

Armário



WIFI Controlo por Wi-Fi

Faça *Download* da *App Smart Air 2* e emparelhe o equipamento com o seu *smartphone* para aceder a qualquer funcionalidade da máquina.



Self-Clean™

Congela o evaporador com a humidade do ar e remove a sujidade ao derreter, garantindo o ar sempre limpo nos aparelhos HAIER.



Insuflação Vertical

953 saídas de ar super longas. Com maior superfície de insuflação de ar, melhor a experiência de climatização.



CLIMASUN

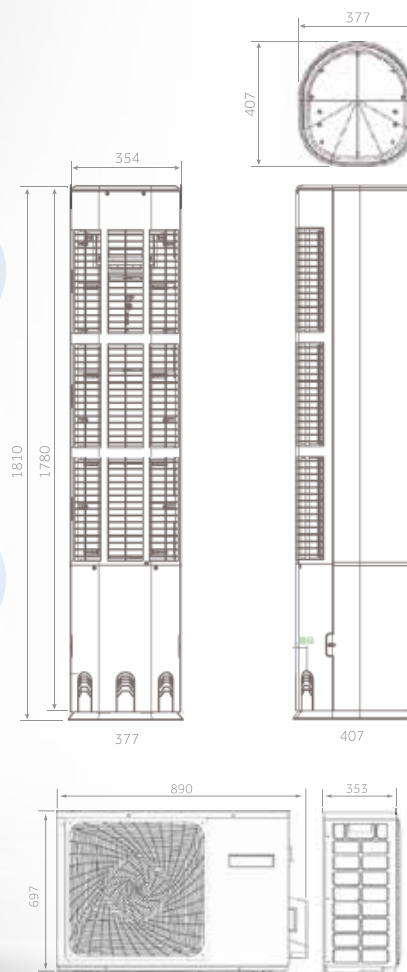
Distribuidor Oficial da Haier Ar Condicionado Portugal

Armário



Controlo Remoto

Dimensões



Silencioso



Wi-Fi



Insuflação 3D



Modo Noite

- Baixo nível de pressão sonora.
- Wi-Fi para controlar remotamente o ar condicionado.
- Insuflação de Ar 3D: movimento contínuo de defletores horizontais e verticais
- Modo Noite para maior conforto noturno



CLIMASUN

Distribuidor Oficial da Haier Ar Condicionado Portugal

22dB (A)

Silencioso

Experimente o som da tranquilidade em sua casa.

Graças à tecnologia de supressão de ruído, este equipamento oferece uma experiência super silenciosa.



Novo design

O novo design incorpora na perfeição a combinação do pós-modernismo ocidental e a estética tradicional oriental.

Elegante e distinto.



CLIMASUN

Distribuidor Oficial da Haier Ar Condicionado Portugal



Wi-Fi

Faça download da APP e controle o seu ar condicionado remotamente.

Controlo à distância de um clique.



Insuflação 3D

O sistema inovador de turboalimentação dupla cria fluxo de ar 3D aumentando o volume de ar três vezes mais do que antes.

Brisa natural.



CLIMASUN

Distribuidor Oficial da Haier Ar Condicionado Portugal

Gama Armário R32



U.E.



Comando

Principais Características

WIFI
Controlo Wi-Fi



Self-Clean™



Insuflação Vertical



Nano-aqua



Aquecimento
-15°C



Modo Noite

Modelo		U.I	AP71DFCHRA
		U.E.	1U71RECFRA
Capacidade de Arrefecimento	Nominal (Min.-Máx.)	Btu/h	24570 (3070-30370)
	Nominal (Min.-Máx.)	kW	7,2 (0,9-8,9)
Eficiência Energética	SEER		7,0
Classe Energética - Arrefecimento		Poupança energética	A++
Potência Absorvida - Arrefecimento	Nominal (Min.-Máx.)	kW	2,23 (0,12-2,8)
Consumo Anual de Energia - Arrefecimento		kWh/a	360
Capacidade de Aquecimento	Nominal (Min.-Máx.)	Btu/h	30710 (3070-35830)
	Nominal (Min.-Máx.)	kW	8,0(0,9-10,5)
Eficiência Energética	SCOP		4,0
Classe Energética - Aquecimento		Poupança energética	A+
Potência Absorvida - Aquecimento	Nominal (Min.-Máx.)	kW	2,15 (0,19-2,8)
Consumo Anual de Energia - Aquecimento		kWh/a	1925
Temperatura Limite de Funcionamento (Arrefecimento)	Min.-Máx. (entrada/saída)	°C	21-35°C / -10-43°C
Temperatura Limite de Funcionamento (Aquecimento)	Min.-Máx. (entrada/saída)	°C	10-27°C / -15-24°C
Alimentação Eléctrica	Ph/V/Hz		1/230/50
Unidade Interior (Evaporador)			
Dimensões do Equipamento	L/P/A	mm	777/407/1810
Dimensões da Embalagem	L/P/A	mm	525/555/1935
Peso Líquido / Peso Bruto		kg	34/45
Capacidade de Insuflação	Máx.	m³/h	1200
Nível de Potência Sonora	Arrefecimento (Alta)	dB(A)	62
	Aquecimento (Alta)	dB(A)	63
Nível de Pressão Sonora	Arrefecimento (Alt/Méd/Bx/Sil)	dB(A)	42/37/33/22
	Aquecimento (Alt/Méd/Bx/Sil)	dB(A)	42/37/33/22
Capacidade de Desumidificação		10³m³/h	4,25
Unidade Exterior (Condensador)			
Dimensões do Equipamento	L/P/A	mm	890/353/697
Dimensões da Embalagem	L/P/A	mm	1046/460/780
Peso Líquido / Peso Bruto		kg	47/52
Capacidade de Insuflação	Máx.	m³/h	/
Nível de Potência Sonora	Máx.	dB(A)	69
Nível de Pressão Sonora	Máx.	dB(A)	56
Corrente Eléctrica	Máx.	A	14,5
Tipo de Refrigerante			R32
Carga de Refrigerante	R32	g	1600
Tubagens	Líquido	mm	6,35
	Gás	mm	12,7
	Máx de Comprimento/Altura	m	20/10
	Comprimento máximo Sem carga adicional	m	10
	Carga Adicional	g/m	20

Condições de teste:
Arrefecimento Interior 27°C DB / 19°C WB, Arrefecimento Exterior 35°C DB / 24°C WB, Aquecimento Interior 20°C DB, Heating Outdoor 7°C DB / 6°C WB, DB: Dry Bulb; WB: Wet Bulb.

Para mais informações **contacte o seu comercial** ou ligue para o apoio ao cliente: **808 200 190**