

PARETE

7 TAGLIE DI POTENZA

1,50~7,10 kW

FILTRO LAVABILE

maggiore qualità dell'aria

CONTROLLI

telecomando standard
filocomando opzionale

DESIGN ELEGANTE E COMPATTO

209 mm di profondità per i modelli da
1,50 a 3,60 kW

AUTODIAGNOSI

M-V-WLA-151~711-G



Wi-Fi
(opzionale)

Modello			M-V-WLA-151-G	M-V-WLA-221-G	M-V-WLA-281-G
Controllo (in dotazione)			Telecomando		
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	1,50	2,20	2,80
	Riscaldamento	kW	1,80	2,50	3,20
Dati elettrici					
Alimentazione elettrica	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz			
Potenza assorbita	W	20	20	20	20
Specifiche prodotto					
Dimensioni	LxHxP	mm	845x289x209	845x289x209	845x289x209
Peso netto		Kg	10,5	10,5	10,5
Livello pressione sonora a 1 m	H/M/L	dB(A)	35/33/30	35/33/30	35/33/30
Volume aria trattata	H/M/L	m ³ /h	500/440/300	500/440/300	500/440/300
Diametro collegamenti	Liquido/Gas	mm (inch)	6,35 (1/4") / 9,52 (3/8")		
	Condensa	mm	20	20	20
Parti opzionali					
Filocomando	M-V-CW-SD1-G (LCD) / M-V-CW-TW1-G (touch) / M-V-CW-HB1-G (semplificato)				
Controllo centralizzato	M-V-CC-T255-G / M-V-CC-T32-G (semplificato)				

Modello			M-V-WLA-361-G	M-V-WLA-451-G	M-V-WLA-561-G	M-V-WLA-711-G	
Controllo (in dotazione)							
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	3,60	4,50	5,60	7,10	
	Riscaldamento	kW	4,00	5,00	6,30	7,50	
Dati elettrici							
Alimentazione elettrica	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz					
Potenza assorbita	W	25	35	50	65	65	
Specifiche prodotto							
Dimensioni	LxHxP	mm	845x289x209	970x300x224	1078x325x246	1078x325x246	
Peso netto		Kg	10,5	12,5	16	16	
Livello pressione sonora a 1 m	H/M/L	dB(A)	38/35/31	43/40/37	43/41/37	44/41/37	
Volume aria trattata	H/M/L	m ³ /h	630/460/320	850/580/500	1100/850/650	1200/850/650	
Diametro collegamenti	Liquido/Gas	mm (inch)	6,35 (1/4") / 12,74 (1/2")			9,52 (3/8") / 15,9 (5/8")	
	Condensa	mm	20	20	20	20	
Parti opzionali							
Filocomando	M-V-CW-SD1-G (LCD) / M-V-CW-TW1-G (touch) / M-V-CW-HB1-G (semplificato)						
Controllo centralizzato	M-V-CC-T255-G / M-V-CC-T32-G (semplificato)						