

VRV Indoor by Daikin / VRV IV⁺ / VRV IV C⁺ series / VRV IV W⁺ / VRV IV S⁺ series / VRV IV Compact

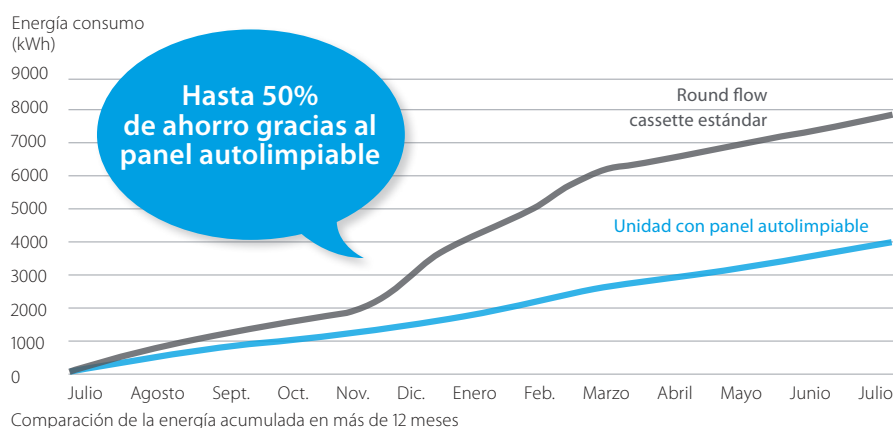
Unidades Round Flow cassette / Industrial

UNIDADES ROUND FLOW CASSETTE			FXFQ20B*	<n!	FXFQ25B*	<n!	FXFQ32B*	<n!	FXFQ40B*	<n!	FXFQ50B*	<n!
Capacidad nominal	Refrigeración		2,2		2,8		3,6		4,5		5,6	
	Calefacción		2,5		3,2		4,0		5,0		6,3	
Consumo	Refrigeración		38		38		38		38		53	
	Calefacción		38		38		38		38		53	
Dimensiones	Unidad	Al.xAn.xF.	mm	204 x 840 x 840	204 x 840 x 840	204 x 840 x 840	204 x 840 x 840	204 x 840 x 840	204 x 840 x 840	204 x 840 x 840	204 x 840 x 840	
Peso	Unidad		kg	20	20	20	20	20	20	21		
Panel decorativo	Modelo			BYCQ140E	BYCQ140E	BYCQ140E	BYCQ140E	BYCQ140E	BYCQ140E	BYCQ140E		
	Dimensiones	Al.xAn.xF.	mm	50 x 950 x 950	50 x 950 x 950	50 x 950 x 950	50 x 950 x 950	50 x 950 x 950	50 x 950 x 950	50 x 950 x 950		
	Peso		kg	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5		
Presión sonora	Alto		dB(A)	31	31	31	32	33				
	Bajo			28	28	28	28	28				
Caudal de aire	Alto		m ³ /min	12,5	13,0	12,5	14,0	15,5				
	Bajo			9,0	9,0	9,0	9,0	10,0				
Velocidades del ventilador			nº	2	2	2	2	2				
Refrigerante				R-410A	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A				
Conexiones de tubería	Líquido		mm	ø 6,4 (1/4")	ø 6,4 (1/4")	ø 6,4 (1/4")	ø 6,4 (1/4")	ø 6,4 (1/4")	ø 6,4 (1/4")	ø 6,4 (1/4")		
	Gas		mm	ø 12,7 (1/2")	ø 12,7 (1/2")	ø 12,7 (1/2")	ø 12,7 (1/2")	ø 12,7 (1/2")	ø 12,7 (1/2")	ø 12,7 (1/2")		

UNIDADES ROUND FLOW CASSETTE			FXFQ63B*	<n!	FXFQ80B*	<n!	FXFQ100B*	<n!	FXFQ125B*	<n!
Capacidad nominal	Refrigeración		7,1		9,0		11,2		14,0	
	Calefacción		8,0		10,0		12,5		16,0	
Consumo	Refrigeración		61		92		115		186	
	Calefacción		61		92		115		186	
Dimensiones	Unidad	Al.xAn.xF.	mm	204 x 840 x 840	246 x 840 x 840	246 x 840 x 840	288 x 840 x 840			
Peso	Unidad		kg	21	24	24	26			
Panel decorativo	Modelo			BYCQ140E	BYCQ140E	BYCQ140E	BYCQ140E			
	Dimensiones	Al.xAn.xF.	mm	50 x 950 x 950	50 x 950 x 950	50 x 950 x 950	50 x 950 x 950			
	Peso		kg	5,5	5,5	5,5	5,5			
Presión sonora	Alto		dB(A)	34	38	41	44			
	Bajo			29	32	33	34			
Caudal de aire	Alto		m ³ /min	16,5	23,5	26,5	33,0			
	Bajo			11,0	14,5	17,0	20,0			
Velocidades del ventilador			nº	2	2	2	2			
Refrigerante				R-410A	R-410A	R-410A	R-410A			
Conexiones de tubería	Líquido		mm	ø 9,5 (3/8")	ø 9,5 (3/8")	ø 9,5 (3/8")	ø 9,5 (3/8")			
	Gas		mm	ø 15,9 (5/8")	ø 15,9 (5/8")	ø 15,9 (5/8")	ø 15,9 (5/8")			

Panel autolimpiable

Daikin ha sido la primera empresa en lanzar un panel de decoración autolimpiable. Con este panel, los costes se reducen ya que el filtro se limpia automáticamente una vez al día. Hasta un 50% de ahorro de energía es posible gracias a la limpieza diaria del filtro.



NOTA

Las capacidades de refrigeración nominales se basan en: temperatura interior: 27°CBS.

Las capacidades de calefacción nominales se basan en: temperatura interior: 20°CBS.

Las capacidades son netas, incluyendo una deducción para la refrigeración (una adición para la calefacción) para el calor del motor del ventilador.