

PAVIMENTO A INCASSO

6 TAGLIE DI POTENZA
2,20~7,10 kW

DESIGN COMPATTO
200 mm di profondità su tutte le taglie

FILTRO LAVABILE
maggiore qualità dell'aria



M-V-FYA-221~711-G



Modello			M-V-FYA-221-G	M-V-FYA-281-G	M-V-FYA-361-G
Controllo (in dotazione)			Filocomando		
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	2,20	2,80	3,60
	Riscaldamento	kW	2,50	3,20	4,00
Dati elettrici					
Alimentazione elettrica		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz		
Potenza assorbita		W	35	35	43
Specifiche prodotto					
Dimensioni	LxHxP	mm	700x615x200	700x615x200	700x615x200
Peso netto		Kg	23	23	23
Livello pressione sonora a 1 m	H/M/L	dB(A)	30/28/25	30/28/25	33/31/28
Volume aria trattata	H/M/L	m³/h	450/350/250	450/350/250	550/450/350
Prevalenza del ventilatore	Std/Max	Pa	10/40	10/40	10/40
Diametro collegamenti	Liquido/Gas	mm (inch)	6,35 (1/4) / 9,52 (3/8)		6,35 (1/4) / 12,74 (1/2)
	Condensa	mm	25	25	25
Parti opzionali					
Controllo centralizzato			M-V-CC-T255-G2 / M-V-CC-T32-G (semplificato)		

Modello			M-V-FYA-451-G	M-V-FYA-561-G	M-V-FYA-711-G
Controllo (in dotazione)			Filocomando		
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	4,50	5,60	7,10
	Riscaldamento	kW	5,00	6,30	8,00
Dati elettrici					
Alimentazione elettrica		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz		
Potenza assorbita		W	45	80	90
Specifiche prodotto					
Dimensioni	LxHxP	mm	900x615x200	1100x615x200	1100x615x200
Peso netto		Kg	27	32	32
Livello pressione sonora a 1 m	H/M/L	dB(A)	33/31/28	35/33/30	37/35/33
Volume aria trattata	H/M/L	m³/h	650/500/400	900/750/600	1100/900/700
Prevalenza del ventilatore	Std/Max	Pa	15/60	15/60	15/60
Diametro collegamenti	Liquido/Gas	mm (inch)	9,52 (3/8) / 15,9 (5/8)		
	Condensa	mm	25	25	25
Parti opzionali					
Controllo centralizzato			M-V-CC-T255-G2 / M-V-CC-T32-G (semplificato)		