

**Dodai 2 Multisplit - CONJUNTO R32**

<b>UNIDAD INTERIOR</b>			<b>RAK-15QEF</b>	<b>RAK-18REF</b>	<b>RAK-25REF</b>	<b>RAK-35REF</b>	<b>RAK-50REF</b>
Caudal de aire (bajo-medio-alto)		M3/H	312/350/400/4 40	312/350/400/4 40	333/370/430/5 10	333/400/485/6 00	333/450/600/7 00
Presión sonora (muy baja - baja - media - alta)	REFRIGERACIÓN	DB(A)	21/24/33/37	21/24/33/37	22/24/33/40	25/26/36/43	28/30/40/46
	CALEFACC	DB(A)	19/22/33/38	19/22/33/38	20/23/34/41	26/27/36/44	25/30/39/47
Potencia sonora		DB(A)	52	51	54	57	60
Dimensiones (altoxanchoxfondo)		MM	280 x 780 x 215	280 x 780 x 215	280 x 780 x 215		
Dimensiones de panel (altoxanchoxfondo))		MM	280 x 780 x 215	280 x 780 x 215	280 x 780 x 215	280 x 780 x 215	280 x 780 x 215
Peso		KG	7,5	7,5	7,5	7,5	8
Diámetro de tubería (Líqu./gas)		en pulgadas	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2
<b>UNIDAD EXTERIOR</b>			<b>RAM-40NE2F</b>	<b>RAM-53NE2F</b>	<b>RAM-53NE3F</b>		
Capacidad	REFRIGERACIÓN (MIN-CALEFACC	KW	4,0 (1,5-4,4)	5,3 (1,5-6,0)	5,3 (1,5-6,0)		
	IÓN (MIN-NOM-REFRIGERACIÓN	KW	5,1 (1,5-5,5)	6,3 (1,5-6,6)	6,3 (1,5-6,6)		
Consumo	CALEFACC	KW	1.026 (0,25-1,27)	1.293 (0,35-1,71)	1.293 (0,35-2,16)		
	IÓN	KW	1.243 (0,25-1,70)	1.615 (0,35-2,25)	1.615 (0,35-2,25)		
Alimentación eléctrica		V	220/230 V	220/230 V	220/230 V		
Seccion cableado interior/externior (apantallado)		MM2	3 x 1,5 +T	3 x 1,5 +T	3 x 1,5 +T		
EER			3,9	4,1	4,1		
COP			4,1	3,9	3,9		
SEER			8,25	8,1	8,1		
SCOP			4,3	4,1	4,1		
Temperaturas exteriores de funcionamiento	REFRIGERACIÓN	°C	-10 °C / 46 °C	-10 °C / 46 °C	-10 °C / 46 °C		

	CALEFACC LÍQUIDO- GAS	ºC PULGADAS	-15 ºC / 24 ºC (1/4" x 2 / 3/8" x 2)	-15 ºC / 24 ºC (1/4" x 2 / 3/8" x 2)	-15 ºC / 24 ºC (1/4" x 2 / 3/8" x 2)
Diámetro de tubería			RAR-7PE1	RAR-7PE1	RAR-7PE1
Mando a distancia incluido					
Número de unidades conectables (mí.-max.)		KW	2/2	2/2	2/3
Caudal de aire	REFRIGER ACIÓN	M3/H	1620	2160	2160
Presión sonora	CALEFACC	M3/H	1620	2160	2160
Clase energética estacional (refrigeración/calefacción)		DB(A)	60	61	61
Longitud mínima			A++/A+	A++/A+	A++/A+
Desnivel máximo		M	3	3	3
Compresor			10	20	20
Refrigerante			Rotativo	Rotativo	Rotativo
Carga de refrigerante (longitud sin carga adicional)			R32	R32	R32
Carga de refrigerante adicional		KG (M)	0,93	1,59	1,59
Dimensiones (altoxanchoxfondo)		G/M	35	35	35
Peso		MM	570 x 750 x 280	750 x 850 x 298	750 x 850 x 298
		KG	41	51	52