

# Unità canalizzabili

## Climatizzazione invisibile

Le unità canalizzabili assicurano una distribuzione uniforme della temperatura indipendentemente dalla configurazione dell'ambiente. Vengono installate sopra il controsoffitto e convogliano l'aria nell'ambiente a velocità minima attraverso una o più uscite d'aria.

## Unità canalizzabile ultrapiatta

### Per uno spazio limitato

Design ultrapiatto con eccellenti valori di efficienza energetica. L'apporto d'aria può avvenire attraverso la parte inferiore o la parte posteriore.



Unità interna Unità esterna		RAV-HM301SDTY-E ** RAV-GM302ATP-E **	RAV-HM401SDTY-E RAV-GM402ATP-E	RAV-HM561SDTY-E RAV-GM562ATP-E
<b>Potenza di raffrescamento</b>	kW ❄️	2.5	3.6	5.0
Intervallo di potenza di raffrescamento (min. - max.)	kW ❄️	0.9-3.0	0.9-4.0	1.5-5.6
Potenza assorbita (min./nom./max.)	kW ❄️	0.19-0.56-0.92	0.18-0.93-2.0	0.32-1.91-2.75
Grado di rendimento EER	❄️	4.46	3.87	2.69
Grado di rendimento SEER	❄️	6.41	6.03	5.80
Classe di efficienza energetica	❄️	A++	A+	A+
Consumo di energia elettrica stagionale	kWh/a ❄️	136	215	340
<b>Potenza di riscaldamento</b>	☀️	3.4	4.0	5.3
Intervallo di potenza di riscaldamento (min. - max.)	kW ☀️	0.8- 4.5	0.8-5.0	1.5-6.3
Potenza assorbita (min./nom./max.)	kW ☀️	0.17-0.86-1.4	0.17-0.97-1.7	0.28-1.86-2.05
Grado di rendimento COP	☀️	3.95	4.12	3.53
Grado di rendimento SCOP	☀️	4.35	4.00	4.0
Classe di efficienza energetica	☀️	A+	A+	A+
Consumo di energia elettrica stagionale	kWh/a ☀️	837	1337	1517
<b>Unità interna</b>				
Livello di pressione acustica (low / med / high)	dB(A)	26 / 29 / 32	27/30/33	29/32/34
Livello di potenza sonora (low / medium / high)	dB(A)	46 / 50 / 54	46/50/54	51 / 54/56
Volume d'aria (low / high)	m³/h	420 / 570	522/690	582/780
Pressione statica esterna	Pa	10-50	5-45	4-44
Dimensioni (A x L x P)	mm	210 x 700 x 450	210 x 700 x 450	210 x 900 x 450
Peso	kg	15	15	19