

Unità canalizzabile

Climatizzazione invisibile

Le unità canalizzabili sono quasi invisibili nei controsoffitti. A seconda della forma della stanza, l'aria condizionata può essere scaricata in modo discreto attraverso una o più uscite. È garantito un controllo uniforme della temperatura in tutte le aree.

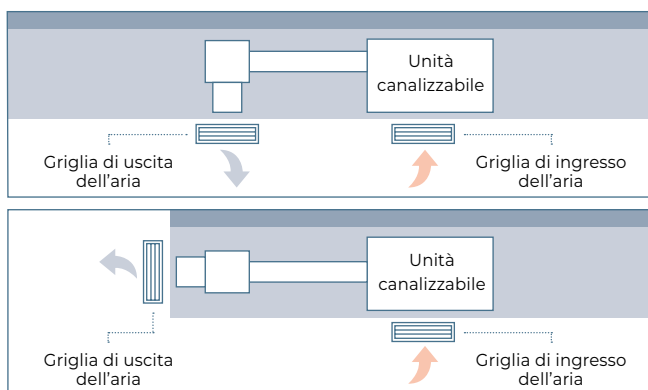


22–38
dB(A)



Unità interna		RAS-M07U2DVG-E	RAS-M10U2DVG-E	RAS-M13U2DVG-E	RAS-M16U2DVG-E
Potenza di raffreddamento	kW ❄️	2.0	2.70	3.70	4.50
Livello di pressione acustica (low / high)	dB(A) ❄️	27 / 35	27 / 35	27 / 37	24 / 35
Livello di potenza sonora	dB(A) ❄️	42 / 50	42 / 50	42 / 52	39 / 50
Volume d'aria (h)	m ³ /h - l/s ❄️ / 🔥	570–380	570–380	610–385	780–450
Potenza di riscaldamento	kW 🔥	2.7	4.00	5.00	5.50
Livello di pressione acustica (low / high)	dB(A) 🔥	27 / 35	27 / 35	27 / 37	25 / 35
Livello di potenza sonora	dB(A) 🔥	42 / 50	42 / 50	42 / 52	40 / 50
Giunti per tubi (gas - liquido)	"	3/8 – 1/4	3/8 – 1/4	3/8 – 1/4	1/2 – 1/4
Dimensioni (A × L × P)	mm	210 × 700 × 450	210 × 700 × 450	210 × 700 × 450	210 × 900 × 450
Peso	kg	16	16	16	19

Accessori	Descrizione	Incluso
Telecomando	Telecomando a infrarossi	✓



L'invisibile

L'unità di climatizzazione si nasconde al meglio dietro un controsoffitto: l'aria dell'ambiente viene aspirata dal basso o dal retro dell'unità, condizionata e reimpressa nell'ambiente tramite condotti d'aria e un diffusore. Tuttavia, per poter installare l'unità canalizzabile, è anche sufficiente ribassare una sezione stretta del soffitto lungo un solo lato della stanza.