

Encaixa nas suas necessidades

O VRV Fit é o equipamento que se adequa de forma mais homogênea à aplicações residenciais especialmente as de alto padrão.

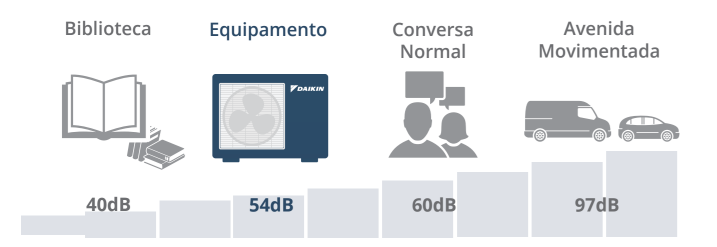
- Baixo impacto na fachada
- Menor área de piso







Ruído



Especificações

VRV Fit Home

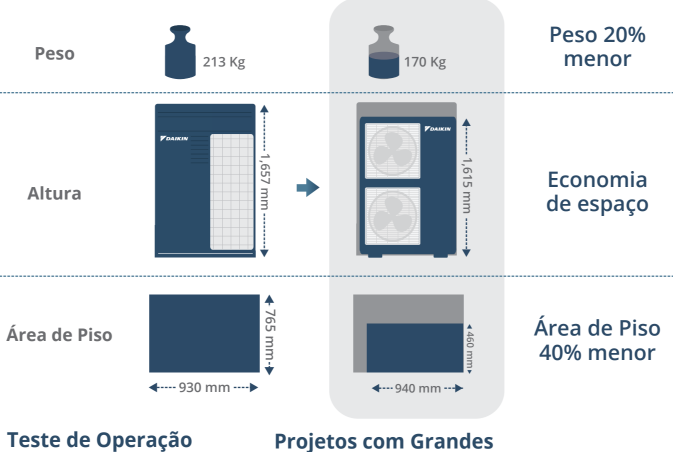
Modelo			RMXYQ3AVL	RMXYQ4AVL	RMXYQ5AVL	RMXY6AVL
Alimentação elétrica		1 Fase, 220V, 60 Hz				
Capacidade de resfriamento kW		kW	8.0	11.2	14.0	15.5
Capacidade de aquecimento		kW	9.0	12.5	16.0	18.0
Controle de capacidade		%	20-	100 14-		100
Vasão de ar		in /inin	53	78		108
Dimensões (AxLxP)		mm	990x940x320			1,345x900x320
Massa		Kg	78		85	108
Ruido		dB	54	55		
Refrigerante	Tipo		R-410A			
	Carga	Kg	2.7	2.9	3.4	3.8
Conexões da	nexões da Linha de líquido mm				9,5	
tubulação	Linha de gás			ø15,9		ø19,1

Comprimento da tubulaçãode refrigeração: 7,5 m (horizontal)

Compacto e Leve

O VRV Fit Office é mais fino e compacto resultando em significantes economias de espaço em seu escritório.





Teste de Operação Automático

Com um simples aperto de botão, o equipamento inicia sua auto verificação. Testando se o cabeamento, tubulação e quantidade de refrigerante estão conforme os parâmetros do equipamento.

Comprimento Equivalente Max. 120 m

soluções de projeto

comprimentos de linha

VRV Fit fornece as maiores distancias de

Comprimento

Total

Max.300 m

linha do mercado, esta característica

possibilita uma extensa variedade de

EspecificaçõesVRV Fit Office

37.5 20-100 R-41OA 7.0

Automação

Controles Centrais



Intelligent Manager

Controle de todas as áreas simplificado. Controle anual automatizado. Gerenciamento do consumo de energia. Identificação de automática de avarias.



DCM601A51

Controle de todas as áreas simplificado.Programação anual. Função avançada de histórico. Função automática de quente/frio.



DCS303A51

Controle Central Residencial

Máximo de 16 grupos de unidades internas. Mostrador de temperatura externa. Liga e desliga de todas as unidades pelo botão ALL.

Controles com fio

Controle sem fio **Controles simples**











Unidades Internas

Tipo Cassete Sensing Flow FXFSQ-AVE



A Presença de pessoas e a temperatura do piso pode ser detectadas para proporcionar conforto e economia de energia



Tipo Cassete Compacto 4 vias





Silencioso, compacto e projetado para proporcionar maior conforto para o usuário.





Design sofisticado e compacto em harmonia com a sua decoração.





A alta pressão estática permite maior flexibilidade de instalação.



Tipo Cassete 1 via

FXEQ-AVE



Design slim, que proporciona flexibilidade de instalação.



Tipo Teto 4 vias aparente



Esta unidade interna fina e elegante consegue uma excelente distribuição de ar e pode ser instalada sem a necessidade de furar o teto.



Tipo piso aparente **FXLQ-MAVE**



Perfeita para o condicionamento em zonas perimetrais.



Tipo Duto Slim

FXDQ-PBVE (Com bomba de dreno)

FXDQ-PBVET (Sem bomba de dreno)



Design slim, silenciosa e pressão estática ajustável.



AVISOS

- Os produtos da Daikin são fabricados e exportados para diversos países em todo o mundo. Antes da compra, verifique com o seu vendedor, distribuidor e /ou importador local autorizado se esse produto está de acordo com as normas aplicáveis, e se é adequado para o uso na região onde o produto será utilizado. Esta afirmação não pretende excluir, restringir ou modificar a aplicação de qualquer legislação local.
- Consulte um empreiteiro ou instalador qualificado para instalar o produto. Não tente instalar o produto você mesmo. Instalações impróprias podem resultar em vazamentos de água ou do refrigerante, choques elétricos, fogo ou explosão.
- Utilize apenas as peças e acessórios fornecidos ou especificados pela Daikin. Consulte um empreiteiro ou instalador qualificado para instalar essas peças ou acessórios. A utilização de peças e acessórios não autorizadas ou instalações impróprias de peças e acessórios podem resultar em vazamentos de água ou do refrigerante, choques elétricos, fogo ou explosão.
- Leia o Manual de Instruções atentamente antes de utilizar esse produto. Ele fornece avisos importantes e instruções de segurança. Certifique-se de seguir essas instruções e avisos. Em caso de dúvida, entre em contato com seu vendedor, distribui dor e/ou importador local.

DAIKIN









DAIKIN McQUAY AR CONDICIONADO BRASIL LTDA.

http://www.daikin-mcquay.com.br

Matriz São Paulo R. Cerro Corá N°2144/2150 Alto da Lapa - São Paulo - SF CEP: 05061-400 Telefone: (11) 3123-2525 Fax: (11) 3123-2526

Sala 1202

CEP: 91330-000

Filial Porto Alegre Filial Rio de Janeiro Av. Dr. Nilo Peçanha, 1221 Bloco 05 - Hong Kong 1000 Barra da Tijuca - Rio de Janeiro - F CEP: 22640-102 Telefone: (51) 3237-3040

Salas 1601/1602 Tamarineira - Recife - Pl **Filial Manaus** R. Nova Prata, 95 Vieiralves Nossa Sra. das Graças Manaus - AM CEP: 69053-010 Telefone: (81) 3034-9192

Especificações, desenhos e outros conteúdos que constam neste folheto estão atualizados até agosto de 2013, e estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

@All rights reserved 04/13 - M.Y.