

# Unidade mural

FTXC-A / RXC-A



Inverter



Ventilação



Modo "Potência"



Comutação automática de arrefecimento-aquecimento



Modo "Dormir" confortável

Unidade mural, oferecendo uma boa relação qualidade/preço e assegurando um fornecimento uniforme de ar limpo

- › O painel frontal elegante e plano combina facilmente com qualquer decoração interior e é mais fácil de limpar
- › A seleção de um produto R-32 permite reduzir o impacto ambiental na ordem dos 68% em comparação com o R-410A e origina diretamente um consumo de energia inferior graças à elevada eficiência energética
- › Valores de eficiência sazonal até **A++** em arrefecimento
- › Funcionamento silencioso até 21 dBA
- › As unidades exteriores da Daikin são compactas, resistentes e podem ser instaladas facilmente num telhado ou terraço ou simplesmente colocadas contra uma parede exterior



# Unidade mural

- › Elevada eficiência
- › Conforto todo o ano
- › Funcionamento silencioso



Unidade interior		FTXC	25A	35A	50A	60A
Envolvente	Cor		Branco			
Dimensões	Unidade	AlturaxLarguraxProfundidade	288x859x209		310x1.124x237	
Nível de potência sonora	Arrefecimento		53	54	55	61
Nível de pressão sonora	Arrefecimento	Funcionamento super alto/alto/baixo/silencioso	41/40/29/21	42/41/30/22	44/40/35/32	46/43/37/33

Dados de eficiência		FTXC + RXC	25A + 25A	35A + 35A	50A + 50A	60A + 60A	
Capacidade de arrefecimento	Nom.	kW	2,56	3,37	5,48	6,23	
Capacidade de aquecimento	Nom.	kW	2,84	3,58	5,62	6,40	
Potência absorvida	Arrefecimento	Nom.	693	1.060	1.668	1.931	
	Aquecimento	Nom.	780	1.000	1.520	1.630	
Eficiência sazonal (em conformidade com EN14825)	Arrefecimento	Classe de eficiência energética	A++				
		Pdesign	2,56	3,37	5,48	6,24	
		SEER	6,14	6,11	6,79	6,21	
		Consumo anual de energia	kWh	146	193	283	352
	Aquecimento (Clima médio)	Classe de eficiência energética	A+				
		Pdesign	2,41	2,19	3,57	4,16	
SCOP/A		4,00		4,30	4,21		
	Consumo anual de energia	kWh	773	768	1.163	1.385	
Eficiência nominal	EER		3,08	2,63	3,54	3,44	
	COP		3,64	3,58	3,70	3,93	
	Consumo anual de energia	kWh	-				

Unidade exterior		RXC	25A	35A	50A	60A		
Dimensões	Unidade	AlturaxLarguraxProfundidade	550x658x289		628x855x328	753x855x328		
Nível de potência sonora	Arrefecimento		58	60	64	65		
Nível de pressão sonora	Arrefecimento	Alto	45	46	51			
Limites de funcionamento	Arrefecimento	Ambiente	10~46		-10~46			
		Mín.~Máx.	°CBs		-15~18			
	Aquecimento	Ambiente	Mín.~Máx.		°CBh			
Fluido frigorigéneo	Tipo/Carga/GWP		R-32/0,60/-/	R-32/0,80/-/	R-32/1,10/-/	R-32/1,20/-/		
Alimentação elétrica	Fase/Frequência/Tensão		1~/50/220-240					
Ligações das tubagens	Líquido	DE	6,4					
	Gás	DE	9,5				12,7	
	Comprimento da tubagem	UE-UI	Máx.	20				30
	Sistema	Sem carga		7,5				
	carga adicional de fluido frigorigéneo			0.017 (para tubagem que exceda os 7,5m)				
Desnível	UI-UE	Máx.	15					

Referência do conjunto	SB.FTXC25A/ RXCA	SB.FTXC35A/ RXCA	SB.FTXC50A/ RXCA	SB.FTXC60A/ RXCA
Preço s/IVA	655 €	730 €	1.180 €	1.465 €

Os produtos Daikin são distribuídos por



A Daikin Europe N.V. participa no programa de Certificação Eurovent para Conjuntos de Chillers Líquidos (LCP), Unidades de tratamento de ar (AHU), Unidades ventilo-convectoras (FCU) e Sistemas de volume de refrigerante variável (VRF). Verificar a validade atual do certificado on-line: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) ou utilizando: [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com)

O presente folheto pretende ser apenas informativo e não constitui uma oferta contratual com a Daikin Airconditioning Portugal S.A. A Daikin Airconditioning Portugal S.A. 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 alteração sem aviso prévio. A Daikin Airconditioning Portugal S.A. 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.

## DAIKIN AIRCONDITIONING PORTUGAL S.A.

Sede: Edifício D. Maria I - Piso 0 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)