (1,0-5,2)
SEER/SCOP	8,5/4,6	8,5/4,6	7,2/4,6	7,1/4,0	8,5/4,6	8,5/4,6
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A+++/A++	A+++/A++	A+++/A++	A++/A+	A+++/A++	A+++/A++
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	856/197/300	856/197/300	999/225/323	1115/235/343	856/197/300	856/197/300
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	800/275/553	800/275/553	820/338/614	890/353/697	800/275/553	800/275/553
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	600	650	900	1100	600	650
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	38/32/25/16	39/33/26/17	45/41/37/28	47/43/37/35	38/32/25/16	39/33/26/17
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	53	55	57	60	53	55
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	20/10	20/10	25/15	50/30	20/10	20/10
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	7	7	7	7	7	7
Refrigerante	R32	R32	R32	R32	R32	R32
Comando Incluído	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ	YR-HQ
P.V.P. MURAI S PARA MULTI s/i.v.a. [€]	400.00	430.00	495.00	585.00	410.00	440.00
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	1095.00	1225.00	1545.00	1715.00	1105.00	1235.00

*Disponibilidade sob consulta



CONSOLA DE CHÃO (Duplo Fluxo)

Versão (H)
Wi-Fi Standard
hOn - App



Modelo (Unidade Interior) Modelo (Unidade Exterior)	AF25S2SD1FA(H) 1U25S2SM1FA-2	AF35S2SD1FA(H) 1U35S2SM1FA-2	AF42S2SD1FA (H) 1U42S2SM1FA
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	2,5 (0,8-3,2)	3,4 (1,0-4,0)	4,2 (1,4-4,5)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	3,0 (0,8-3,8)	3,5 (1,0-4,5)	4,7 (1,4-5,0)
SEER/SCOP	8,0/4,2	7,5/4,2	7,0/4,0
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	700/210/600	700/210/600	700/210/600
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	800/275/553	800/275/553	800/275/553
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	450/400/350/300/250	500/450/400/350/300	580/530/480/430/380
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	40/32/25/20	42/34/26/21	63/42/34/26/21
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	52	55	58
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	15/10	15/10	15/10
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	7	7	7
Refrigerante	R32	R32	R32
Comando Incluído	YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01
P.V.P. PARA MULTI s/i.v.a. [€]	535.00	555.00	595.00
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	1230.00	1350.00	1450.00



CONSOLA CHÃO/TECTO

Versão (H)
Wi-Fi Standard
hOn - App



Modelo (Unidade Interior) Modelo (Unidade Exterior)	AC35S2SG1FA(H) 1U35S2SM1FA-2	AC50S2SG1FA 1U50S2SJ2FA-2	AC71S2SG1FA(H) 1U71S2SR2FA	AC105S2SH1FA(H) 1U105S2SS2FA	AC105S2SH1FA(H) 1U105S2SS1FB
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	3,5 (1,0-4,3)	5,0 (1,4-5,7)	7,1 (2-7,3)	9,5 (2,5-10,0)	9,5 (2,5-10,0)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	4,0 (1,0-5,3)	5,8 (1,4-6,0)	7,5 (2,5-8)	10,2 (3,0-10,5)	10,5 (3,0-11,0)
SEER/SCOP	8,5/4,47	7,31/4,10	6,1/3,8	6,1/3,8	6,1/3,9
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A+++/A+	A+++/A+	A++/A	A++/A	A++/A
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/230/50	1/230/50	1/220-240/50/60	1/230/50	3/230/50
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	1000/230/680	1000/230/680	1325/230/680	1325/230/680	1325/230/680
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	800/275/553	820/275/553	890/353/697	920/372/760	920/372/760
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	750	880	1250/1128/930/840	1600/1400/1280/1160	1600/1400/1280/1160
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	39/36/33/30	44/41/38/35	43/40/38/35	47/43/41/37	47/43/41/37
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	48	51	54	61	63
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	15/10	25/15	50/30	50/30	50/30
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	7	7	10	30	30
Refrigerante	R32	R32	R32	R32	R32
Nº de Ventiladores da Unidade Exterior	1	1	1	1	1
P.V.P. PARA MULTI s/i.v.a. [€]	660.00	690.00	800.00	-	-
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	1455.00	1740.00	1930.00	2585.00	2680.00

Comando não incluído. P.V.P. s/iva YR-HQS01: 50.00€





CONSOLA CHÃO-TECTO

Wi-Fi Opcional com HI-WB201DEI e APP Smart Air 2



Modelo (Unidade Interior) Modelo (Unidade Exterior)	Conj. Trifásico			NOVIDADE 16kW Conj. Trifásico	
	AC125S2SK1FA 1U125S2SN2FA	AC125S2SK1FA 1U125S2SN2FB	AC140S2SK1FA 1U140S2SP2FA	AC140S2SK1FA 1U140S2SN1FB	AC160S2SK1FA 1U160S2SP1FB
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	12,3 (3,0-13,0)	12,4 (3,0-13,0)	13,4 (3,5-14,0)	13,4 (3,5-14,0)	16,0 (4,5-16,5)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	12,7 (3,5-13,5)	12,8 (3,5-13,5)	15,0 (4,0-15,5)	15,0 (4,0-15,5)	17,0 (5,0-18,0)
SEER/SCOP	6.1/3.8	5.86/2.74	5.92/3.9	5.97/4.00	6.06/4.00
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A++/A	A+/A	A+/A	A+/A+	A+/A+
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50/60	3/220-240/50/60	1/220-240/50/60	3/220-240/50/60	3/220-240/50/60
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	950/370/965	950/370/965	950/370/965	950/370/965	950/370/1350
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	2050/1900/1600/1400	2050/1900/1600/1400	2150/1980/1800/1600	2150/1980/1800/1600	2250/2000/1850/1650
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	46/43/41/38	46/43/41/38	48/46/43/40	48/46/43/40	48/46/43/40
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	64	64	66	66	67
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 3/4
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	50/30	50/30	70/30	70/30	70/30
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	30	30	30	30	30
Refrigerante	R32	R32	R32	R32	R32
Nº de Ventiladores da Unidade Exterior	1	1	2	2	2
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	2995.00	3090.00	3640.00	3735.00	4185.00

Comando não incluído. P.V.P. s/iva YR-HQS01: 50.00€

GAMA MONOSPLIT Unidades de Embutir (tecto falso)



NOVIDADE!
ESTERILIZAÇÃO UVC
INCLUÍDA



Versão (H)
Wi-Fi Standard
hOn - App

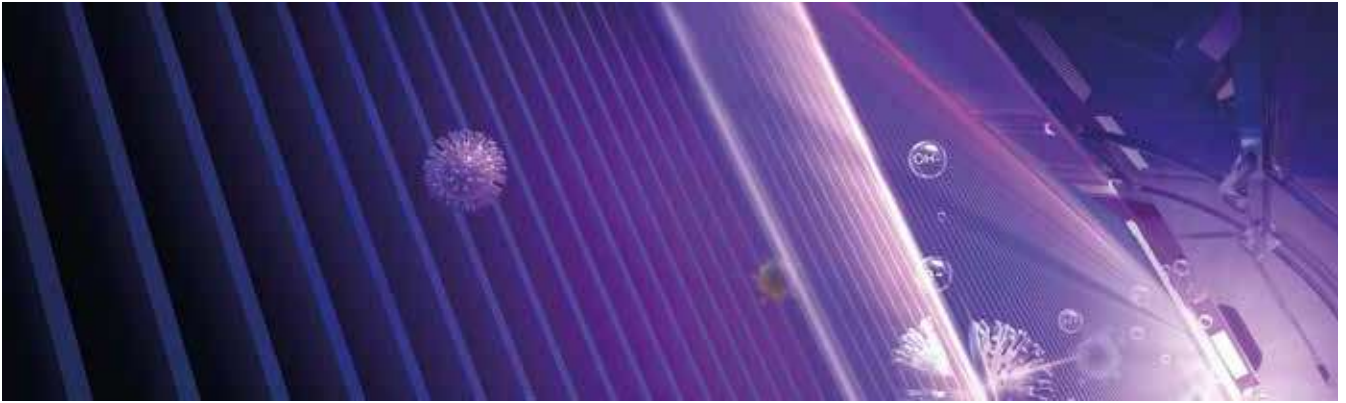


CONDUTA SLIM BAIXA PRESSÃO 0-30Pa

Modelo (Unidade Interior) Modelo (Unidade Exterior)	AD35S2SS1FA(H) 1U35S2SM1FA-2	AD50S2SS1FA 1U50S2SJ2FA-2	AD71S2SS1FA(H) 1U71S2SR2FA
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	3,5 (0,9-4,5)	5,0 (1,8-6,0)	7,1 (2,0-7,6)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	4,0 (1,0-4,8)	5,5 (2,0-6,2)	7,5 (3,0-8,3)
SEER/SCOP	6.1/3.8	6.1/3.8	6.1/3.8
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A++/A	A++/A	A++/A
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/230/50/60	1/230/50/60	1/220-240/50/60
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	892/420/185	1212/420/185	1212/420/185
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	800/275/553	820/338/614	890/353/697
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	600/480/420	900/750/600	1000/850/750
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	33/28/25	36/34/32	49/46/44/42
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	48	51	54
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	15/10	25/15	50/30
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	7	7	10
Refrigerante	R32	R32	R32
P.V.P. PARA MULTI s/i.v.a. [€]	605.00	735.00	750.00
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	1400.00	1785.00	1880.00
Grelhas de insuflação OPCIONAL Dimensões outlet/Inlet	P1B-890IA/D (890/190/100) / (890/290/32.4)	P1B-1210IA/D (1210/190/100) / (1210/2905/32.4)	P1B-1210IA/D (1210/190/100) / (1210/2905/32.4)
P.V.P. GRELHAS s/i.v.a. [€]	130.00	150.00	150.00

Comando IV+Receptor não incluído.
P.V.P. s/iva RE-02+ YR-HRS01: 115.00€

Comando por cabo não incluído.
P.V.P. s/iva YR-E17A: 75.00€



NOVIDADE!
ESTERILIZAÇÃO UVC
INCLUIDA



Versão (H)
Wi-Fi Standard
hOn-App



CONDUTA MÉDIA PRESSÃO 25-150Pa

Conj. Trifásico

Modelo (Unidade Interior) Modelo (Unidade Exterior)	AD35S2SM3FA 1U35S2SM1FA-2	AD50S2SM3FA(H) 1U50S2S2J2FA-2	AD71S2SM3FA(H) 1U71S2SR2FA	AD105S2SM3FA(H) 1U105S2SS2FA	AD105S2SM3FA(H) 1U105S2SS1FB
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	3,5 (0,9-4,5)	5,0 (1,8-6,0)	7,1 (2,0-8,2)	9,5 (2,5-10,0)	9,5 (2,5-10,0)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	4,0 (1,0-4,8)	6,0 (2,0-6,2)	7,5 (2,5-8,5)	10,2 (3,0-10,5)	10,2 (3,0-10,5)
SEER/SCOP	6,1/3,80	6,1/3,80	6,1/3,80	6,1/3,80	6,1/3,91
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A++/A	A++/A	A++/A	A++/A	A++/A
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/230/50	1/230/50	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	3/220-240/50/60
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	700/700/248	1100/700/248	1100/700/248	1500/700/248	1500/700/248
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	800/275/553	820/338/614	890/353/697	920/372/760	920/372/760
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	840/720/600/450	1020/900/780/550	1000/850/750	1600/1480/1360/1240	1600/1480/1360/1240
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	41/35/28/26	43/37/30/28	44/41/39/36	39/36/33/31	39/36/33/31
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	55	56	58	61	64
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	15/10	25/15	50/30	50/30	50/30
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	7	7	10	30	30
Refrigerante	R32	R32	R32	R32	R32
Nº de Ventiladores da Unidade Exterior	1	1	1	1	1
P.V.P. PARA MULTI s/i.v.a. [€]	735.00	805.00	850.00	-	-
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	1530.00	1855.00	1980.00	2600.00	2695.00



Comando IV+Receptor não incluído.
P.V.P. s/iva RE-02+ YR-HRS01: 115.00€



Comando por cabo não incluído.
P.V.P. s/iva YR-E17A: 75.00€



NOVIDADE 16kW

Conj. Trifásico

Modelo (Unidade Interior) Modelo (Unidade Exterior)	AD125S2SM3FA 1U125S2SN2FA	AD125S2SM3FA 1U125S2SN2FB	AD140S2SM3FA 1U140S2SP2FA	AD140S2SM3FA 1U140S2SN1FB	AD160S2SM3FA 1U160S2SP1FB
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	12,3 (3,0-13)	12,4 (3,0-13)	13,4 (3,5-14)	13,4 (3,5-14)	16,0 (4,5-16,5)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	12,7 (3,5-13,5)	12,8 (3,5-13,5)	15,0 (4,0-15,5)	15,0 (4,0-15,5)	17,0 (5,0-18,0)
SEER/SCOP	5,72/3,93	5,85/3,96	5,62/3,93	5,64/3,96	5,94/4,06
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A+/A	A+/A	A+/A	A+/A	A+/A+
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60	1/220-240/50/60	3/380-415/50/60	3/380-415/50/60
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248	1500/700/248
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	950/370/965	950/370/965	950/370/965	950/370/965	950/370/1350
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	2250/1960/1680/1500	2250/1960/1680/1500	2500/2160/1780/1500	2500/2160/1780/1500	2500/2160/1780/1500
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	39/36/33/31	39/36/33/31	41/36/33/31	41/36/33/31	41/36/33/31
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	58	58	58	58	58
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 3/4
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	50/30	50/30	70/30	70/30	70/30
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	30	30	30	10	30
Refrigerante	R32	R32	R32	R32	R32
Nº de Ventiladores da Unidade Exterior	1	1	2	2	2
P.V.P. PARA MULTI s/i.v.a. [€]	-	-	-	-	-
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	3120.00	3215.00	3770.00	3865.00	4195.00

Comando IV+Receptor não incluído.
P.V.P. s/iva RE-02+ YR-HRS01: 115.00€



Comando por cabo não incluído.
P.V.P. s/iva YR-E17A: 75.00€





CONDUTA ALTA PRESSÃO 37-210Pa

Wi-Fi Opcional com HI-WB201DEI e APP Smart Air 2



Modelo (Unidade Interior) Modelo (Unidade Exterior)	Conj. Trifásico		Conj. Trifásico	
	ADH125H1ERG 1U125S2SN2FA	ADH125H1ERG 1U125S2SN2FB	ADH140H1ERG 1U140S2SP2FA	ADH140H1ERG 1U140S2SN1FB
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	12,3 (3,0-13)	12,4 (3,0-13)	13,4 (3,5-14)	13,4 (3,5-14)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	12,7 (3,5-13,5)	12,8 (3,5-13,5)	15,0 (4,0-15,5)	15,0 (4,0-15,5)
SEER/SCOP	5,8/3,94	5,9/3,97	5,8/3,93	5,9/3,96
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A+/A	A+/A	A+/A	A+/A
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50/60	3/220-240/50/60	1/220-240/50/60	3/220-240/50/60
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	1350/490/425	1350/490/425	1350/490/425	1350/490/425
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	950/370/965	950/370/965	950/370/965	950/370/965
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	3250/2750/2250/1750	3250/2750/2250/1750	2500/2160/1780/1500	2500/2160/1780/1500
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	47/44/42/39	47/44/42/39	41/36/33/31	49/46/43/40
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	64	64	65	65
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	50/30	50/30	70/30	70/30
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	30	30	30	30
Refrigerante	R32	R32	R32	R32
Nº de Ventiladores da Unidade Exterior	1	1	2	2
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	3485.00	3580.00	4140.00	4235.00

Comando IV+Receptor não incluído.
P.V.P. s/iva RE-02+ YR-HRS01: 115.00€



Comando por cabo não incluído.
P.V.P. s/iva YR-E17A: 75.00€



Haier
Climatização e Conforto

**INSPIRE CONFORTO
EXPIRE TRANQUILIDADE**



CASSETE 4 VIAS Fully Flat

Própria para tecto modular

Wi-Fi Opcional com HI-WB201DEI e APP Smart Air 2 

Modelo (Unidade Interior) Modelo (Unidade Exterior)	AB35S2SC2FA/-1 1U35S2SM1FA-2	AB50S2SC2FA/-1 1U50S2SJ2FA-2
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	3.5 (0.9-4.5)	5.0 (1.8-5.8)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	4.0 (1.0-4.8)	5.5 (2.0-6.5)
SEER/SCOP	6.1/3.8	6.1/3.8
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A++/A	A++/A
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	570/570/260	570/570/260
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	800/275/553	820/338/614
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	620/520/450/350	700/620/500/400
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	36/33/30/27	42/37/35/32
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	52	55
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	15/10	25/15
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	7	7
Refrigerante	R32	R32
Painel Incluído	PB-620KB	PB-620KB
Dimensões do painel	620/620/60	620/620/60
P.V.P. PARA MULTI s/i.v.a. [€]	630.00 / 640.00	650.00 / 660.00
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	1425.00 / 1435.00	1700.00 / 1710.00

Comando IV não incluído.
P.V.P. s/iva YR-HQS01: 50.00€

Comando por cabo não incluído.
P.V.P. s/iva YR-E17A: 75.00€

INTEGRAÇÃO EM TODA A CASA COM UMA SÓ APP

App 

Controlo Wi-Fi

1 Aplicação

Controlo total na sua mão



O módulo Wi-Fi está integrado nos equipamentos Haier. A fim de controlar as unidades via smartphone ou tablet é necessário descarregar a app hOn da App Store, Google Play e Huawei AppGallery.



Pode também utilizar o Código QR aqui para localizar a aplicação.





CASSETE ROUND WAY

Insuflação 360° Painel 950x950mm

Versão (H)
Wi-Fi Standard
hOn - App



	Conj. Trifásico			Conj. Trifásico	
Modelo (Unidade Interior)	AB71S2SG1FA	ABH105H1ERG(H)	ABH105H1ERG(H)	ABH125K1ERG(H)	ABH125K1ERG(H)
Modelo (Unidade Exterior)	1U71S2SR2FA	1U105S2SS2FA	1U105S2SS1FB	1U125S2SN2FA	1U125S2SN2FB
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	7.1 (2.0-7.3)	9.2 (2.5-10.0)	9.2 (2.5-10.0)	12.30 (3.0-13.0)	12.40 (3.0-13.0)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	8.0 (2.5-8.0)	10.10 (3.0-10.5)	10.50 (3.0-11.0)	12.70 (3.5-13.5)	12.8 (3.5-13.5)
SEER/SCOP	6,1/3,80	5,9/3,8	5,9/3,9	5,6/3,9	5,7/3,9
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A++/A	A+/A	A+/A	A+/A	A+/A
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	3/220-240/50/60	1/220-240/50/60	3/220-240/50/60
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	840/840/204	840/840/246	840/840/246	840/840/288	840/840/288
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	890/353/697	920/372/760	920/372/760	950/370/965	950/370/965
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	1680/1190/1320	1680/1190/1320	1680/1190/1320	1600/1445/1240	1600/1445/1240
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	42/40/38	45/42/38	45/42/38	47/44/38	47/44/38
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	55	62	63	64	64
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	50/30	50/30	50/30	50/30	50/30
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	10	30	30	30	30
Refrigerante	R32	R32	R32	R32	R32
Painel Incluído	PB-950KB	PB-950KB	PB-950KB	PB-950KB	PB-950KB
Dimensões do painel	950/950/50	950/950/50	950/950/50	950/950/50	950/950/50
P.V.P. PARA MULTI s/i.v.a. [€]	895.00	-	-	-	-
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	2025.00	2555.00	2650.00	2995.00	3090.00

Comando IV não incluído.
P.V.P. s/iva YR-HQS01: 50.00€

Comando por cabo não incluído.
P.V.P. s/iva YR-E17A: 75.00€



CASSETE ROUND WAY

Insuflação 360° Painel 950x950mm

	Conj. Trifásico		Conj. Trifásico
Modelo (Unidade Interior)	ABH140K1ERG	ABH140K1ERG	ABH160K1ERG
Modelo (Unidade Exterior)	1U140S2SP2FA	1U140S2SN1FB	1U160S2SP1FB
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	13,4 (3,5-14)	13,4 (3,5-14)	15,00 (4,5-16,0)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	15,0 (4,0-15,5)	15,0 (4,0-15,5)	16,00 (5,0-17,00)
SEER/SCOP	5,62/3,93	5,62/3,96	5,96/3,99
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A+/A	A+/A	A+/A
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50/60	3/220-240/50/60	3/220-240/50/60
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	840/840/288	840/840/288	840/840/288
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	950/370/965	950/370/965	950/370/1350
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	1950/1600/1440	1950/1600/1440	2050/1600/1440
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	47/44/38	47/44/38	48/44/38
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	64	64	65
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 3/4
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	70/30	70/30	70/30
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	30	30	30
Refrigerante	R32	R32	R32
Painel Incluído	PB-950KB	PB-950KB	PB-950KB
Dimensões do painel	950/950/50	950/950/50	950/950/50
P.V.P. PARA MULTI s/i.v.a. [€]	-	-	-
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	3715.00	3810.00	4215.00

Comando IV não incluído.
P.V.P. s/iva YR-HQS01: 50.00€

Comando por cabo não incluído.
P.V.P. s/iva YR-E17A: 75.00€



ARMÁRIO ZUN TOWER



Super Silencioso



SmartAir 2 Wi-Fi



3D



Noite Tranquila

Wi-Fi Opcional
e APP Smart Air 2

Modelo (Unidade Interior)	AP71DFCHRA
Modelo (Unidade Exterior)	1U71RECFRA
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	7,20 (0,90-8,90)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	8,00 (0,90-10,50)
SEER/SCOP	7,0/4,00
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A++/A+
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	1/220-240/50
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	377/407/1810
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	890/353/697
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	1200
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	45/42/34/26
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	62
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	1/4 - 1/2
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	20/10
Comprimento máx. de tub. s/carga adicional [m]	7
Refrigerante	R32
Comando Incluído	YR-HQ
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	1580.00



ARMÁRIO

Ideal para grandes áreas e eventos

NOVIDADE!
ESTERILIZAÇÃO UVC
INCLUÍDA



	Conj. Trifásico	NOVIDADE 16KW Conj. Trifásico
Modelo (Unidade Interior)	AP140S2SK1FA (H)	AP160S2SK1FA (H)
Modelo (Unidade Exterior)	1U140S2SN1FB	1U160S2SP1FB
Capacidade nominal Arrefecimento (min-máx) [kW]	13,4 (3,5-14,0)	14,3 (4,0-16,0)
Capacidade nominal Aquecimento (min-máx) [kW]	15,0 (4,0-15,5)	16,0 (4,5-16,5)
SEER/SCOP	5,6/3,95	6,1/4,0
Classe Energética (Arrefecimento/Aquecimento)	A+/A	A++/A+
Alimentação Eléctrica (Unidade Exterior)	3/380-415/50/60	3/380-415/50/60
Dimensões (Unidade Interior) [mm]	600/350/1850	600/350/1850
Dimensões (Unidade Exterior) [mm]	950/370/965	950/370/1350
Capacidade de Insuflação (Unidade Interior) [m³/h]	1850/1500/1350	1850/1500/1350
Nível de Pressão Sonora [dB(A)]	52/49/46	52/49/46
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	58	58
Diâmetro de Tubagens (Liq./gás) [pol]	3/8 - 5/8	3/8 - 3/4
Comprimento e Altura máx. de tubagens [m]	70/30	70/30
Comprimento máx. sem carga adicional [m]	10	10
Refrigerante	R32	R32
Nº de Ventiladores da Unidade Exterior	1	1
P.V.P. CONJUNTOS MONOSPLIT s/i.v.a. [€]	3635.00	4065.00

Já disponível!

Comando IV não incluído.
P.V.P. s/iva YR-HRS01: 50.00€





UNIDADES EXTERIORES

GAMA SUPERMATCH



Mod. Trifásico

	Capacidade kW		Nível Sonoro Pot. / Pres. (dB(A))	Caudal de Ar (m3/h)	Cump. máx. Tub. / Desnível máx. UI e UE	Tub. Líquido/ Gás (.pol)	Dimensões (mm)
	Arrefc.	Aquec.					
1U25S2SM1FA	2.5	2.6	59 / 48	1900	15m / 10m	1/4" / 3/8"	800/275/553
1U35S2SM1FA-2	3.5	3.5	61 / 49	2000	15m / 10m	1/4" / 3/8"	800/275/553
1U42S2SM1FA	4.2	4.2	63 / 50	2000	15m / 10m	1/4" / 3/8"	800/275/553
1U50S2SJ2FA-2	5.0	5.2	63 / 51	2500	25m / 15m	1/4" / 1/2"	820/338/614
1U71S2SR2FA	6.8	7.1	67 / 54	3000	50m / 30m	3/8" / 5/8"	890/353/697
1U105S2SS2FA	9.5	10.5	66 / 53	3500	50m / 30m	3/8" / 5/8"	920/372/760
1U105S2SS1FB	10.0	10.5	68 / 54	3500	50m / 30m	3/8" / 5/8"	920/372/760
1U125S2SN2FA	12.0	12.5	72 / 58	4700-1400	70m / 30m	3/8" / 5/8"	965/370/950
1U125S2SN2FB	12.0	12.5	69 / 57	4000	50m / 30m	3/8" / 5/8"	965/370/950
1U140S2SN1FB	13.5	14.0	72 / 58	4200	70m / 30m	3/8" / 5/8"	965/370/950
1U140S2SP2FA	13.5	14.0	70 / 53	7000	75m / 30m	3/8" / 5/8"	1350/370/950
1U140S2SP2FB	13.5	14.0	70 / 53	7000	75m / 30m	3/8" / 5/8"	1350/370/950
NOVO 1U160S2SP1FB		16kW	72 / 58	7400-1900	70m / 30m	3/8" / 3/4"	1350/370/950

CONTROLADORES



MODELO	P.V.P €	MODELO	P.V.P €	MODELO	P.V.P €
Por cabo YR-E17A	75,00 €	Sem fios YR-HQS01 / YR-HRS01	50,00 €	Receptor IV Para Condutas RE-02 + YR-HRS02	115,00 €

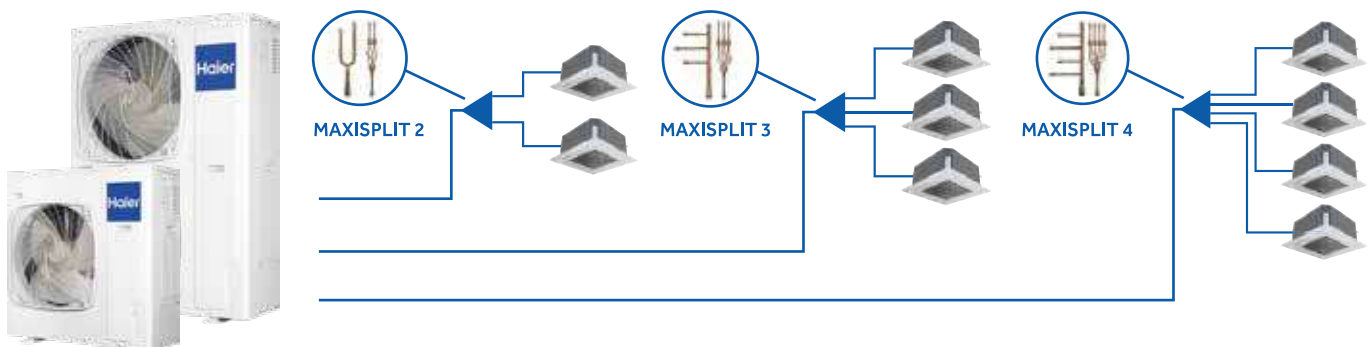
ACESSÓRIOS PARA LIGAÇÃO WI-FI

Para WiFi Opcional na Gama SUPERMATCH

MODELO	UTILIZAÇÃO	P.V.P €	MÓDULO	UTILIZAÇÃO	P.V.P €
HI-WB201DEI	Todos os equipamentos excepto murais e condutas com(H)	70,00 €	YCJ-A002	*3Condutas Média Pressão: AD125S2SM3FA AD140S2SM3FA	70,00 €



Consulte o seu comercial e conheça todas as possibilidades da gama MAXISPLIT.








Gama **Multi Split**Um conjunto de
Soluções

Conjuntos Flair Plus e Flexis Plus

Para que não perca tempo a fazer contas

TABELA DE SELEÇÃO RÁPIDA

CONJ. FLAIR PLUS		Arrefecimento (kW)	Aquecimento (kW)	SEER/SCOP	Classe Energética	Caudal de Ar UE (m ³ /h)	Tubagem Líquido/ Gás (pol.)	Dimensões UE LxPxAl(mm)	P.V.P €	
	CMT77FLAIR40	[7+7]	1.1-4.6	1.8-4.8	6.2/4.0	A++/A+	2200	2x1/4" / 2x3/8"	800x275x553	1395,00 €
	CMT79FLAIR40	[7+9]	1.1-4.6	1.8-4.9	6.2/4.0	A++/A+	2200	2x1/4" / 2x3/8"	800x275x553	1405,00 €
	CMT712FLAIR40	[7+12]	1.1-4.7	1.8-5.0	6.2/4.0	A++/A+	2200	2x1/4" / 2x3/8"	800x275x553	1415,00 €
Unidade Exterior: 2U40S2SM1FA										
	CMT99FLAIR50	[9+9]	1.3-5.8	1.6-6.5	6.5/4.0	A++/A+	2400	2x1/4" / 2x3/8"	800x275x553	1615,00 €
	CMT912FLAIR50	[9+12]	1.3-5.8	1.7-6.6	6.5/4.0	A++/A+	2400	2x1/4" / 2x3/8"	800x275x553	1625,00 €
Unidade Exterior: 2U50S2SM1FA-3										
	CMT912FLAIR55	[9+12]	2.1-7.0	1.7-7.6	6.3/3.8	A++/A	3000	3x1/4" / 3x3/8"	890x340x700	1835,00 €
	CMT999FLAIR55	[9+9+9]	2.1-7.0	1.7-7.6	7.5/4.0	A++/A+	3000	3x1/4" / 3x3/8"	890x340x700	2085,00 €
	CMT9912FLAIR70	[9+9+12]	2.4-7.6	2.9-8.5	7.5/4.2	A++/A+	3000	3x1/4" / 3x3/8"	890x340x700	2245,00 €
Unidade Exterior: 3U55S2SR5FA										

CONJ. FLEXIS PLUS WHITE		Arrefecimento (kW)	Aquecimento (kW)	SEER/SCOP	Classe Energética	Caudal de Ar UE (m ³ /h)	Tubagem Líquido/ Gás (pol.)	Dimensões UE LxPxAl(mm)	P.V.P €	
	CMT99FLEXIS50	[9+9]	1.3-5.8	1.6-6.5	6.5/4.0	A++/A+	2400	2x1/4" / 2x3/8"	800x275x553	1755,00 €
	CMT912FLEXIS50	[9+12]	1.3-5.8	1.7-6.6	6.5/4.0	A++/A+	2400	2x1/4" / 2x3/8"	800x275x553	1765,00 €
Unidade Exterior: 2U50S2SM1FA-3										
	CMT912FLEXIS55	[9+12]	2.1-7.0	1.7-7.6	6.3/3.8	A++/A	3000	3x1/4" / 3x3/8"	890x340x700	1975,00 €
	CMT999FLEXIS55	[9+9+9]	2.1-7.0	1.7-7.6	7.5/4.0	A++/A+	3000	3x1/4" / 3x3/8"	890x340x700	2295,00 €
	CMT9912FLEXIS70	[9+9+12]	2.4-7.6	2.9-8.5	7.5/4.2	A++/A+	3000	3x1/4" / 3x3/8"	890x340x700	2455,00 €
Unidade Exterior: 3U70S2SR5FA										



Gama **Multi Split**



Modelos das Unidades Exteriores

Modelo	2U40S2SM1FA	2U50S2SM1FA-3	3U55S2SR5FA	3U70S2SR5FA
Máximo de Unidades Conectadas	2	2	3	3
Capacidade de Arrefecimento (min-máx) [kW]	4,0 (1,1-4,8)	5,0 (1,1-5,6)	5,5 (2,1-7,3)	7,0 (2,4-8,4)
Capacidade de Aquecimento (min-máx) [kW]	4,4 (1,8-5,2)	5,2 (1,4-6,0)	6,8 (1,7-8,3)	8,6 (2,9-10,6)
SEER/SCOP	6,2/4,0	6,5/4,0	8,5/4,0	7,5/4,0
Classe Energética (Arrefec./Aquec.)	A++/A+	A++/A+	A+++/A+	A++/A+
Alimentação Eléctrica [UE]	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Dimensões [mm]	800/275/553	800/275/553	890/340/700	890/340/700
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	52	53	51	53
Diâmetro de Tubagens (Liq-gás) [pol.]	2x1/4 - 2x3/8	2x1/4 - 2x3/8	3x1/4 - 3x3/8	3x1/4 - 3x3/8
Máx. comprimento e desnível de tubagens [m]	30/15	30/15	50/15	60/15
Comprimento máximo sem carga adicional [m]	20	20	30	30
P.V.P. UNIDADE EXTERIOR MULTI s/i.v.a. [€]	895.00	1095.00	1305.00	1455.00

Modelo	4U75S2SR5FA	4U85S2SR5FA	5U90S2SS5FA	5U105S2SS5FA
Máximo de Unidades Conectadas	4	4	5	5
Capacidade de Arrefecimento (min-máx) [kW]	7,5 (2,4-8,7)	8,5 (3,2-9,5)	9,0 (1,5-11,5)	10,0 (1,5-11,5)
Capacidade de Aquecimento (min-máx) [kW]	8,6 (3,1-10,7)	9,6 (4,4-10,7)	10,4 (1,8-12,0)	10,5 (1,8-12,0)
SEER/SCOP	7,0/4,0	7,0/4,0	7,0/4,0	7,0/4,0
Classe Energética (Arrefec./Aquec.)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Alimentação Eléctrica [UE]	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Dimensões [mm]	890/340/700	890/340/700	920/372/760	920/372/760
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	55	55	55	55
Diâmetro de Tubagens (Liq-gás) [pol.]	4x1/4 - 3x3/8 + 1x1/2	4x1/4 - 3x3/8 + 1x1/2	5x1/4 - 3x3/8 + 2x1/2	5x1/4 - 3x3/8 + 2x1/2
Máx. comprimento e desnível de tubagens [m]	70/15	80/15	80/15	80/15
Comprimento máximo sem carga adicional [m]	40	40	40	40
P.V.P. UNIDADE EXTERIOR MULTI s/i.v.a. [€]	1855.00	1955.00	2195.00	2290.00

Modelo	5U125S2SN1FA
Máximo de Unidades Conectadas	5
Capacidade de Arrefecimento (min-máx) [kW]	12,5(3,2-13,8)
Capacidade de Aquecimento (min-máx) [kW]	12,7 (4,4-14,3)
SEER/SCOP	7,1/4,05
Classe Energética (Arrefec./Aquec.)	A++/A+
Alimentação Eléctrica [UE]	1/220-240/50/60
Dimensões [mm]	965/370/950
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	58
Diâmetro de Tubagens (Liq-gás) [pol.]	5x1/4 - 3x3/8 + 2x1/2
Máx. comprimento e desnível de tubagens [m]	100/15
Comprimento máximo sem carga adicional [m]	50
P.V.P. UNIDADE EXTERIOR MULTI s/i.v.a. [€]	2555.00

12.5kW
Combina até
5 unidades
interiores

EXPERT
Com a Nova Tecnologia
UVC PRO



NOVIDADE!

EXPERT Plus Tudo aquilo que espera de um Expert

Wi-Fi Standard
hOn - App

Modelo	Cap. de Arref. [kW]	Cap. de Aquec. [kW]	Caudal de Insuflação [m3/h]	Tub. Liq/Gás [pol]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AS25XCAHRA	2.8	3.2	730	1/4" / 3/8"	895/236/313	340,00
AS35XCAHRA	3.5	4.2	800	1/4" / 3/8"	895/236/313	360,00
AS50XCAHRA	5.0	5.6	880	1/4" / 1/2"	895/236/313	460,00



BEST SELLER!

GEOS Plus O mais económico

Wi-Fi Standard
hOn - App

Modelo	Cap. de Arref. [kW]	Cap. de Aquec. [kW]	Caudal de Insuflação [m3/h]	Tub. Liq/Gás [pol]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AS25TAEHRA-THC	2.6	2.8	500	1/4" / 3/8"	820x195x280	190,00
AS35TAEHRA-THC	3.2	3.4	550	1/4" / 3/8"	820x195x280	215,00
AS50TDDHRA-THC	5.0	5.2	900	1/4" / 1/2"	1008x225x318	290,00
AS68TEDHRA-THC	7.0	8.1	1200	1/4" / 1/2"	1125x240x335	350,00



PEARL Plus Design e Tecnologia

Wi-Fi Standard
hOn - App

Modelo	Cap. de Arref. [kW]	Cap. de Aquec. [kW]	Caudal de Insuflação [m3/h]	Tub. Liq/Gás [pol]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AS25PBAHRA	2.6	2.8	550	1/4" / 3/8"	805x200x290	240,00
AS35PBAHRA	3.5	3.5	600	1/4" / 3/8"	805x200x290	285,00
AS50PDAHRA	5.0	5.2	900	1/4" / 1/2"	975x220x320	320,00
AS68PDAHRA	6.8	6.8	1100	1/4" / 1/2"	975x220x320	370,00



FLAIR Plus O mais eficiente

Wi-Fi Standard
hOn - App

Modelo	Cap. de Arref. [kW]	Cap. de Aquec. [kW]	Caudal de Insuflação [m3/h]	Tub. Liq/Gás [pol]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AS20S2SF2FA-3	2.0	2.5	600	1/4" / 3/8"	870x196x301	250,00
AS25S2SF2FA-3	2.6	3.2	600	1/4" / 3/8"	870x196x301	260,00
AS35S2SF2FA-3	3.5	4.2	650	1/4" / 3/8"	870x196x301	270,00
AS42S2SF2FA-3	4.2	4.4	750	1/4" / 3/8"	870x196x301	320,00
AS50S2SF2FA-3	5.2	6.0	900	1/4" / 1/2"	1009x223x327	365,00
AS71S2SF2FA-3	7.0	8.0	1100	3/8" / 5/8"	1126x230x337	490,00



FLEXIS Plus-WH O mais Completo

Wi-Fi Standard
hOn - App

Modelo	Cap. de Arref. [kW]	Cap. de Aquec. [kW]	Caudal de Insuflação [m3/h]	Tub. Liq/Gás [pol]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AS25S2SF1FA WH	2.6	3.2	600	1/4" / 3/8"	856x197x300	330,00
AS35S2SF1FA WH	3.5	4.2	650	1/4" / 3/8"	856x197x300	340,00
AS50S2SF1FA WH	5.2	6.0	900	1/4" / 1/2"	999x225x323	450,00
AS71S2SF1FA WH	7.0	8.0	1100	3/8" / 5/8"	1115x235x343	500,00

Já disponível!



FLEXIS Plus-BH
Versão Preto Mate

FLEXIS Plus-S
Versão Prata

Wi-Fi Standard
hOn-App



Modelo	Cap. de Arref. [kW]	Cap. de Aquec. [kW]	Caudal de Insuflação [m3/h]	Tub. Liq/Gás [pol]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AS25S2SF1FA BH / S	2.6	3.2	600	1/4" / 3/8"	856/197/300	400,00 / 410,00
AS35S2SF1FA BH / S	3.5	4.2	650	1/4" / 3/8"	856/197/300	430,00 / 440,00
AS50S2SF1FA BH	5.2	6.0	900	1/4" / 1/2"	999/225/323	495,00
AS71S2SF1FA BH	7.0	8.0	1100	3/8" / 5/8"	1115/235/343	585,00



CONSOLA DE CHÃO (DUPLO FLUXO)

Wi-Fi Standard
hOn-App



Modelo	Cap. de Arref. [kW]	Cap. de Aquec. [kW]	Caudal de Insuflação [m3/h]	Tub. Liq/Gás [pol]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AF25S2SD1FA(H)	2.5	3.0	450	1/4" / 3/8"	700x210x600	535,00
AF35S2SD1FA(H)	3.4	3.5	500	1/4" / 3/8"	700x210x600	555,00
AF42S2SD1FA(H)	4.2	4.7	580	1/4" / 3/8"	700x210x600	595,00



CONSOLA CHÃO-TECTO Conversível

Wi-Fi Standard
hOn-App



Modelo	Cap. de Arref. [kW]	Cap. de Aquec. [kW]	Caudal de Insuflação [m3/h]	Tub. Liq/Gás [pol]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AC35S2SG1FA(H)	3.5	4.0	750-400	1/4" / 3/8"	1000x230x680	660,00
AC50S2SG1FA	5.0	5.8	880-500	1/4" / 1/2"	1000x230x680	690,00
AC71S2SG1FA(H)	7.1	7.5	1250-840	3/8" / 5/8"	1325x230x680	800,00

Comando não incluído. P.V.P. s/iva YR-HQS01: **50.00€**



CONDUTA SLIM BAIXA PRESSÃO 0-30Pa

Wi-Fi Standard
hOn-App



Modelo	Cap. de Arref. [kW]	Cap. de Aquec. [kW]	Caudal de Insuflação [m3/h]	Tub. Liq/Gás [pol]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AD25S2SS1FA(H)*	2.5	3.0	530-390	1/4" / 3/8"	892x420x185	595,00
AD35S2SS1FA(H)*	3.5	4.0	600-420	1/4" / 3/8"	892x420x185	605,00
AD50S2SS1FA**	5.0	5.5	900-450	1/4" / 1/2"	1212x420x185	735,00
AD71S2SS1FA(H)**	7.1	7.5	1000-650	3/8" / 5/8"	1212x420x185	750,00

Grelha OPCIONAL Dimensões outlet/Inlet

*P1B-890IA/D
(890/190/100) / (890/290/32.4)

**P1B-1210IA/D
(1210/190/100) / (1210/2905/32.4)

P.V.P. GRELHAS s/i.v.a. [€]

130,00

150,00

Comando IV+Receptor não incluído.
P.V.P. s/iva RE-02+ YR-HRS01: **115.00€**



Comando por cabo não incluído.
P.V.P. s/iva YR-E17A: **75.00€**



CONDUTA MÉDIA PRESSÃO 25-150Pa

Wi-Fi Standard
hOn-App



Modelo	Cap. de Arref. [kW]	Cap. de Aquec. [kW]	Caudal de Insuflação [m3/h]	Tub. Liq/Gás [pol]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AD35S2SM3FA	3.5	4.0	840-450	1/4" / 3/8"	700x700x248	735,00
AD50S2SM3FA(H)	5.0	6.0	1020-550	1/4" / 1/2"	1100x700x248	805,00
AD71S2SM3FA(H)	7.1	8.0	1440-900	3/8" / 5/8"	1100x700x248	850,00

Comando IV+Receptor não incluído.
P.V.P. s/iva RE-02+ YR-HRS01: **115.00€**



Comando por cabo não incluído.
P.V.P. s/iva YR-E17A: **75.00€**





CASSETE 4 VIAS Própria para tecto modular

Wi-Fi Opcional
e APP Smart Air 2

Modelo	Cap. de Arref. [kW]	Cap. de Aquec. [kW]	Caudal de Insuflação [m3/h]	Tub. Liq/Gás [po]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AB25S2SC2FA / -1	2.6	3.2	620-350	1/4" / 3/8"	570x570x260	610.00 / 620.00
AB35S2SC2FA / -1	3.5	4.0	620-350	1/4" / 3/8"	570x570x260	630.00 / 640.00
AB50S2SC2FA / -1	5.0	5.5	700-500	1/4" / 1/2"	570x570x260	650.00 / 660.00
Painel Incluído			PB-620KB			
Dimensões do painel			620/620/60			

Comando IV não incluído.
P.V.P. s/iva YR-HQS01: 50.00€

Comando por cabo não incluído.
P.V.P. s/iva YR-E17A: 75.00€



CASSETE ROUND WAY Insuflação 360°

Wi-Fi Opcional
e APP Smart Air 2

Modelo	Cap. de Arref. [kW]	Cap. de Aquec. [kW]	Caudal de Insuflação [m3/h]	Tub. Liq/Gás [po]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AB71S2SG1FA	7.1	8.0	1260-680	3/8" / 5/8"	840x840x204	895.00
Painel Incluído			PB-950KB			
Dimensões do painel			950/950/50			

Comando IV não incluído.
P.V.P. s/iva YR-HQS01: 50.00€

Comando por cabo não incluído.
P.V.P. s/iva YR-E17A: 75.00€



Outros EQUIPAMENTOS

AR CONDICIONADO PORTÁTIL R290

Modelo	Cap. de Arref. [kW]	Cap. de Aquec. [kW]	Classe Energética	Caudal de Ar [m3/h]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AM12AA1GAA	3.5	3.3	A	350	443x340x815	375.00

Política de descontos diferente da restante Gama.



DESUMIDIFICADORES

Modelo	Área Aplicável [m2]	Capacidade [L]	Litros/Dia	Potência Absorvida [W]	Dimensões UI [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
AG12AA1TAA	12-15	1,8	12	200	416x296x217	165.00
AG16AB2TAA	20-25	2	16	255	501x292x190	225.00

Política de descontos diferente da restante Gama.

COMBINAÇÕES MULTISPLIT

N. UI	UI A	UI B	UI C	UI D	UI E	Total UIkW	Unidades Exteriores MultiSplit						Total de Combinações		
							2U40S2SM1FA	2U50S2SM1FA-3	3U55S2SR5FA	3U70S2SR5FA	4U75S2SR5FA	4U85S2SR5FA		5U90S2SS5FA	5U105S2SS5FA
2	20	20	0	0	0	4,0	✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	✓	✓	8
	20	25	0	0	0	4,5	✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	✓	✓	10
	20	35	0	0	0	5,5	✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	✓	✓	10
	20	42	0	0	0	6,2		✓ ●	✓	✓	✓	✓	✓	✓	8
	20	50	0	0	0	7,0			✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	8
	20	71	0	0	0	9,1				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	25	25	0	0	0	5,0	✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	10
	25	35	0	0	0	6,0	✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	10
	25	42	0	0	0	6,7		✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	8
	25	50	0	0	0	7,5			✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	8
	25	71	0	0	0	9,6				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	35	35	0	0	0	7,0		✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	9
	35	42	0	0	0	7,7		✓ ●		✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	7
	35	50	0	0	0	8,5				✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	7
	35	71	0	0	0	10,6				✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	5
	42	42	0	0	0	8,4		✓ ●		✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	7
	42	50	0	0	0	9,2				✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	5
	42	71	0	0	0	11,3				✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	5
	50	50	0	0	0	10,0				✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	5
	50	71	0	0	0	12,1				✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	5
71	71	0	0	0	14,2				✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	3	
3	20	20	20	0	0	6,0			✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	7
	20	20	25	0	0	6,5			✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	7
	20	20	35	0	0	7,5			✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	7
	20	20	42	0	0	8,2				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	6
	20	20	50	0	0	9,0				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	6
	20	20	71	0	0	11,1				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	20	25	25	0	0	7,0			✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	7
	20	25	35	0	0	8,0			✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	7
	20	25	42	0	0	8,7				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	6
	20	25	50	0	0	9,5				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	6
	20	25	71	0	0	11,6				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	20	35	35	0	0	9,0				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	6
	20	35	42	0	0	9,7				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	6
	20	35	50	0	0	10,5				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	20	35	71	0	0	12,6				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	20	42	42	0	0	10,4				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	20	42	50	0	0	11,2				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	20	42	71	0	0	13,3				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	20	50	50	0	0	12,0					✓ ●	✓ ●	✓	✓	3
	20	50	71	0	0	14,1					✓ ●	✓ ●	✓	✓	2
	25	25	25	0	0	7,5			✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	7
	25	25	35	0	0	8,5			✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	7
	25	25	42	0	0	9,2			✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	6
	25	25	50	0	0	10,0				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	25	25	71	0	0	12,1				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	25	35	35	0	0	9,5				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	6
	25	35	42	0	0	10,2				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	25	35	50	0	0	11,0				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	25	35	71	0	0	13,1				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	25	42	42	0	0	10,9				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	25	42	50	0	0	11,7				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
	25	42	71	0	0	13,8					✓ ●	✓ ●	✓	✓	3
	25	50	50	0	0	12,5					✓ ●	✓ ●	✓	✓	4
	25	50	71	0	0	14,6					✓ ●	✓ ●	✓	✓	2
	35	35	35	0	0	10,5				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5
35	35	42	0	0	11,2				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5	
35	35	50	0	0	12,0				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	5	
35	35	71	0	0	14,1					✓ ●	✓ ●	✓	✓	3	
35	42	42	0	0	11,9				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	4	
35	42	50	0	0	12,7				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	4	
35	50	50	0	0	13,5				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	4	
42	42	42	0	0	12,6				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	4	
42	42	50	0	0	13,4				✓ ●	✓ ●	✓ ●	✓	✓	4	
42	50	50	0	0	14,2					✓ ●	✓ ●	✓	✓	2	
50	50	50	0	0	15,0						✓ ●	✓	✓	2	
4	20	20	20	20	0	8,0			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	20	25	0	8,5			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	20	35	0	9,5			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	20	42	0	10,2			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	20	50	0	11,0			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	20	71	0	13,1			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	25	25	0	9,0			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	25	35	0	10,0			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	25	42	0	10,7			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	25	50	0	11,5			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	25	71	0	13,6			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	35	35	0	11,0			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	35	42	0	11,7			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	35	50	0	12,5			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	35	71	0	14,6					✓ ●	✓ ●	✓	✓	2
	20	20	42	42	0	12,4			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	42	50	0	13,2			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	20	50	50	0	14,0					✓ ●	✓ ●	✓	✓	3
	20	25	25	25	0	9,5			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	25	25	35	0	10,5			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	25	25	42	0	11,2			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	25	25	50	0	12,0			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	25	25	71	0	14,1					✓ ●	✓ ●	✓	✓	2
	20	25	35	35	0	11,5			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	25	35	42	0	12,2			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5
	20	25	35	50	0	13,0			✓ ●	✓ ●	✓	✓	✓	✓	5

Os dados desta tabela podem ser actualizados sem aviso prévio.

LEGENDA	
✓	Possibilidade de Combinação
●	Combinações mais Económicas
SIMULTANEIDADE	
OK	
NOTA	- A Potência das unidades interiores é superior à potência da exterior

Haier

Conforto e Aquecimento



Nova Geração R32 de Bombas de Calor

Brevemente disponível

Super Aqua & Super Aqua Split



MÁXIMO
Conforto

AQUECIMENTO & AQS



SUPER AQUA MONOBLOCO

Modelo	AU052FYCRA(HW)	AU082FYCRA(HW)	AU112FYCRA(HW)	AU162FYCRA(HW)
Capacidade / Consumo (LWT 35°C/OAT 7°C) [kW]	5,00 / 0,99	7,80 / 1,77	11,0 / 2,61	16,00 / 3,86
Amplitude Térmica de Funcionamento (Aquecimento)	-25 ~ 35	-25 ~ 35	-25 ~ 35	-25 ~ 35
Amplitude Térmica de Funcionamento (Arrefecimento)	10 ~ 46	10 ~ 46	10 ~ 46	10 ~ 46
COP (LWT 35°C / OAT 7°C)	5,05	4,40	4,22	4,15
SCOP (LWT 35°C)	4,61	3,87	4,35	4,00
Classe Energética (Arrefec./Aquec.)	A+++	A++	A++	A++
Dimensões [mm]	920/760/372	950/965/370	950/1490/370	950/1490/370
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	59	64	67	68
Ligação de Tub. de Água [pol.]	3/4	1	1	1
Tipo de Refrigerante	R32			
Comando Incluído	YR-E27 (Standard)			
P.V.P. UNIDADE s/i.v.a. [€]	2990.00	3150.00	4700.00	5300.00

Acessório necessário para AQS e para 2 aplicações em simultâneo . P.V.P. s/iva ATW-A01: **368.00€**



NOVIDADE!

SUPER AQUA SPLIT

Preços sob consulta





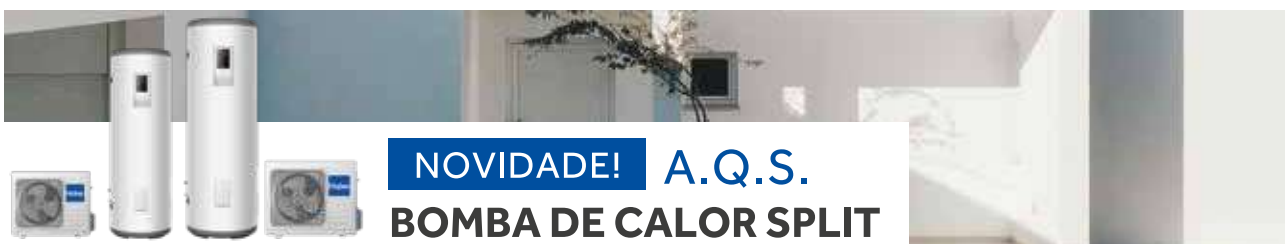
NOVIDADE! A.Q.S.
MONOBLOCO MINI ALL IN ONE

Modelo	HP80M5	HP110M5	HP150M5
Volume do depósito [L]	80	110	150
Amplitude de temp. c/resistência de apoio (°C)	35-75	35-75	35-75
Amplitude de temp. apenas bomba de calor (°C)	35-65	35-65	35-65
Vol. máx. de água quente util V40 (EN16147) [L]	102,5	132,6	195,9
COP@14°C (EN16147)	3,17	3,19	3,58
Classe Energética (Aquec.)	A+	A+	A+
Dimensões [mm]	492/537/1170	492/537/1320	492/537/1680
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	50	50	50
Ligação de entrada de água e drenagem	G1/2" M	G1/2" M	G1/2" M
Tipo de Refrigerante	R134a	R134a	R134a
Comando Incluído	Display	Display	Display
P.V.P. UNIDADE s/i.v.a. [€]	1290.00	1480.00	1590.00



GAMA ETNA A.Q.S.
ALL IN ONE

Modelo	HP200M3	HP250M3C
Volume do depósito [L]	195	240
Amplitude de temp. c/resistência de apoio (°C)	35-75	35-75
Amplitude de temp. apenas bomba de calor (°C)	35-65	35-65
Vol. máx. de água quente util V40 (EN16147) [L]	224,4	332
COP@14°C (EN16147)	3,39	3,56
Classe Energética (Aquec.)	A+	A+
Dimensões [mm]	600/629/1692	600/629/1987
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	57	59
Ligação de entrada de água e drenagem	G3/4" F	G3/4" F
Tipo de Refrigerante	R134a	R134a
Comando Incluído	Display	Display
P.V.P. UNIDADE s/i.v.a. [€]	1850.00	2090.00



NOVIDADE! A.Q.S.
BOMBA DE CALOR SPLIT

Modelo	HP200S1 (TS200HE-S1+UE1.0-S1)	HP300S1 (TS300HE-S1+UE1.5-S1)
Volume do depósito [L]	195	293
Amplitude de temp. c/resistência de apoio (°C)	35-75	35-75
Amplitude de temp. apenas bomba de calor (°C)	35-65	35-65
Vol. máx. de água quente util V40 (EN16147) [L]	245,1	382,6
COP@14°C (EN16147)	3,39	3,56
Classe Energética (Aquec.)	A+	A+
Dimensões [mm]	544/512/1765 - 899/352/681	632/600/1795 - 899/352/681
Nível de Potência Sonora [dB(A)]	64 (Ext.)	64 (Ext.)
Ligação de entrada de água e drenagem	G3/4" F	G3/4" F
Tipo de Refrigerante	R134a	R134a
Comando Incluído	Display	Display
P.V.P. UNIDADE s/i.v.a. [€]	2070.00	2210.00



TERMOACUMULADORES

Modelo	Volume Tanque (L)	Classe Energ.	Temp. Nom. da Água	Potência Nominal (kW)	Peso (Kg)	Dimensões [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
ES30V-A3	30	C	75°C	1.5	12	390/400/447	80,00 €
ES50V-A3	50	C	75°C	1.5	15	390/400/650	90,00 €
ES80V-A3	80	C	75°C	1.5	24	390/400/930	100,00 €
ES100V-A3	100	C	75°C	1.5	30	390/400/1160	110,00 €

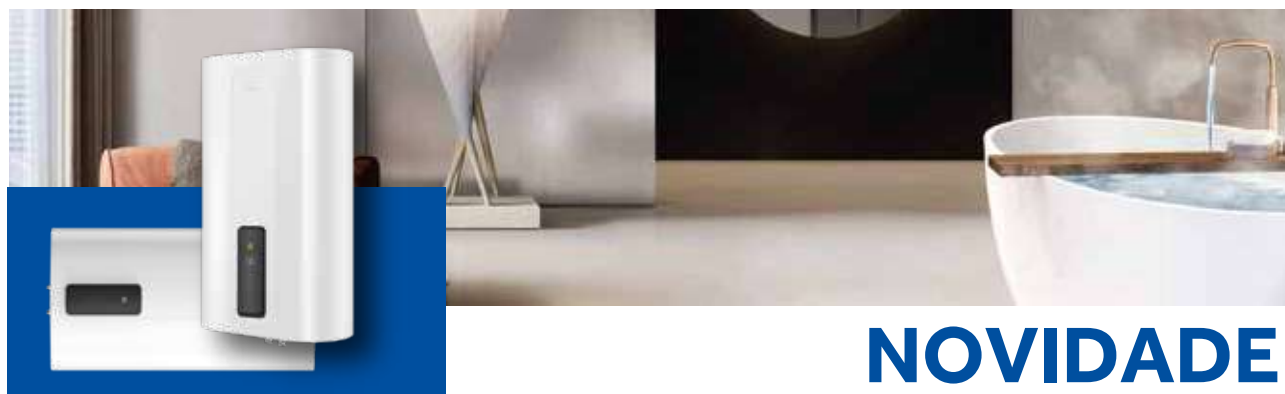
NOVIDADE



NOVIDADE!

TERMOACUMULADORES DIGITAIS

Modelo	Volume Tanque (L)	Classe Energ.	Temp. Nom. da Água	Potência Nominal (kW)	Peso (Kg)	Dimensões [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
ES50V-VH3	50	B	75°C	1.5	18	410/421/686	125,00 €
ES80V-VH3	80	B	75°C	1.5	26	410/421/996	145,00 €



NOVIDADE!

TERMOACUMULADORES SLIM (Instalação HORIZONTAL/VERTICAL)

Modelo	Volume Tanque (L)	Classe Energ.	Temp. Nom. da Água	Potência Nominal (kW)	Peso (Kg)	Dimensões [mm]	P.V.P. S/IVA [€]
ES50V-TF7	50	B	75°C	1.5	25	320/530/745	215,00 €
ES80V-TF7	80	B	75°C	1.5	34	320/530/1070	255,00 €



Modelo	Eficiência	Taxa de Abs. Solar	Taxa de Emissividade	Placa de Absorção	Revestimento	Dimensões (mm)	P.V.P. S/IVA [€]
PGTL 2.0-1	73.6%	Até 95%	Até 4%	Cobre + Camada azul selectiva	Alumínio	2002/1025/80	325.00

Colector e Suporte limitados ao stock existente.
Equipamento não elegível para o Programa de Fundo Ambiental.

Suporte c/ estrutura metálica : P.V.P. s/iva: 195.00€



MÁQUINAS DE LAVAR/ SECAR



	Tipo	Capacidade (Kg)	Velocidade de Rot (rpm)	Classe Energética	Nº de Programas	Dimensões (mm)	P.V.P €
HW100-B14636N-IB	Lavar	10	1400	A	-	890x650x695	569,00 €
HW80-B14979-S	Lavar	8	1400	A	14	890x653x591	626,00 €
HWD80-B14979-S	Lavar/Secar	8/5	1400	A	14	890x653x591	707,00 €
HD90-A636-E	Secar	9	-	A++	12	890x650x595	650,00 €
HD90-A3979-S	Secar	9	-	A+++	14	890x600x595	732,00 €

Disponibilidade de mais Cores e Modelos sob consulta.

hOn

MÁQUINAS DE LAVAR LOIÇA DE ENCASTRE



BEST SELLER

	Tipo	Nº de Talheres	Conectividade	Classe Energética	Potência Sonora (dB)	Dimensões (mm)	P.V.P €
XIB 6B2D3FB	Encastre	16	Controlo Avançado	B	42	820x598x550	691,00 €
XIB 6B2S3FS	Encastre	16	Controlo Avançado	B	42	820x598x550	772,00 €

hOn

FORNOS E MICROONDAS



MICRO-ONDAS	Tipo	Capacidade (L)	Tipo de Microondas	App IoT	Tipo de Controlo	Dimensões (mm)	P.V.P €
HOR38G5FT	Encastre	38	MW+Grill	hOn	Digital	401x595x388	448,00 €
HOR45C5FT	Encastre	45	MW-Combi	hOn	Digital	455x595x569	813,00 €
FORNO							
HW060SM2F3BH	Encastre	70	Multinível	hOn	Wi-Fi + BLE	595x595x568	570,00 €
HW060SM5B9BH (I-Message)	Encastre	70	Multinível	hOn	Wi-Fi + BLE	595x595x568	813,00 €

Conheça a gama completa em www.climasun.com

CAVES DE VINHO

NOVIDADE!

		N.º Garrafas	Nº de Prateleiras	Potência Sonora [dB]	Conectividade	Zonas de Temperatura	Dimensões (mm)	P.V.P €
HWS33GG	NOVO	33	9	40	Conteúdos Smart	1 zona	830x455x499	488,00 €
HWS42GDAU1	NOVO	42	4+1	37	Smart	2 zonas	820x497x585	650,00 €
WS59GAE	OPORTUNIDADE	59	6	39	Não	1 zona	1270x500x565	620,00 €
WS171GA		171	7	42	Não	1 zona	1850x595x635	1 057,00 €

FRIGORÍFICOS

	Cor	Nº de Portas + Gavetas	Capacidade Liq Total (L)	Dispensador água/gélo	Ecrã	Potência Sonora (dB)	Dimensões (mm)	P.V.P €
HDR3619FNMN	Inox	2	354	Não	Não	38	1905x595x657	691,00 €
HTF-458DG6	Inox	4	468	Não	LED	35	1084x833x666	1 057,00 €
HSR3918FIPB	Preto	2	504	Sim	Tátil	38	1775x908x647	1 220,00 €
HFF-750CGBJ	Preto	4+1	431	Não	Tátil	40	1906x830x669	2 927,00 €

Disponibilidade de mais Cores e Modelos sob consulta. Sistema de Frio: No Frost

PLACAS

	Tipo	Nº de Bocas de Aquec.	Tipo de Controlo	Voltagem (V)	Temporizador	Dimensões (mm)	P.V.P €
HAHG7W5HEB	Gás	5	Botão	220-240	Não	745x510x80	463,41 €
HAIJSJ64MC	Indução	4	Toque	220-240	Sim	590x520x60	569,10 €
HAFRSJ64MC	Indução	4	Toque	220-240	Sim	590x520x60	609,75 €
HAMTSJ86MC/1	Indução	6	Toque	220-240	Sim	800x520x56	894,30 €

Conheça a gama completa em www.climasun.com

CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA E GARANTIA

1. Generalidades

As presentes Condições Gerais de Venda aplicam-se a todas as relações comerciais entre a CLIMASUN e os seus Clientes, entendendo-se que o comprador aceita as presentes condições, a partir da realização da encomenda.

2. Encomendas

2.1. As encomendas de equipamentos baseiam-se nos catálogos dos vários equipamentos, nas Tabelas de Preços em vigor e em toda a correspondência Técnico-Comercial trocada oficialmente entre a CLIMASUN e os seus Clientes.
2.2. As encomendas devem ser efectuadas por escrito, particularmente no equipamento industrial, sendo que, os pedidos de equipamento doméstico, ou acessórios, podem ser feitos directamente ao Departamento Comercial e reconfirmados por escrito.
2.3. A CLIMASUN, reserva-se ao direito de anular ou de não aceitar qualquer encomenda, em caso de incumprimento do acordado e das Condições Gerais de Venda, por parte do comprador.
2.4. A CLIMASUN, não se responsabiliza pelo normal funcionamento do equipamento se o mesmo não tiver sido devidamente especificado de acordo com as exigências técnicas do projecto, ou para o fim ao qual se destina o equipamento.

3. Entregas

3.1. Gama Doméstica

A CLIMASUN, assegura a entrega deste equipamento no espaço geográfico de Portugal Continental.

3.2. Gama Industrial e Ventilação

As entregas deste equipamento consideram-se sempre nos nossos armazéns, em Alfragide, salvo em caso de acordo com o Cliente para entrega do equipamento na obra, desde que não haja custos acrescidos para a CLIMASUN.

A recepção do equipamento por parte do Cliente garante as condições de fornecimento nos termos da encomenda.

Nota: A CLIMASUN reserva-se ao direito de cobrar custos de armazenagem a partir da permanência do equipamento nos nossos armazéns acima dos 15 dias.

3.3. Artigos da Loja e Acessórios

A entrega destes produtos são efectuados nas nossas instalações.

Os custos de expedição são por conta do Cliente.

Nota: Os Serviços da Loja e os Serviços Comerciais podem acordar entregas sem custos para o Cliente, desde que o valor da encomenda seja superior a 2.000 Euros, ou seja optimizado numa encomenda em conjunto com outros equipamentos.

4. Preços

4.1. Os preços estão regulamentados por Tabelas de Preços.

Nota: As Tabelas de Preços podem ser alteradas sem aviso prévio.

4.2. Os equipamentos que não constam nas Tabelas de Preços, serão objecto de propostas, confirmadas pelos Clientes.

4.3. As Tabelas de Preços não incluem o IVA.

5. Garantia

5.1. Equipamento HAIER (Equipamento Doméstico)

A CLIMASUN garante ao primeiro proprietário ou comprador original do equipamento, referido na fatura, que o mesmo se apresenta sem defeitos e se encontra nas condições normais de funcionamento, sendo garantido pelo prazo de 36 meses a partir da data da compra. Dos quais os primeiros 36 meses abrangem deslocação e substituição de componentes.

A Garantia do equipamento é efetivada após emissão de fatura CLIMASUN à empresa instaladora.

A CLIMASUN reserva-se ao direito de recusar qualquer intervenção em Garantia ou de enviar peças de substituição, ao abrigo da Garantia, desde que, o equipamento não esteja identificado pelo Nº de série e/ou fatura respetiva, bem como a respetiva morada de instalação.

Nota:

A CLIMASUN, pode recusar o envio de peças em Garantia sempre que se justifique (por parte dos Serviços de Assistência Técnica), a análise prévia da avaria no local.

5.2. Pedidos de Assistência em Garantia e Arranque do Equipamento

Os pedidos de Assistência e de Arranque devem ser formulados com pelo menos 8 dias de antecedência, com indicação do nº da requisição ou da factura do equipamento, podendo o tempo de Assistência ser reduzido de acordo com a disponibilidade dos serviços técnicos.

Nota:

Em qualquer intervenção, fora ou dentro do período de Garantia, é condição imprescindível a presença de pessoal tecnicamente habilitado por parte do Instalador que participe nos trabalhos e meios de acesso adequados aos equipamentos.

Caso existam valores por liquidar referentes a trabalhos com idades superiores a 180 dias, reserva-se o direito e recusar o pedido de assistência.

5.3. É da responsabilidade do Instalador assegurar todas as condições para que as intervenções do SAVE 21 sejam rápidas e eficientes, sendo da sua responsabilidade todos os custos decorrentes de deslocações "desnecessárias", ou "tempos mortos", motivados por deficiente programação das condições de arranque ou assistência dos equipamentos.

5.4. A Garantia cobre todos os defeitos de fabrico, sempre que os equipamentos sejam instalados em plena observação com as exigências técnicas estabelecidas em vigor, estando assim, excluídos defeitos de funcionamento da instalação independente do primeiro.

5.5. Não são consideradas deslocações ao abrigo da Garantia (mesmo que utilizadas dentro do período de Garantia), requisitadas por motivos de má condução dos equipamentos, falta de manutenção, limpeza, caso de manipulação e reparações por terceiros, ou outros casos não regulamentados nas alíneas anteriores.

5.6. É da responsabilidade do Instalador o primeiro diagnóstico sobre a avaria, bem como a sua reparação (sendo aceitável o envio dos componentes em avaria), se assim for acordado com o SAVE 21, no sentido de otimizar o tempo de resposta junto do utilizador.

5.7. Quaisquer peças fornecidas ao abrigo da Garantia serão facturadas ao fim de 30 dias se não forem devolvidas no período acordado e/ou cumpridas as condições referidas nas presentes Condições Gerais de Venda e no Certificado de Garantia.

5.8. Caso se verifique que não existe viabilidade para a reparação da unidade e/ou após avaliação da mesma por parte do Save21, bem como a análise do relatório por parte do departamento comercial o cliente solicite a substituição do mesmo, os trabalhos de remoção e instalação do equipamento ficam a cargo do instalador.

5.9. Arranque dos Equipamentos

Todos os sistemas MRV devem ter a presença de um técnico indicado pela CLIMASUN, sob pena de perderem as Condições de Garantia.

Nota: Exceptuam-se os casos devidamente autorizados e acordados com o Cliente.

6. Devoluções

Não são admitidas devoluções de equipamento sem autorização prévia da CLIMASUN, depois de contactado o comercial respectivo, ou o secretariado comercial.

O pedido de devolução deve ser comunicado por escrito, ficando a sua aceitação condicionada ao perfeito estado do equipamento, respetivos acessórios e embalamento.
Em qualquer caso, todo o material a devolver deverá ser acompanhado por uma nota de devolução, uma fotocópia da fatura de fornecimento e descrição da situação que levou a devolução.

Os equipamentos reparados nas nossas instalações, ao abrigo da Garantia, serão devolvidos ao Cliente logo após a reparação.

7. Condições Gerais de Garantia

7.1. A Garantia inclui a reposição de peças, bem assim como a mão-de-obra dos nossos serviços, em território nacional (nos termos do ponto 5.2.), durante os primeiros 24 meses da Garantia, findo este período serão debitados os custos das deslocações.

7.2. A Garantia não inclui:

- Os defeitos de funcionamento ou danos de peças e componentes não imputáveis à CLIMASUN.
- Peças e componentes que não sejam de origem.
- Manuseamento desadequado, instalação deficiente e arranques do equipamento, sem o prévio conhecimento da CLIMASUN.
- Corrosão ou deterioração devido à agressividade de fluidos externos e condições ambientais excessivamente abrasivas.
- Equipamento desmontado e reinstalado, uma ou mais vezes, no mesmo ou noutro local.
- Os meios auxiliares em obra para acesso das equipas.

7.3. Não são aceites alterações às Condições de Garantia, salvo se acordadas entre as partes, antes da realização do pedido ou da intervenção.

7.4. Aconselha-se a leitura do Certificado de Garantia que acompanha o equipamento, cujo texto segue em anexo.

8. A divulgação das Condições Gerais de Venda será efectuada em anexo às Tabelas de Preços, a pedido do Cliente e/ou por fax ou e-mail, para todos os Clientes.

Nota: As presentes Condições Gerais de Venda podem ser alteradas sem aviso prévio.



Leia o QR Code para
aceder e fazer download da Tabela
Sempre actualizada



Uma marca do Grupo EFCIS || www.haiceland.com

LISBOA: EN249, Estrada Casal do Canas, Lote 4, Alfragide, 2724-523 Amadora | Tel.: +351 214 253 846 | loja@haiceland.com

PORTO: Rua Delfim Ferreira, N494, 4100-199 Porto | Tel.: +351 229 982 990 | loja.norte@haiceland.com

C. LOGÍSTICO ALGARVE: Sítio do Troto, N385, Loja A, S. João da Venda, 8135-026 Almancil | +351 289 816 415 | loja.faro@haiceland.com