



UNIDADES INTERIORES

RAV-RM561UTP-E
RAV-RM801UTP-E
RAV-RM1101UTP-E
RAV-RM1401UTP-E
RAV-RM1601UTP-E



UNIDADES EXTERIORES

RAV-GP561ATP-E RAV-GP801AT-E RAV-GP1101AT(8)-E
RAV-GP1401AT(8)-E
RAV-GP1601AT(8)-E



CONTROLES REMOTOS

RBC-AX32U(W)-E RBC-AMS55E-ES(EN)
TCB-AX32E2 RBC-ASC11E
RBC-AMT32E
RBC-AS41E



SCOP MÁX.



5,22

CAPACIDAD



5kW > 14kW

FUNCIONAMIENTO



-27°C > +52°C

DAYTONA SDI TRIFÁSICA

SUPER DIGITAL INVERTER

Nombre Comercial		Daytona SDI Trifásica 110	Daytona SDI Trifásica 140	Daytona SDI Trifásica 160
Capacidad de refrigeración	kW	10,0	12,5	14,0
Rango de refrigeración (Mín. - Máx.)	kW	2,6 - 12,0	2,6 - 14,0	2,6 - 16,0
Consumo Nom. <Mín. - Máx.>	kW	2,3 <0,7 - 3,6>	3,4 <0,7 - 5,5>	4,3 <0,7 - 5,7>
EER	kW/kW	4,31	3,65	3,23
SEER	kW/kW	7,10	7,01	6,72
Clase Energética		A++	-	-
Consumo estacional anual	kWh/año	492	-	-
Capacidad de calefacción	kW	11,2	14,0	16,0
Rango de calefacción (Mín. - Máx.)	kW	2,4 - 15,6	2,4 - 18,0	2,4 - 19,0
Consumo Nom. <Mín. - Máx.>	kW	2,4 <0,5 - 4,3>	3,4 <0,5 - 5,5>	4,3 <0,5 - 6,5>
COP	kW/kW	4,65	4,11	3,74
SCOP	kW/kW	4,36	4,36	4,36
Clase Energética		A+	-	-
Consumo estacional anual	kWh/año	3.047	-	-
Unidad Interior		RAV-RM1101UTP-E	RAV-RM1401UTP-E	RAV-RM1601UTP-E
Caudal de aire (A/B)	m³/h - l/s	2.010/1.170 - 558/325	2.100/1.230 - 583/342	2.130/1.260 - 592/350
Presión sonora (A/M/B)	dB(A)	43/38/33	44/38/34	45/40/36
Potencia sonora (A/M/B)	dB(A)	58/53/48	59/53/49	60/55/51
Dimensiones (Alt. x Anch. x Prof.)	mm	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840
Peso	kg	24	24	24
Dimensiones del panel (Alt. x Anch. x Prof.)	mm	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950
Peso del panel	kg	4	4	4
Unidad Exterior		RAV-GP1101AT8-E	RAV-GP1401AT8-E	RAV-GP1601AT8-E
Caudal de aire	m³/h - l/s	6.060 - 1.683	6.180 - 1.717	6.180 - 1.717
Presión sonora Ref / Cal	dB(A)	49 / 50	51 / 52	51 / 53
Dimensiones (Alt. x Anch. x Prof.)	mm	1.340 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320	1.340 x 900 x 320
Peso	kg	95	95	95
Máxima corriente en arranque (MCA)	A	14,7	14,7	14,7
Conexiones (Gas / Líquido)	pulgadas	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"	5/8" - 3/8"
Longitud de tuberías Nom. <Mín. - Máx.>	m	7,5 <3 - 75>	7,5 <3 - 75>	7,5 <3 - 75>
Diferencia máxima de altura	m	30	30	30
Longitud de tubería precargada	m	30	30	30
Carga adicional	g/m	40	40	40
Rango de operación (Refrigeración / Calefacción)	°C	-15 - 52 / -27 ~ 15	-15 - 52 / -27 ~ 15	-15 - 52 / -27 ~ 15
Refrigerante	kg	2,6	2,6	2,6