



Sistemas de ar condicionado

# Aquecimento e Arrefecimento

*Siesta*

Unidade mural

- » **Funcionamento silencioso**
- » **Oscilação automática vertical**
- » **Filtro de ar de série**
- » **SEER: A**
- » **Tratamento anti-corrosão na unidade exterior**



[www.daikin.pt](http://www.daikin.pt)



ATXN-L

# Aquecimento e Arrefecimento

Siesta

UNIDADE INTERIOR				ATXN25L	ATXN35L	ATXN50L
Potência de arrefecimento	Min./Nom./Máx.	kW		1,30/2,52/3,00	1,30/3,32/3,80	1,88/5,45/6,20
Potência de aquecimento	Min./Nom./Máx.	kW		1,30/2,84/4,00	1,30/3,50/4,80	1,32/5,62/6,60
Eficiência sazonal (em conformidade com a EN14825)	Arrefecimento	Etiqueta Energética		A		
		Pdesign	kW	2,52	3,32	5,45
		SEER		5,29	5,48	5,50
	Consumo anual de energia		kWh	167	213	347
	Aquecimento (Clima médio)	Etiqueta Energética		A		
		Pdesign	kW	1,91	2,35	4,40
SCOP			3,62	3,81	3,46	
Consumo anual de energia		kWh	740	864	1.780	
Eficiência nominal (arrefecimento a 35°/27° de carga nominal, aquecimento a 7°/20° de carga nominal)	EER			3,41	3,24	3,55
	COP			4,06	3,76	3,75
	Consumo anual de energia		kWh	370	513	768
	Etiqueta Energética	Arrefecimento		A		
Aquecimento		A				
Estrutura	Cor		Branco			
Dimensões	Unidade	AlturaxLarguraxProfundidade	mm	288x800x212		310x1.065x229
Peso	Unidade		kg	9		14
Ventilador - Caudal de ar	Arrefecimento	Funcionamento super alto/alto/nom./baixo/silencioso	m <sup>3</sup> /min	10,68/9,78/9,47/6,06/4,68	11,10/10,14/9,85/6,54/4,68	-/-/14,22/-/-
	Aquecimento	Funcionamento super alto/alto/nom./baixo/silencioso	m <sup>3</sup> /min	10,68/9,78/7,68/6,06/4,68	11,10/10,14/7,98/6,54/4,68	-/-/14,22/-/-
Nível de potência sonora	Arrefecimento	Nom.	dBA	53		55
Nível de pressão sonora	Arrefecimento	Funcionamento super alto/alto/nom./baixo/silencioso	dBA	41/40/34/29/24		44/40/38/35/32
	Aquecimento	Funcionamento alto/nom./baixo/silencioso	dBA	40/34/29/24		41/34/30/25
Ligações das tubagens	Líquido	DE	mm	6,35		
	Gás	DE	mm	9,52		12,70
	Drenagem	DE	mm			16,5
Potência absorvida	Fase/Frequência/Tensão	Hz/V		1~ / 50 / 220-240		

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

UNIDADE EXTERIOR				ARXN25L	ARXN35L	ARXN50L
Dimensões	Unidade	AlturaxLarguraxProfundidade	mm	550x658x289		753x855x328
Peso	Unidade		kg	28		49
Nível de potência sonora	Arrefecimento	Nom.	dBA	60		65
Nível de pressão sonora	Arrefecimento	Elevada	dBA	46		51
Compressor	Modelo			Hermético		
Limites de funcionamento	Arrefecimento	Ambiente	Min.-Máx. °CBs	10~46		-10~46
	Aquecimento	Ambiente	Min.-Máx. °CBh			-15~18
Fluido frigoriféneo	Modelo			R-410A		
	GWP			1,975		
Ligações das tubagens	Líquido	DE	mm	6,35		
	Gás	DE	mm	9,52		12,70
	Drenagem	DE	mm			16,5
	Diferença de nível	UI - UE	Máx. m			-
Potência absorvida	Fase/Frequência/Tensão	Hz/V		1~ / 50 / 220-240		



ATXN-L



CONTROLO REMOTO



ARXN-L

O presente folheto pretende ser apenas informativo e não constitui uma oferta contratual com a Daikin Europe NV. A Daikin Europe NV. 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 NV. 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 NV.



A Daikin Europe NV. 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 ventilador-convetoras (FCU); Verificar a validade actual do certificado online: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) ou utilizando: [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com)

Os produtos Daikin são distribuídos por:

ECPPT13-015A

**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](mailto: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](http://www.daikin.pt)