

Seja o primeiro!



Nova geração de ar condicionado

- Já equipado com o novo fluido frigorigéneo R32 com baixo impacto ambiental
- Eficiência energética topo de gama até **A+++/ A+++** em arrefecimento e aquecimento
- Excelente qualidade do ar graças ao superior sistema de purificação: Daikin Flash Streamer
- Tão silencioso que nem o ouve!
- Conforto superior com o caudal de ar 3Dda Daikin
- Novo design concebido na Europa
- Gama completa para responder a todas as necessidades
- Controlador online (opcional)





Unidade Mural



- Design discreto e moderno. As suas curvas suaves adequam-se a qualquer decoração
- Acabamento branco cristal mate de alta qualidade
- Funcionamento silencioso. O nível de pressão sonora chega aos 19 dBA! (FTXM20,25,35M)
- Sensor inteligente de 2 áreas:
 - O caudal de ar é dirigido para uma área que não aquela em que a pessoa se encontra no momento (FTXM35,42,50M)
 - Caso não sejam detectadas pessoas, a unidade irá comutar automaticamente para a programação de poupança energética
- Padrão de insuflação e difusão de ar melhorado, utilizando o efeito Coanda
- Excelente qualidade do ar graças ao superior sistema de purificação: Daikin Flash Streamer.
- Controlador on-line (opcional): controle a unidade interior a partir de qualquer local através de smartphone, computador portátil, pc, tablet ou ecrã tátil (Para mais info, por favor consultar página 17)



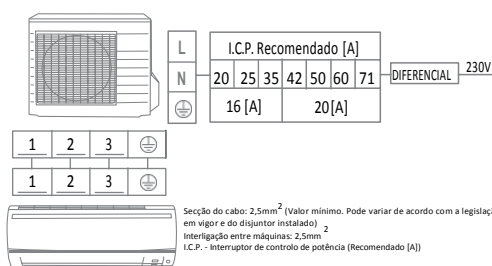
A seleção de um produto R32 permite reduzir o impacto ambiental na ordem dos 68% em comparação com o R-410A e origina diretamente um consumo de energia inferior

Ver em www.daikin.pt "Pesquisa de produtos" para mais detalhes e o manual do produto.

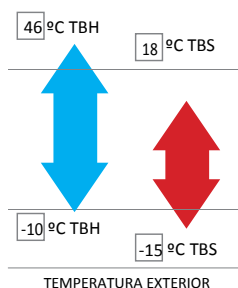
MODELOS		unidade interior	unidade exterior	SB.FTXM20M/ RXMM	SB.FTXM25M/ RXMM	SB.FTXM35M/ RXMM	SB.FTXM42M/ RXMM	SB.FTXM50M/ RXMM	SB.FTXM60M/ RXMM	SB.FTXM71M/ RXMM	
Potência de arrefecimento	Mín./Nom./Máx.		kW	1,3/2,0/2,8	1,3/2,5/3,2	1,4/3,5/4,0	1,7/4,2/5,0	1,7/5,0/5,3	1,7/6,0/6,7	2,3/7,1/8,5	
Potência de aquecimento	Mín./Nom./Máx.		kW	1,3/2,5/4,3	1,3/2,8/4,7	1,4/4,0/5,2	1,7/5,4/6,0	1,7/5,8/6,5	1,7/7,0/8,0	2,3/8,2/10,2	
Eficiência sazonal (de acordo com EN14825)	Arrefecimento	Etiqueta Energética		A+++			A++				
		P _{design}	kW	2,00	2,50	3,40	4,20	5,00	6,00	6,80	
		SEER		8,53	8,52	8,51	7,50	7,33	6,90	6,11	
	Aquecimento (Clima moderado)	Consumo anual de energia	kW	83	103	140	196	239	304	390	
		Etiqueta Energética		A+++			A++		A+		A
		P _{design}	kW	2,30	2,40	2,50	4,00	4,60	4,60	6,20	
	SCOP		5,10	5,10	5,10	4,60	4,60	4,30	3,81		
	Consumo anual de energia	kW	632	659	686	1.217	1.400	1.498	2.278		
Dimensões unidade interior		Alt x Larg x Prof [mm]		272 x 811 x 294			295x1040x300		299x1040x289		
Comprimento máximo		L[m]		15			30				
Desnível máximo		H[m]		12			20				
Diâmetro de tubagem		(Liq./Gás) [mm]		6,4/9,5			6,4/12,7				
Carga adicional de fluido frigorigéneo		(mais de 10m) [g/m]		20							

Comando por infravermelhos incluído em todas as unidades interiores apresentadas nesta página.

ESQUEMA ELÉTRICO



LIMITES DE FUNCIONAMENTO



ESQUEMA FRIGORÍFICO

