



Unidade mural

FTXC-C / RXC-C

BLUEEVOLUTION 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 (incluído)

- › Valores de eficiência sazonal até A++ em arrefecimento
- › Gama Bluevolution: maior eficiência e menor impacto ambiental

FTXC-C / RXC-C



FTXC-C



RXC20-35C

Dados de eficiência		FTXC + RXC	20C + 20C	25C + 25C	35C + 35C	50C + 50C	60C + 60C	71C + 71C	
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	
Arrefecimento de espaços	Classe de eficiência energética		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
	ηs,c		%	-					
Aquecimento ambiente (clima médio)	Consumo anual de energia		kWh/a	106	132	175	276	340	459
	Classe de eficiência energética			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
	ηs,h		%	-					
Consumo anual de energia		kWh/a	594	700	732	1.236	1.354	2.334	

Unidade interior		FTXC	20C	25C	35C	50C	60C	71C	
Dimensões	Unidade AlturaxLarguraxProfundidade	mm	288 x770 x234				297 x990 x273		
Peso	Unidade	kg	9,00		9,50		13,0		
Filtro de ar	Tipo		Amovível / lavável						
Ventilador	Caudal Arrefecimento Funcionamento silencioso/ de ar	m³/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		ARC486A2						
	Controlo remoto por cabo		-						

Unidade exterior		RXC	20C	25C	35C	50C	60C	71C	
Dimensões	Unidade AlturaxLarguraxProfundidade	mm	550 x658 x273			615 x845 x300		695 x930 x350	
Peso	Unidade	kg	24,0		26,0		39,0		45,0
Nível de potência sonora	Arrefecimento	dB(A)	58		60		65		66
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/TCO2Eq	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	6,4						
	Gás DE	mm	9,52			12,7			
	Comprimento UE - UI da tubagem	Máx. m	20			30			
	Carga de refrigerante adicional	Sistema Sem carga	m	8					
	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	Amperes máximos de fusível (MFA)	A	16						

Siga-nos na redes sociais!



www.daikin.pt

Os produtos Daikin são distribuídos por

DAPT 05/21

ECPPT21-045



A Daikin Europe NV, participa no programa de Certificação Eurovent para Unidades ventilador-convectoras (FCU) e Sistemas de volume de refrigerante variável (VRF). Verificar a validade atual do certificado on-line: www.eurovent-certification.com ou utilizando: 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
Delegação Norte: Rua B - Zona Industrial da Varziela - Lotes 50 e 51 - 4480-620 Árvore | Tel: +351 21 426 87 90

www.daikin.pt