

Unidade mural

FAQ-C



Seasonal Classic Seasonal Smart



Modo ausência



Oscilação automática vertical

Unidade mural para espaços comerciais

- › Elevada eficiência energética: até **A++**
- › O painel frontal elegante e plano combina facilmente com qualquer decoração interior e é mais fácil de limpar
- › Pode ser instalada facilmente em instalação de raiz e remodelações
- › Consumo energético reduzido graças ao motor do ventilador DC
- › O ar é confortavelmente distribuído graças a 5 ângulos de insuflação diferentes que podem ser programados através do controlo remoto

FAQ-C + RZQG-L9V1/(8)Y1, RZQSG-L3/9V1/(8)Y1



Unidade interior		FAQ	71C	100C
Envolvente	Cor		Branco fresco	
Dimensões	Unidade	AlturaxLarguraxProfundidade	290x1.050x238	340x1.200x240
Nível de potência sonora	Arrefecimento/Aquecimento	dB(A)	61/61	65/65
Nível de pressão sonora	Arrefecimento	Alto/nom./baixo	45/42/40	49/45/41
	Aquecimento	Alto/nom./baixo	45/42/40	49/45/41
Sistemas de controlo	Controlo remoto por infravermelhos		BRC7EB518	
	Controlo remoto por cabo		BRC1D52/BRC1E52A	



A combinação com unidades exteriores Seasonal Smart assegura uma elevada qualidade, ótimo conforto, instalação flexível e os valores de eficiência mais elevados.



A combinação com unidades exteriores Seasonal Classic assegura uma boa relação qualidade/preço para todos os tipos de aplicações comerciais.

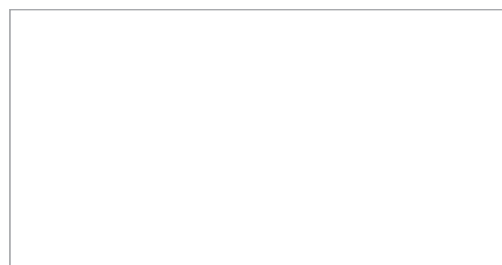
Dados de eficiência		FAQ + RZQG/RZQSG	71C + 71L9V1	100C + 100L9V1	71C + 71L8Y1	100C + 100L8Y1	71C + 71L3V1	100C + 100L9V1	100C + 100L8Y1
Capacidade de arrefecimento	Nom.	kW	6,8	9,5	6,8	9,5	6,8	9,5	9,5
Capacidade de aquecimento	Nom.	kW	7,5	10,8	7,5	10,8	7,5	10,8	10,8
Potência absorvida	Arrefecimento	Nom.	2,00	2,63	2,00	2,63	2,12	3,16	3,16
	Aquecimento	Nom.	2,03	3,00	2,03	3,00	2,08	3,17	3,17
Eficiência sazonal (de acordo com EN14825)	Arrefecimento	Etiqueta energética	A++				A+		
		Pdesign	6,80	9,50	6,8	9,5	6,80	9,50	
		SEER	6,51	6,11	6,51	6,11	6,05	5,61	
	Aquecimento (Clima médio)	Consumo anual de energia	kWh	366	545	366	545	393	593
		Etiqueta energética	A+				A		
		Pdesign	6,33	10,20	6,33	10,2	6,00	6,81	
Eficiência nominal	EER	SEER	4,02	4,01	4,02	4,01	3,90	4,01	
		Consumo anual de energia	kWh	2.205	3.562	2.205	3.562	2.155	2.378
	COP	SEER	3,40	3,62	3,40	3,62	3,21	3,01	
		Consumo anual de energia	kWh	3,70	3,61	3,70	3,61	3,61	3,41
Etiqueta energética	Arrefecimento/Aquecimento	A/A				A/A			

Unidade exterior		RZQG/RZQSG	71L9V1	100L9V1	71L8Y1	100L8Y1	71L3V1	100L9V1	100L8Y1
Dimensões	Unidade	AlturaxLarguraxProfundidade	990x940x320	1.430x940x320	990x940x320	1.430x940x320	770x900x320	990x940x320	
Nível de potência sonora	Arrefecimento	dB(A)	64	66	64	66	65	70	69
Nível de pressão sonora	Arrefecimento	Nom.	48	50	48	50	49/47	53/-	
	Aquecimento	Nom.	50	52	50	52	51	57	
Modo silencioso noturno	Nível 1	dB(A)	43	45	43	45	-	49	
Limites de funcionamento	Arrefecimento	Ambiente	Min.-Máx.	-15~-50			-15~-46		
	Aquecimento	Ambiente	Min.-Máx.	-20~-15,5			-15~-15,5		
Fluido frigoriférico	Tipo/GWP		R-410A/2.087,5						
	Carga	kg/TCO ₂ Eq	2,9/6,1	4,0/8,4	2,9/6,1	4,0/8,4	2,75/5,7	2,9/6,1	
Alimentação elétrica	Fase/Frequência/Tensão	Hz/V	1~/50/220-240		3 N~/50/380-415		1~/50/220-240		3N~/50/380-415

Contém gases fluorados com efeito de estufa (1) EER/COP de acordo com a Eurovent 2012 para utilização fora da UE apenas (2) Eficiência nominal: arrefecimento a carga nominal de 35°/27°, aquecimento a carga nominal de 7°/20°

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 Conjuntos de chillers líquidos (LCP), Unidades de tratamento de ar (AHU), Unidades ventilo-convetoras (FCU) e sistemas de fluxo variável de fluido frigoriférico (VRF). A validade do certificado pode verificar-se on-line: www.eurovent-certification.com ou www.certiflash.com

ECPT15-117

06/15



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.