

Unidade mural

FTXP-M



comfóra

BLUEEVOLUTION



Praticamente inaudível



Poupança de energia durante o modo standby



Caudal de ar 3-D



Controlador online através de aplicação



Aplicação multi-modelos

Unidade mural discreta que oferece um elevado nível de eficiência e conforto

- › Praticamente inaudível: a unidade é tão silenciosa que quase se esquece que está lá.
- › 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
- › A remoção de alergénios por prata e o filtro de purificação de ar: capturam alergénios como o pólen e os ácaros.
- › O caudal de ar em 3D combina a oscilação automática vertical e horizontal para circular um fluxo de ar quente ou fresco directamente para os cantos, mesmo em espaços de grandes dimensões
- › As dimensões compactas da unidade fazem com que seja ideal para projetos de renovação, especialmente para instalação acima da porta

FTXP-M + RXP-M



Unidade interior		FTXP	20M	25M	35M	50M	60M	71M
Envolvente	Cor		Branco					
Dimensões	Unidade	AlturaxLarguraxProfundidade	286x770x225			295x990x263		
Nível de potência sonora	Arrefecimento		55		58	59	60	62
Nível de pressão sonora	Arrefecimento	Funcionamento alto/médio/baixo/silencioso	39/33/25/19	40/33/26/19	43/34/27/20	43/39/34/27	45/41/36/30	46/42/37/32
	Aquecimento	Funcionamento super alto/alto/médio/baixo/silencioso	-/39/34/28/21	-/40/34/28/21	-/40/35/29/21	42/38/33/30/-	44/40/35/32/-	45/41/36/33/-
Sistemas de controlo	Controlo remoto por infravermelhos		ARC480A53					
	Controlo remoto por cabo		BRC944B2 / BRC073A1			-		

Dados de eficiência		FTXP + RXP	20M + 20M	25M + 25M	35M + 35M	50M + 50M	60M + 60M	71M + 71M
Capacidade de arrefecimento	Mín./Nom./Máx.	kW	1,3/2,00/2,6	1,3/2,50/3,0	1,3/3,50/4,0	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3
Capacidade de aquecimento	Mín./Nom./Máx.	kW	1,30/2,50/3,50	1,30/3,00/4,00	1,30/4,00/4,80	1,7/6,0/7,7	1,7/7,0/8,0	2,3/8,2/9,0
Potência absorvida	Arrefecimento	Mín./Nom./Máx.	0,31/0,50/0,72	0,31/0,65/0,72	0,29/1,01/1,30	0,320/1,385/1,826	0,332/1,824/2,980	0,449/2,689/3,274
	Aquecimento	Mín./Nom./Máx.	0,25/0,52/0,95	0,25/0,69/0,95	0,29/1,00/1,29	0,440/1,579/2,356	0,456/1,928/2,787	0,617/2,571/3,306
Arrefecimento de espaços	Potência	Pdesign	2,00	2,50	3,50	5,0	6,0	7,1
	Classe de eficiência energética		A++					
	SEER		6,79	6,92	6,62	7,30	6,82	6,20
Aquecimento ambiente (clima médio)	Consumo anual de energia	kWh/a	103	126	186	240	308	401
	Potência	Pdesign	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20
	Classe de eficiência energética		A++					
	SCOPnet/A		4,69	4,65	4,68	4,42	4,12	4,04
Eficiência nominal	Consumo anual de energia	kWh/a	662	728	845	1.463	1.638	2.166
	EER		4,02	3,83	3,49	3,61	3,29	2,64
	COP		4,77	4,36	4,02	3,80	3,63	3,19

Unidade exterior		RXP	20M	25M	35M	50M	60M	71M
Dimensões	Unidade	AlturaxLarguraxProfundidade	550x658x275			734x870x373		
Nível de potência sonora	Arrefecimento	dBA	60		62	61	63	66
	Aquecimento	dBA	61		62	61	63	65
Nível de pressão sonora	Arrefecimento	Alto/nom.	46/-		48/-	-/47	-/49	-/52
	Aquecimento	Alto/nom.	47/-		48/-	-/49	-/49	-/52
Limites de funcionamento	Arrefecimento	Ambiente	Mín.~Máx. °CBs					
Limites de funcionamento	Aquecimento	Ambiente	Mín.~Máx. °CBs					
Fluido frigorígeno	Tipo/Carga/GWP	kg/TCO _{eq}	R-32/0,55/0,37/675,0		R-32/0,70/0,48/675,0 R-32/0,90/0,61/675		R-32/1,15/0,78/675	
Alimentação elétrica	Fase/Frequência/Tensão	Hz/V	1~/50/220-240					

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



A Daikin Europe N.V. participa no Programa de Certificação Eurovent para unidades ventilador-convetoras e sistemas de fluxo variável de fluido frigorígeno. Verifique a validade atual do certificado: www.eurovent-certification.com

ECPT19-046

08/20



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 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.