



UNIDADES INTERIORES

RAV-RM561FT-ES
RAV-RM801FT-ES
RAV-RM1101FT-ES
RAV-RM1401FT-ES



UNIDADES EXTERIORES

RAV-GP561ATP-E
RAV-GP801AT-E
RAV-GP1101AT-E
RAV-GP1401AT-E

RAV-GM561ATP-E
RAV-GM801ATP-E
RAV-GM1101AT(8)P-E
RAV-GM1401AT(8)P-E



CONTROLES REMOTOS

RBC-AMS55E-ES(EN) Incluido
RBC-ASC11E
RBC-AMT32E
RBC-AS41E



SCOP MÁX.



4,41

CAPACIDAD



5kW > 12,5kW

FUNCIONAMIENTO



-27°C > +52°C

ÍMOLA R32 CARACTERÍSTICAS

DIGITAL INVERTER

Nombre comercial		ÍMOLA DI 56	ÍMOLA DI 80	ÍMOLA DI 110	ÍMOLA DI 140
Unidad exterior		RAV-GM561ATP-E	RAV-GM801AT-E	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1401ATP-E
Unidad interior		RAV-RM561FT-ES	RAV-RM801FT-ES	RAV-RM1101FT-ES	RAV-RM1401FT-ES
Capacidad de refrigeración	kW	5,0	6,7	9,5	12,1
Rango de refriger. (mín. - máx.)	kW	1,5 - 5,6	1,5 - 7,4	3,0 - 11,2	3,0 - 13,2
Consumo	kW C	1,79	3,18	3,06	4,71
EER		2,79	2,11	3,10	2,57
SEER		5,15	4,89	5,16	4,86
Clase de eficiencia energética	C	A	B	A	—
Capacidad de calefacción	kW	5,3	7,7	11,2	13,0
Rango de calefac. (mín. - máx.)	kW	1,5 - 6,3	1,5 - 9,0	3,0 - 13,0	3,0 - 16,0
Consumo (mín. - nom. - máx.)	kW H	1,72	3,20	3,19	4,01
COP	W/W	3,08	2,41	3,51	3,24
SCOP		4,00	3,81	3,92	3,90
Clase de eficiencia energética	H	A+	A	A	—

ÍMOLA R32 Datos físicos de la unidad interior

DIGITAL INVERTER

Unidad interior		RAV-RM561FT-ES	RAV-RM801FT-ES	RAV-RM1101FT-ES	RAV-RM1401FT-ES
Caudal de aire (A/B)	m³/h - l/s	820/228 - 600/167	930/258 - 640/178	1660/461 - 1190/331	1760/489 - 1350/375
Nivel de presión sonora (A-M-B)	dB(A)	46-42-38	50-45-41	51-46-41	53-48-45
Dimensiones (Alt. x Anch. x Prof.)	mm	1750 x 600 x 210	1750 x 600 x 210	1750 x 600 x 390	1750 x 600 x 390
Peso	kg	44	45	59	59

ÍMOLA R32 Datos físicos de la unidad exterior

DIGITAL INVERTER

Unidad exterior		RAV-GM561ATP-E	RAV-GM801AT-E	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1401ATP-E
Caudal de aire	m³/h	2400	2700	4080	4200
Nivel de presión sonora	dB(A) C/H	46 / 48	48 / 52	54 / 57	55 / 57
Dimensiones (Alt. X Anc. X Prof.)	mm	550 X 780 X 290	550 X 780 X 290	890 X 900 X 320	890 X 900 X 320
Peso	kg	40	44	68	68
Máxima corriente en arranque (MCA)	A	15,5	15,5	22,8	22,8
Conexiones (gas/líquido)	pulg.	1/2" - 1/4"	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"
Longitud mínima / máxima de tuberías	m	5 / 30	5 / 30	5 / 50	5 / 50
Diferencia máxima de altura	m	30	30	30	30
Longitud de tubería precargada	m	20	20	30	30
Carga adicional	gr/m	20	35	35	35
Refrigerante	kg	0,9	1,3	2,1	2,1

C: Modo de refrigeración H: Modo de calefacción