

Sistemas de ar condicionado

Aquecimento e Arrefecimento

Siesta

- » **Tão silencioso como o restolhar das folhas**
- » **Sem correntes de ar**
- » **Caudal de ar 3D**
- » **Baixo consumo de energia**
- » **Filtro de ar especial para uma melhor qualidade do ar interior**
- » **SEER até A++**

Unidade mural



www.daikin.pt



ATXS-G

Aquecimento e Arrefecimento

Siesta

UNIDADE INTERIOR			ATXS20G	ATXS25G	ATXS35G	ATXS50G	
Potência de arrefecimento	Mín./Nom./Máx.			1,3/2,5 (2)/3,2	1,4/3,5 (2)/4,0	1,7/5,0 (2)/5,3	
Potência de aquecimento	Mín./Nom./Máx.			1,3/3,4 (3)/4,7	1,4/4,0 (3)/5,2	1,7/5,8 (3)/6,5	
Eficiência sazonal (em conformidade com a EN14825)	Arrefecimento	Etiqueta Energética	Apenas disponível na aplicação multi-modelos	A++			A
		Pdesign		2,50	3,50	5,00	
		SEER		6,54	6,43	5,30	
	Consumo anual de energia	134		190	330		
	Aquecimento (Clima médio)	Etiqueta Energética		A+			A
		Pdesign		2,80	3,60	4,60	
SCOP		4,55		4,32	3,98		
Eficiência nominal (arrefecimento a 35°/27° de carga nominal, aquecimento a 7°/20° de carga nominal)	EER	860		1.167	1.617		
	COP	4,55		4,02	3,29		
	Consumo anual de energia	4,53		4,17	3,69		
	Etiqueta Energética	275		435	760		
	Arrefecimento	A			A		
Estrutura	Cor	Branco					
Dimensões	Unidade	AlturaxLarguraxProfundidade	295x800x215				
Peso	Unidade		9	10			
Ventilador - Caudal de ar	Arrefecimento	Funcionamento alto/nom./baixo/silencioso	9,4/8,4/5,5/4,0	9,1/9,1/5,2/3,7	10,4/10,4/4,8/3,5	10,2/10,2/7,0/6,0	
	Aquecimento	Funcionamento alto/nom./baixo/silencioso	9,9/8,2/6,5/5,5	9,8/7,9/6,2/5,2	10,6/8,5/6,4/5,4	11,0/9,3/7,6/6,7	
Nível de potência sonora	Arrefecimento	Nom.	54		59	60	
	Aquecimento	Nom.	54	55	58	60	
Nível de pressão sonora	Arrefecimento	Funcionamento alto/nom./baixo/silencioso	38/32/25/22		42/34/26/23	43/39/34/31	
	Aquecimento	Funcionamento alto/nom./baixo/silencioso	38/33/28/25	39/34/28/25	42/36/29/26	44/39/34/31	
Ligações das tubagens	Líquido	DE	6,35				
	Gás	DE	9,5		12,7		
	Drenagem	DE	18,0				
Potência absorvida	Fase/Frequência/Tensão		1~ / 50 / 220-240				

(1) EER/COP de acordo com a Eurovent 2012

UNIDADE EXTERIOR			ARXS25G	ARXS35G	ARXS50G	
Dimensões	Unidade	AlturaxLarguraxProfundidade	550x765x285		735x825x300	
Peso	Unidade		34		48	
Nível de potência sonora	Arrefecimento	Nom.	62	63		
Nível de pressão sonora	Arrefecimento	Funcionamento alto/silencioso	46/43	48/44		
	Aquecimento	Funcionamento alto/silencioso	47/44	48/45		
Compressor	Modelo	Compressor swing vedado hermeticamente				
Limites de funcionamento	Arrefecimento	Ambiente	Mín.-Máx.	-10~-46		
	Aquecimento	Ambiente	Mín.-Máx.	-15~-20		
Fluido frigoriférico	Modelo	R-410A				
Ligações das tubagens	GWP	1.975				
	Líquido	DE	6,35			
	Gás	DE	9,5		12,7	
	Drenagem	DE	18,0			
	Comprimento da tubagem	UE - UI	Máx.	20	30	
Diferença de nível	UI - UE	Máx.	15	20		
Potência absorvida	Fase/Frequência/Tensão		1~ / 50 / 220-240			



ATXS-G



CONTROLO REMOTO



ARXS-G

O presente folheto pretende ser apenas informativo e não constitui uma oferta contratual com a Daikin Europe N.V. A Daikin Europe N.V. compilou o conteúdo deste folheto de acordo com o melhor dos seus conhecimentos. Não é dada qualquer garantia expressa ou implícita no que toca à totalidade, precisão, fiabilidade ou adequação para um determinado fim do seu conteúdo e dos produtos e serviços que apresenta. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. A Daikin Europe N.V. rejeita explicitamente quaisquer danos directos ou indirectos, no seu sentido mais amplo, resultantes ou relacionados com a utilização e/ou interpretação deste folheto. Todos os conteúdos estão ao abrigo de copyright da Daikin Europe N.V.



A Daikin Europe N.V. participa no programa de Certificação Eurovent para Sistemas de Ar Condicionado (AC), Conjuntos de Chillers Líquidos (LCP), Unidades de tratamento de ar (AHU) e Unidades ventiló-convectoras (FCU); Verificar a validade actual do certificado online: www.eurovent-certification.com ou utilizando: www.certiflash.com

Os produtos Daikin são distribuídos por:

ECPPT13-030A

DAIKIN AIRCONDITIONING PORTUGAL S.A.

Sede: Edifício D. Maria I - Piso O Ala A/B - Quinta da Fonte - 2770-229 Paço de Arcos | Tel: +351 21 426 87 00 | Fax: +351 21 426 22 94 | Email: info@daikin.pt
 Delegação Norte: Rua B - Zona Industrial da Varziela - Lotes 50 e 51 - 4480-620 Árvore | Tel: +351 21 426 87 90 | Fax: +351 252 637 020
www.daikin.pt