

# Unidade mural

FTXC-B + RXC-B



sensira



Poupança de energia durante o modo standby

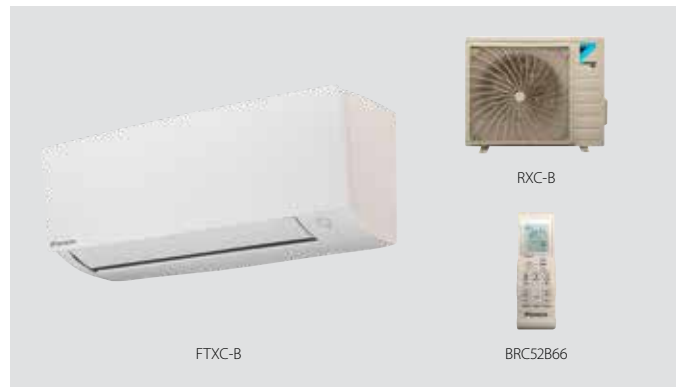


Controlador online através de aplicação

## Unidade mural, oferecendo uma boa relação qualidade/preço

- › O painel frontal elegante e plano combina facilmente com qualquer decoração interior e é mais fácil de limpar
- › Controlador online (opcional): controle a sua unidade interior a partir de qualquer lugar com uma aplicação, através da sua rede local ou Internet e disponha de uma descrição geral do consumo energético
- › Valores de eficiência sazonal até A++ em arrefecimento
- › 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

# FTXC-B + RXC-B



Dados de eficiência		FTXC + RXC	20B + 20B	25B + 25B	35B + 35B	50B + 50B	60B + 60B	71B + 71B
Capacidade de arrefecimento	Mín./Máx.	kW	1,3/3,0		1,3/4,0	1,4/6,2	1,8/7,0	2,3/7,3
Capacidade de aquecimento	Mín./Máx.	kW	1,30/4,00		1,30/4,80	1,36/6,60	1,48/8,00	2,30/9,00
Potência absorvida	Arrefecimento	Mín./Nom./Máx. kW	0,30/0,595/1,15	0,30/0,765/1,15	0,32/1,05/1,74	0,30/1,55/2,11	0,38/1,89/2,05	0,44/2,38/2,54
	Aquecimento	Mín./Nom./Máx. kW	0,28/0,670/1,35	0,28/0,750/1,35	0,28/1,07/1,57	0,27/1,52/1,85	0,33/1,68/2,35	0,50/2,46/2,74
Arrefecimento de espaços	Classe de eficiência energética				A++		A	
	Potência	Pdesign kW	2,08	2,57	3,44	5,08	6,21	6,96
	SEER		6,89	6,84	6,87	6,45	6,40	5,30
	Consumo anual de energia	kWh/a	106	132	175	276	340	459
Aquecimento ambiente (clima médio)	Classe de eficiência energética				A+		A	
	Potência	Pdesign kW	1,87	2,23	2,24	3,90	4,10	6,35
	SCOP/A		4,40	4,45	4,28	4,42	4,24	3,81
	Consumo anual de energia	kWh/a	594	700	732	1.236	1.354	2.334
Eficiência nominal	EER		3,36	3,35		3,29	3,30	2,98
	COP		3,73	3,79	3,74	3,71	3,81	3,25
Diretiva de etiqueta da energia Arrefecimento/Aquecimento					A/A		C/C	

Unidade interior		FTXC	20B	25B	35B	50B	60B	71B
Dimensões	Unidade AlturaxLarguraxProfundidade	mm	288x785x250				297x1.010x288	
Peso	Unidade	kg	9,00		9,50		13,0	
Filtro de ar	Tipo		Amovível / lavável					
Ventilador	Caudal de ar Arrefecimento Funcionamento silencioso/Baixo/Médio/Alto	m <sup>3</sup> /min	5,4/6,5/9/10,8			7,4/8,2/10/12,2	10,2/13,6/16/20,4	
Nível de potência sonora	Arrefecimento	dB(A)	54		55	57	60	
Nível de pressão sonora	Arrefecimento Funcionamento silencioso/Baixo/Alto	dB(A)	20/26/38		21/26/39	29/33/45	30/38/46	
Sistemas de controlo	Controlo remoto por infravermelhos		BRC52B66					
	Controlo remoto por cabo		-					
Alimentação elétrica	Fase/Frequência/Tensão	Hz/V	1~/50/220-240					

Unidade exterior		RXC	20B	25B	35B	50B	60B	71B
Dimensões	Unidade AlturaxLarguraxProfundidade	mm	550x658x273			615x845x300		695x930x350
Peso	Unidade	kg	24,0		26,0	39,0		45,0
Nível de potência sonora	Arrefecimento	dB(A)	58		60	65	66	69
Nível de pressão sonora	Arrefecimento Alto	dB(A)	45		46	51	54	
Limites de funcionamento	Arrefecimento Ambiente	Mín.-Máx. °CBs	10~46					-10~46
	Aquecimento Ambiente	Mín.-Máx. °CBh				-15~18		
Fluido frigorigéneo	Tipo		R-32					
	GWP		675,0					
	Carga	kg/CO <sub>2</sub> Eq	0,550/0,371		0,750/0,506	1,00/0,675	1,10/0,743	1,15/0,776
Ligações de tubagem	Líquido DE	mm	64					
	Gás DE	mm	9,52			12,7		
	Comprimento UE - UI	Máx. m	20					30
	da tubagem Sistema Sem carga	m	8					
	Carga de refrigerante adicional	kg/m	0,017 (para comprimento de tubagem superior a 7,5 m)					
	Diferença de nível UI - UE	Máx. m	15,0					20,0
Alimentação elétrica	Fase/Frequência/Tensão	Hz/V	1~/50/220-240					
Corrente - 50 Hz	Ampères máximos de fusível (MFA)	A	16			20		

## DAIKIN AIRCONDITIONING PORTUGAL S.A.

Sede: Edifício D. Maria I - Piso O Ala A/B - Quinta da Fonte - 2770-219 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 Aveiro | Tel: +351 21 426 87 90 | Fax: +351 252 637 020  
[www.daikin.pt](http://www.daikin.pt)

A presente publicação pretende ser apenas informativa e não constitui uma oferta contratual com a Daikin Europe N.V. A Daikin Europe N.V. compilou o conteúdo desta publicação 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 diretos ou indiretos, no seu sentido mais amplo, resultantes ou relacionados com a utilização e/ou interpretação desta publicação. Todo o conteúdo está ao abrigo de copyright pela Daikin Europe N.V.

ECPPT19-045

05/19

