

UNIDAD EXTERIOR		RAM-90NYP5B	
Numero minimo/ máximo de unidades interiores conectables			2/ 5
Capacidad	Refrigeración (min- nom -máx)	kW	1,52- 8,50 -9,50
	Calefacción (min- nom -máx)	kW	1,50- 11,00 -11,50
Consumo	Refrigeración (min- nom -máx)	kW	0,20- 2,23 -3,85
	Calefacción (min- nom -máx)	kW	0,20- 2,46 -3,85
Alimentación eléctrica			1 ~230V 50Hz
Seccion cableado interior/externo (apantallado)		mm2	3 x 1,50 + T
EER			3,81
COP			4,47
SEER			6,50
SCOP			4,20
Clasificación energética (zona media)	Refrigeración/Calefacción		A++/A+
Temperaturas exteriores de funcionamiento	Refrigeración (DB)	°C	-10 a 43
	Calefacción (DB)	°C	-15 a 21
Diámetro de tubería	Líquido-gas	pulgadas	1/4 x 5 - (3/8 x 3) + (1/2 x 2)
Caudal de aire	Refrigeración	m3/h	3.900
	Calefacción	m3/h	3.900
Presión sonora	Refrigeración	dB(A)	53
	Calefacción	dB(A)	56
Potencia sonora		dB(A)	66
Nº de ventiladores			1
Longitud mínima de tubería		m	3
Longitud máxima de tubería		m	75
Desnivel máximo		m	20
Compresor			Nuevo Twin Rotary
Refrigerante			R410A
Carga de refrigerante (longitud sin carga adicional)		kg (m)	2,7 (30)
Carga de refrigerante adicional		g/m	15
Dimensiones (alto x ancho x fondo)		mm	800x950x370
Peso		kg	71,0