

Unidades exteriores Multi R-32 **R-32**  
Inverter / Doméstico

**R-32** BLUEEVOLUTION



2MXM40M/2MXM50M9



3MXM40N



3MXM52-68N



4MXM68-80N



5MXM90N

UNIDADES EXTERIORES MÚLTIPLES				2MXM40M <sup>(2x1)</sup>	2MXM50M9 <sup>(2x1)</sup>	3MXM40N <sup>(3x1)</sup>	3MXM52N <sup>(3x1)</sup>	3MXM68N <sup>(3x1)</sup>	4MXM68N <sup>(4x1)</sup>	4MXM80N <sup>(4x1)</sup>	5MXM90N <sup>(5x1)</sup>
Capacidad	Refrig. / Calef.	Nominal	W	4.000 / 4.200	5.000 / 5.600	4.000 / 4.600	5.200 / 6.800	6.800 / 8.600	6.800 / 8.600	8.000 / 8.600	9.000 / 10.000
Consumo	Refrig. / Calef.	Nominal	W	968 / 976	1.185 / 1.365	870 / 973	1.229 / 1.566	1.925 / 2.183	1.681 / 1.934	2.050 / 2.270	2.282 / 2.358
Caudal de aire	Refrig.	Nominal	m³/min	33,0	34,0	42,0	42,0	42,5	42,5	45,2	49,1
Conexiones de tuberías	Líquido / Gas		mm	ø 6,4 x 2 / ø 9,5 x 2	ø 6,4 x 2 / ø 9,5 x 1, 12,7 x 1	ø 6,35 x 3 / ø 9,5 x 1, 12,7 x 2	ø 6,35 x 3 / ø 9,5 x 1, 12,7 x 2	ø 6,35 x 3 / ø 9,5 x 1, 12,7 x 2	ø 6,35 x 4 / ø 9,5 x 2, 12,7 x 2	ø 6,35 x 4 / ø 9,5 x 1, 12,7 x 1, 15,9 x 2	ø 6,35 x 5 / ø 9,5 x 2, 12,7 x 1, 15,9 x 2
Refrigerante R-32	kg / TCO <sub>2</sub> eq / PCA			0,88 / 0,6 / 675	1,15 / 0,8 / 675	1,80 / 1,2 / 675	1,80 / 1,2 / 675	2,00 / 1,4 / 675	2,00 / 1,4 / 675	2,40 / 1,6 / 675	2,40 / 1,6 / 675
Dimensiones	Alto	mm		550	550	734	734	734	734	734	734
	Ancho	mm		840	840	958	958	958	958	958	958
	Fondo	mm		285	285	320	320	340	340	340	340
Nivel de potencia acústica	Refrigeración / Calefacción		dBa	60	60	59	59	61	61	61	64
SEER / SCOP	Refrigeración / Calefacción			8,53 / 4,64	8,67 / 4,61	8,55 / 4,65	8,50 / 4,60	7,57 / 4,24	7,93 / 4,42	7,80 / 4,75	7,77 / 4,66
Etiqu. efec. estac.	Refrigeración / Calefacción			A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A++	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A++	A++ / A++
Carga de diseño (Pdesign)	Refrigeración / Calefacción (-10°C)		kW	4,00 / 3,20	4,50 / 4,10	4,00 / 5,00	5,20 / 5,00	6,80 / 5,30	6,80 / 5,80	8,00 / 6,23	9,00 / 6,46
Ejemplo combinaciones				20 + 20	25 + 25	15 + 15 + 15	20 + 20 + 20	35 + 35 + 35	20+20+25+25	25+25+35+35	25+25+35+35+35



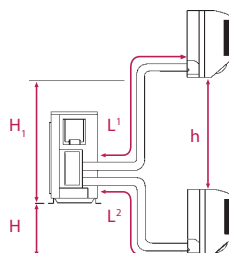
Nota: Consultar otras combinaciones en <http://bit.ly/DaikinLOT10>

MODELO		2MXM40M	2MXM50M9	3MXM40N	3MXM52N	3MXM68N	4MXM68N	4MXM80N	5MXM90N
Precio	€	1.278,00 €	1.420,00 €	1.513,00 €	1.747,00 €	2.111,00 €	3.297,00 €	3.988,00 €	4.867,00 €

MODELO		2MXM40M	2MXM50M9	3MXM40N	3MXM52N	3MXM68N	4MXM68N	4MXM80N	5MXM90N
Longitud máx. de tubería (L1+L2+...)	m	30	30	50	50	50	60	70	75
Diferencia de nivel máxima (H)	m	15	15	15	15	15	15	15	15
Longitud máx. por ud. interior (L1, L2, ...)	m	20	20	25	25	25	25	25	25
Diferencia de nivel entre unidades (h)	m	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5

UNIDADES INTERIORES R-32	FTXA-AW/AS					CTXA-AWS		FTXM-M					CTXM-M		FDXM-F3				FBA-A			FFA-A				FCAG-A		CHYHBH-AV32	
	20	25	35	42	50	15	20	25	35	42	50	15	25	35	50	60	35	50	60	25	35	50	60	35	50	60	05	08	
2MXM40M	•	•	•			•	•	•	•			•	•	•															
2MXM50M9	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•													
3MXM40N	•	•	•			•	•	•	•			•	•	•			•	•	•										•
3MXM52N	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•										•
3MXM68N	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4MXM68N	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4MXM80N	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5MXM90N	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

46°CBS 18°C BH  
↑  
MXM-M/M9/N  
↓  
-10°CBS -15°C BH



NOTA

Las capacidades se basan en las condiciones siguientes:

1. Refrigeración: temperatura interior 27°CBS, 19°C BH; temperatura exterior 35°CBS.
2. Calefacción: temperatura interior 20°CBS; temperatura exterior 7°CBS, 6°C BH.
3. Longitud de tubería refrigerante: 7,5 m, alimentación: 220/1/50.

La medición del nivel sonoro se realiza en una cámara anecoica a una distancia de 1 m de la unidad.

NOTA

Indicación del rendimiento estacional SEER / SCOP según EN14825. (Clima medio)