



## Cassetta standard a 4 vie

### Il classico a 360°

Distribuzione ottimale dell'aria a 360°. Comfort individuale, anche per ambienti di grandi dimensioni con un fabbisogno elevato di potenza.



Unità interna		RAV-HM561UTP-E	RAV-HM801UTP-E	RAV-HM1101UTP-E	RAV-HM1401UTP-E	RAV-HM1601UTP-E
Unità esterna		RAV-GM562ATP-E	RAV-GM802ATW-E	RAV-GM1102AT8W-E	RAV-GM1402AT8W-E	RAV-GM1602AT8W-E
<b>Potenza di raffreddamento</b>	kW ❄️	5.0	7.1	10.0	12.5	14.0
Intervallo di potenza di raffreddamento (min. - max.)	kW ❄️	1.2 - 5.6	1.9 - 8.0	3.1 - 12.0	3.1 - 14.0	2.6 - 16.0
Potenza assorbita (min./nom./max.)	kW ❄️	0.19 - 1.22 - 1.97	0.26 - 1.58 - 3.15	0.56 - 1.90 - 2.80	0.53 - 3.16 - 3.55	0.66 - 4.34 - 5.7
Grado di rendimento EER	❄️	4.1	4.49	4.69	3.96	3.23
Grado di rendimento SEER	❄️	7.73	8.96	9.00	8.59	6.99
Classe di efficienza energetica	❄️	A++	A+++	A+++	–	–
Consumo di energia elettrica stagionale	kWh/a ❄️	226	277	389	874	1201
<b>Potenza di riscaldamento</b>	🔥	5.6	8.0	11.2	14.0	16.0
Intervallo di potenza di riscaldamento (min. - max.)	kW 🔥	0.9 - 8.1	1.3 - 11.3	2.6 - 13.0	2.6 - 16.5	2.4 - 19.0
Potenza assorbita (min./nom./max.)	kW 🔥	0.16 - 1.3 - 2.76	0.20 - 1.77 - 3.47	0.41 - 2.18 - 2.98	0.40 - 3.21 - 4.38	0.53 - 4.28 - 6.51
Grado di rendimento COP	🔥	4.31	4.52	4.79	4.38	3.74
Grado di rendimento SCOP	🔥	4.98	5.24	4.76	4.75	4.36
Classe di efficienza energetica	🔥	A++	A+++	A++	–	–
Consumo di energia elettrica stagionale	kWh/a 🔥	1069	1363	2706	2832	3036
<b>Unità interna</b>						
Livello di pressione acustica (low/med/high)	dB(A)	28/29/32	28/31/35	33/38/43	34/38/44	36/40/45
Livello di potenza sonora (low/med/high)	dB(A)	43/44/47	43/46/50	48/53/58	49/53/59	51/55/60
Volume d'aria (min./max.)	m³/h	780/1050	810/1230	1170/2010	1230/2100	1230/2130
Dimensioni (A x L x P)	mm	256 x 840 x 840	256 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840	319 x 840 x 840
Dimensioni pannello (H x L x P)	mm	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950	30 x 950 x 950
Peso	kg	20	20	24	24	24