



VRV 5 S-series

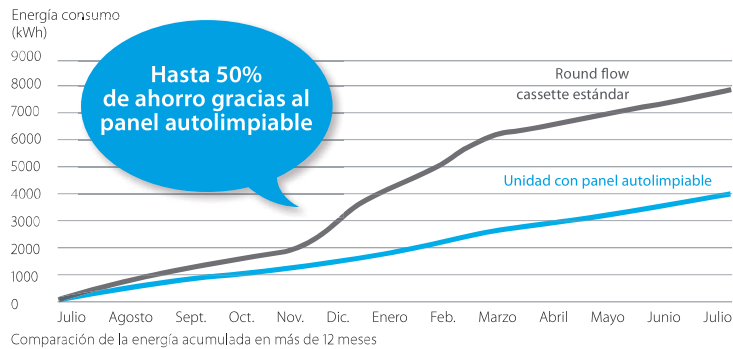
Unidades Round Flow cassette / Industrial **R-32**

UNIDADES ROUND FLOW CASSETTE			FXFA20A*	<n!	FXFA25A*	<n!	FXFA32A*	<n!	FXFA40A*	<n!	FXFA50A*	<n!
Capacidad nominal	Refrigeración	kW	2,2		2,8		3,6		4,5		5,6	
	Calefacción	kW	2,5		3,2		4		5		6,3	
Consumo	Refrigeración	W	40		40		40		40		50	
	Calefacción	W	40		40		40		40		50	
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	19		19		19		20		21
Panel decorativo	Modelo		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	50 x 950 x 950	
	Peso	Unidad	kg	5,4		5,4		5,4		5,4		5,4
Presión sonora	Refrigeración (Bajo/Nom./Alto)	dB(A)	28,0 / 29,0 / 31,0		28,0 / 29,0 / 31,0		28,0 / 29,0 / 31,0		29,0 / 31,0 / 33,0		29,0 / 31,0 / 33,0	
	Calefacción (Bajo/Nom./Alto)	dB(A)	28,0 / 29,0 / 31,0		28,0 / 29,0 / 31,0		28,0 / 29,0 / 31,0		29,0 / 31,0 / 33,0		29,0 / 31,0 / 33,0	
Caudal de aire	Refrigeración (Alto/Bajo)	m³/min	12,5 / 8,8		12,5 / 8,8		12,5 / 8,8		13,6 / 9,5		15 / 10,5	
	Calefacción (Alto/Bajo)	m³/min	12,5 / 8,8		12,5 / 8,8		12,5 / 8,8		13,6 / 9,5		15 / 10,5	
Velocidades del ventilador	Refrigerante	nº	3+A		3+A		3+A		3+A		3+A	
	Refrigerante		R-32		R-32		R-32		R-32		R-32	
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")	
	Gas	mm	ø 9,5 (3/8")		ø 9,5 (3/8")		ø 9,5 (3/8")		ø 12,7 (1/2")		ø 12,7 (1/2")	

UNIDADES ROUND FLOW CASSETTE			FXFA63A*	<n!	FXFA80A*	<n!	FXFA100A*	<n!	FXFA125A*	<n!
Capacidad nominal	Refrigeración	kW	7,1		9		11,2		14	
	Calefacción	kW	8		10		12,5		16	
Consumo	Refrigeración	W	60		90		120		190	
	Calefacción	W	60		90		110		180	
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		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	Unidad	kg	5,4		5,4		5,4		5,4
Presión sonora	Refrigeración (Bajo/Nom./Alto)	dB(A)	30,0 / 33,0 / 35,0		30,0 / 34,0 / 38,0		30,0 / 37,0 / 43,0		36,0 / 41,0 / 45,0	
	Calefacción (Bajo/Nom./Alto)	dB(A)	30,0 / 33,0 / 35,0		30,0 / 34,0 / 38,0		30,0 / 37,0 / 43,0		30,0 / 37,0 / 43,0	
Caudal de aire	Refrigeración (Alto/Bajo)	m³/min	16,5 / 10,5		22,8 / 12,4		26,5 / 12,4		33 / 19,9	
	Calefacción (Alto/Bajo)	m³/min	16,5 / 10,5		22,8 / 12,4		26,5 / 12,4		33 / 19,9	
Velocidades del ventilador	Refrigerante	nº	3+A		3+A		3+A		3+A	
	Refrigerante		R-32		R-32		R-32		R-32	
Conexiones de tubería	Líquido	mm	ø 6,4 (1/4")		ø 6,4 (1/4")		ø 9,5 (3/8")		ø 9,5 (3/8")	
	Gas	mm	ø 12,7 (1/2")		ø 12,7 (1/2")		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.

*Información preliminar