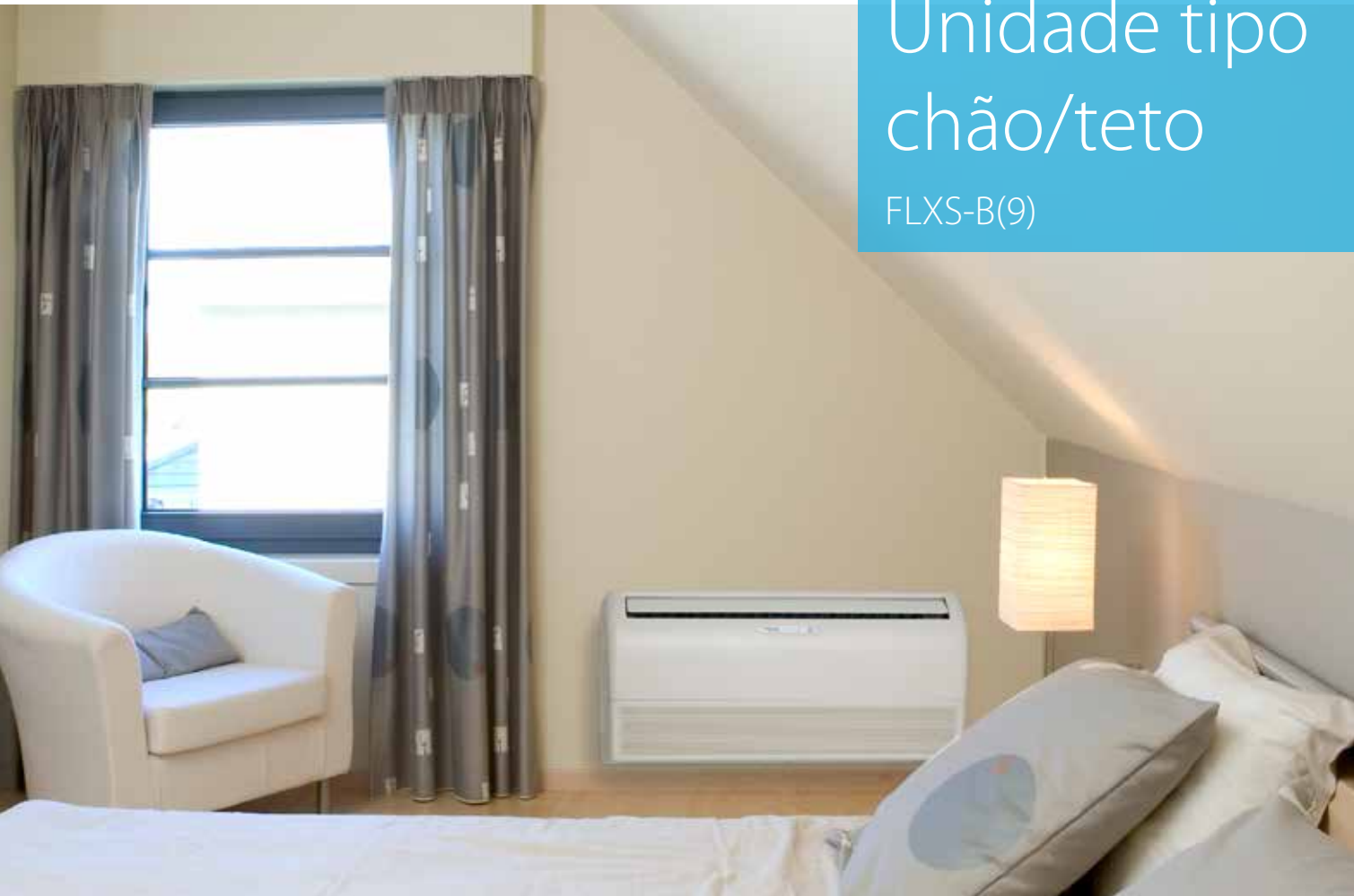


Unidade tipo chão/teto

FLXS-B(9)



Modo ausência



Funcionamento silencioso das unidades interiores



Oscilação automática vertical



VRV para aplicação residencial



Controlador online através de aplicação

Unidade flexível, para instalação no teto ou na parede

- › Eficiência energética até **A+**
- › Pode instalar-se no teto ou ao nível do pavimento
- › A oscilação automática assegura uma distribuição eficiente da temperatura e velocidade do ar
- › Funcionamento silencioso
- › O funcionamento automático mantém a temperatura interior no nível de conforto especificado por si durante a sua ausência, poupando assim energia
- › Controlador online (opcional): controle a unidade interior a partir de qualquer local



Unidade tipo chão/ teto

- › Elevada eficiência energética: **A**
- › Baixo consumo energético
- › Máximo conforto ambiente todo o ano
- › Funcionamento silencioso
- › Total fiabilidade



Unidade interior		FLXS	25B	35B9	50B	60B
Envolvente	Cor	Branco amêndoa				
Dimensões	Unidade	AlturaxLarguraxProfundidade	490x1.050x200			
Nível de potência sonora	Arrefecimento/Aquecimento	mm	51/51	53/59	60/-	60/59
Nível de pressão sonora	Arrefecimento	Funcionamento alto/nom./baixo/silencioso	37/34/31/28	38/35/32/29	47/43/39/36	48/45/41/39
	Aquecimento	Funcionamento alto/nom./baixo/silencioso	37/34/31/29	46/36/33/30	46/41/35/33	47/42/37/34
Sistemas de controlo	Controlo remoto por infravermelhos		ARC433B67			

Dados de eficiência		FLXS + RXS	25B + 25L3	35B9 + 35L3	50B + 50L	60B	
Capacidade de arrefecimento	Mín./Nom./Máx.	kW	1,2/2,5/3,0	-/3,5/-	0,9/4,9/5,3	-	
Capacidade de aquecimento	Mín./Nom./Máx.	kW	1,2/3,4/4,5	1,4/4,0/5,0	0,9/6,1/7,5	-	
Potência absorvida	Arrefecimento	Mín./Nom./Máx.	0,300/0,668/0,860	0,300/1,215/1,260	0,450/1,720/1,950	-	
	Aquecimento	Mín./Nom./Máx.	0,290/0,960/1,490	0,290/1,120/1,850	0,310/1,820/3,540	-	
Eficiência sazonal (de acordo com EN14825)	Arrefecimento	Etiqueta energética	A	B	A	Apenas disponível em aplicação multi-split	
		Pdesign	2,50	3,50	4,90		
		SEER	5,19	4,87	5,25		
	Aquecimento (Clima médio)	Consumo anual de energia	kWh	169	252		326
		Etiqueta energética	A	A	A		
		SCOP	kW	2,50	2,90		4,20
Eficiência nominal	EER	Consumo anual de energia	kWh	921	1.068	1.546	
		Etiqueta energética	A/B	B/A	C/C		
	COP	EER	3,74	2,88	2,85		
		COP	3,54	3,57	3,35		
Consumo anual de energia	Consumo anual de energia	kWh	334	608	860		
	Etiqueta energética	Arrefecimento/Aquecimento	A/B	B/A	C/C		

Unidade exterior		RXS	25L3	35L3	50L	60B
Dimensões	Unidade	AlturaxLarguraxProfundidade	550x765x285		735x825x300	Apenas disponível em aplicação multi-split
Nível de potência sonora	Arrefecimento	dB(A)	59	61	62	
	Aquecimento	dB(A)	59	61	62	
Nível de pressão sonora	Arrefecimento	Funcionamento alto/baixo/silencioso	46/-/43	48/-/44	48/44/-	
	Aquecimento	Funcionamento alto/baixo/silencioso	47/-/44	48/-/45	48/45/-	
Limites de funcionamento	Arrefecimento	Ambiente Mín.-Máx.	°CBs		-10~46	
	Aquecimento	Ambiente Mín.-Máx.	°CBh		-15~18	
Fluido frigoriférico	Tipo/GWP		R-410A/2.087,5			
	Carga	kg/TCO _{eq}	1,0/2,1	1,2/2,5	1,7/3,5	
Alimentação elétrica	Fase/Frequência/Tensão	Hz/V	1~/50/220-240		1~/50/220-230-240	

EER/COP de acordo com a Eurovent 2012 para utilização fora da UE apenas | Eficiência nominal: arrefecimento a carga nominal de 35°/27°, aquecimento a carga nominal de 7°/20°

Contém gases fluorados com efeito de estufa

Os produtos Daikin são distribuídos por



A Daikin Europe N.V. participa no programa de Certificação Eurovent para Conjuntos de Chillers Líquidos (LCP), Unidades de tratamento de ar (AHU), Unidades ventilo-convetoras (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 | Fax: +351 252 637 020