



FVXS25,35,50F



RXS25-35L



ARC452A1

- » A **altura reduzida** permite que a unidade seja colocada por baixo de uma janela
- » Pode ser instalado à face ou semi embutido na parede
- » Funcionamento **silencioso**: até 23 dBA de nível de pressão sonora
- » A função de "auto-swing" vertical, assegura uma distribuição eficiente da temperatura e velocidade do ar
- » Controlador on-line (opcional): controle a unidade interior a partir de qualquer local através de smartphone, computador portátil, pc, tablet ou ecrã tátil



Ícones Nós preocupamo-nos



Conforto



Caudal de ar



Controlo de humidade



Tratamento de ar



Controlo remoto e temporizador



(Opcional)

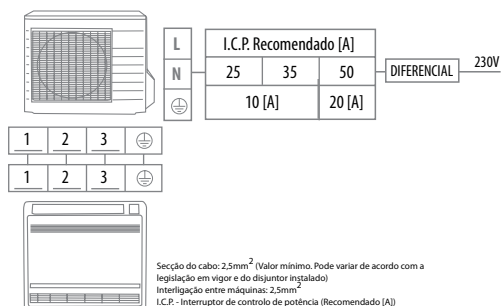
Outras funções



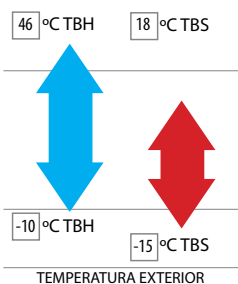
MODELOS		FVXS25F RXS25L	FVXS35F RXS35L	FVXS50F RXS50L		
Preço s/ IVA		Interior	789 €	929 €	1.085 €	
		Exterior	517 €	546 €	1.088 €	
		<b>Conjunto</b>	<b>1.306 €</b>	<b>1.475 €</b>	<b>2.173 €</b>	
Potência de arrefecimento	Min./Nom./Máx.	kW	1,3/2,5/3,0	1,4/3,5/3,8	1,4/5,0/5,6	
Potência de aquecimento	Min./Nom./Máx.	kW	1,3/3,4/4,5	1,4/4,5/5,0	1,4/5,8/8,1	
Eficiência sazonal (de acordo com EN14825)	Arrefecimento	Etiqueta Energética	<b>A+</b>			
		P <sub>design</sub>	kW	2,50	3,50	5,00
		SEER		5,74	5,60	5,89
		Consumo anual de energia	kW	152	219	297
	Aquecimento (Clima moderado)	Etiqueta Energética	<b>A+</b>			
		P <sub>design</sub>	kW	2,60	2,90	4,20
		SCOP		4,58	3,93	3,80
		Consumo anual de energia	kW	795	1.033	1.546
Dimensões unidade interior	Alt x Larg x Prof [mm]		600 x 700 x 210			
Comprimento máximo		L[m]	20			
Desnível máximo		H[m]	15			
Diâmetro de tubagem		(Liq./Gás) [mm]	6,4/9,5			
Carga adicional de fluido refrigerante		(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

