

## UNITA VENTILANTE A PARETE PER SISTEMA VRF

### VRF-WI

Riscaldamento | Raffrescamento | Deumidificazione | Ventilazione

- RESE DA 3,6 A 5,6 kW
- GAS R410
- BASSA RUMOROSITÀ
- RIAVvio AUTOMATICO
- VALVOLA DI ESPANSIONE INTEGRATA

#### APPLICAZIONI

Commerciale e Terziario  
Hospitality  
Server Room



**ABBINABILE CON** Sistema VRF

**DOVE INSTALLARLO** Parete

### UNITÀ VENTILANTE A PARETE COMPLETA DI VALVOLA DI ESPANSIONE INTEGRATA TELECOMANDO IR AUTO-RESTART

L'Unità Ventilante VRF a Parete R410 è avanzata per controllo climatico: raffresca, riscalda, deumidifica e ventila. Compatta e silenziosa, si adatta a ogni ambiente garantendo comfort acustico. Performante da 3,6 a 5,6 kW, assicura efficienza energetica. Con telecomando IR e auto-restart, offre gestione semplice e continuità operativa. La valvola di espansione ottimizza il flusso refrigerante per una temperatura precisa, rendendo l'ambiente ideale e migliorando la qualità dell'aria.

- ✓ Riavvio automatico
- ✓ Valvola EXV integrata
- ✓ Telecomando IR

  
DESIGN MODERNO  
ED ESSENZIALE

  
DEFLETTORI  
MANDATA ARIA

  
SILENZIOSITÀ

  
INGOMBRI  
RIDOTTI

### DATI TECNICI - VRF-WI

Modello		VRF-WI-36C	VRF-WI-56C
<b>Codice</b>		<b>266100</b>	<b>266105</b>
Capacità Frigorifera	kW	3,60	5,60
Capacità Termica	kW	4,00	6,20
Alimentazione elettrica	V/Hz/Ph	220~240/50/1	220~240/50/1
Potenza assorbita	W	60	60
Portata aria ventilatore	m <sup>3</sup> /h	600	920
Refrigerante		R410	R410
Attacchi frigoriferi (liquido)	inch	1/4	1/4
Attacchi frigoriferi (gas)	mm	1/2	1/2
Pressione sonora	dB (A)	24~33	35~43
Dimensioni unità (LxPxA)	mm	900×282×205	1080×304×221
Peso unità	kg	12	16