

DI NATUR32+CANALIZZ. STANDARD

UNITA' INTERNA		RAV-RM561BTP-E	RAV-RM801BTP-E	RAV-RM1101BTP-E	RAV-RM1101BTP-E	RAV-RM1401BTP-E	RAV-RM1401BTP-E
UNITA' ESTERNA		RAV-GM561ATP-E	RAV-GM801ATP-E	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1101AT8P-E	RAV-GM1401ATP-E	RAV-GM1401AT8P-E
Capacità nominale	kW	5.00	6.70	9.50	9.50	12.10	12.10
Capacità min. – max.	kW	1,5-5,6	1,5-7,4	3,0-11,2	3,0-11,2	3,0-13,2	3,0-13,2
Potenza assorbita (min. – nominale – max.)	kW	0,31-1,8-2,1	0,31-2,4-2,8	0,60-2,99-4,5	0,60-2,99-4,5	0,60-4,4-4,7	0,60-4,4-4,7
Pdesignc	kW	5.00	6.70	9.50	9.50	12.10	12.10
SEER	W/W	5.30	5.30	5.30	5.30	5.40	5.40
Classe di efficienza energetica		A	A	A	A	-	-
Consumo energetico stagionale	kWh	365.00	466.00	696.00	696.00	-	-
Capacità nominale	kW	5.30	7.70	11.20	11.20	12.80	12.80
Capacità min. – max.	kW	1,5-6,3	1,5-9,0	3,0-12,5	3,0-12,5	3,0-16,0	3,0-16,0
Potenza assorbita (min. – nominale – max.)	kW	0,31-1,6-2,5	0,31-2,3-3,2	0,60-3,0-4,0	0,60-3,0-4,0	0,60-3,6-4,6	0,60-3,6-4,6
Pdesignh	kW	2.80	5.10	7.60	7.60	7.60	7.60
SCOP	W/W	4.10	4.20	4.20	4.20	4.20	4.20
Classe di efficienza energetica	H	A+	A+	A+	A+	-	-
Consumo energetico stagionale	kWh	1549.00	2450.00	2569.00	2569.00	-	-
UNITA' INTERNA		RAV-RM561BTP-E	RAV-RM801BTP-E	RAV-RM1101BTP-E	RAV-RM1101BTP-E	RAV-RM1401BTP-E	RAV-RM1401BTP-E
Portata Aria (a-m-b)	m³/h	800 - 660 - 540	1200 - 990 - 870	2100 - 1740 - 1500	2100 - 1740 - 1500	2100 - 1740 - 1500	2100 - 1740 - 1500
Prevalenza statica utile (min - nom - max)	Pa	30-30-120	30-30-120	30-50-120	30-50-120	30-50-120	30-50-120
Livello di pressione sonora (b-m-a)	dB(A)	25-29-33	26-30-34	33-36-40	33-36-40	33-36-40	33-36-40
Livello di potenza sonora (b-m-a)	dB(A)	46-51-55	46-51-55	54-58-63	54-58-63	54-58-63	54-58-63
Pompa scarico condensa		inclusa	inclusa	inclusa	inclusa	inclusa	inclusa
Prevalenza pompa	mm	850.00	850.00	850.00	850.00	850.00	850.00
Dimensioni (A × L × P)	mm	275 x 700 x 750	275 x 1000 x 750	275 x 1400 x 750	275 x 1400 x 750	275 x 1400 x 750	275 x 1400 x 750
Peso	kg	23	30	40	40	40	40
Flangia di immissione aria	Codice	TCB-SF56C6BPE	TCB-SF80C6BPE	TCB-SF160C6BPE	TCB-SF160C6BPE	TCB-SF160C6BPE	TCB-SF160C6BPE
Numero Bocchette		2.00	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00
UNITA' ESTERNA		RAV-GM561ATP-E	RAV-GM801ATP-E	RAV-GM1101ATP-E	RAV-GM1101AT8P-E	RAV-GM1401ATP-E	RAV-GM1401AT8P-E
Portata Aria (a) (C-H)	m³/h	2400.00	2700.00	4080.00	4080.00	4200.00	4200.00
Livello di pressione sonora (C-H)	dB(A)	46-48	48-52	54-57	53-57	55-57	55-57
Livello di potenza sonora (C-H)	dB(A)	63-65	65-69	70-74	70-74	70-74	70-74
Intervallo di funzionamento (C)	°C	-15~46	-15~46	-15~46	-15~46	-15~46	-15~46
Intervallo di funzionamento (H)	°C	-15~15	-15~15	-15~15	-15~15	-15~15	-15~15
Dimensioni (A × L × P)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320
Peso	kg	40.00	44	68.00	69.00	68.00	69.00
Compressore		DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary
Refrigerante-Pre carica Kg-TCO2Eq-GWP		R32-0,9-0,61-675	R32-1,3-0,88-675	R32-2,1-1,42-675	R32-2,1-1,42-675	R32-2,1-1,42-675	R32-2,1-1,42-675
Accoppiamento a cartella Gas		1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
Accoppiamento a cartella Liquido		1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Lunghezza delle tubazioni (min-max)	m	5-30	5-30	5-50	5-50	5-50	5-50
Dislivello massimo	m	30	30	30	30.00	30	30.00
Lunghezza delle tubazioni senza carica aggiuntiva	m	20	20	30	30.00	30	30.00
Alimentazione	V-ph-Hz	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50	415/380-3-50	220/240-1-50	415/380-3-50

Corrente massima	A	15.50	15.50	22.80	22.80	22.80	22.80
<hr/>							
<hr/>							
Conto Termico				CT	CT		