

## CANALIZZABILE A TUTT'ARIA ESTERNA

**2 TAGLIE DI POTENZA**  
12,50~14,00 kW

Il canalizzabile a tutt'aria esterna permette di introdurre aria fresca esterna negli ambienti senza provocare fluttuazioni di temperatura interna.

**CONTROLLI**  
filocomando incluso

**FILTRO LAVABILE**  
maggiore qualità dell'aria

**NEW**

M-V-DFA-12520~14020-G



Modello			M-V-DFA-12520-G	M-V-DFA-14020-G
Controllo (in dotazione)			Filocomando	
Capacità nominale	Raffrescamento <sup>1</sup>	kW	12,50	14,00
	Riscaldamento <sup>2</sup>	kW	8,50	10,00
<b>Dati elettrici</b>				
Alimentazione elettrica		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz	
Potenza assorbita	Std/Max	W	200/350	
<b>Specifiche prodotto</b>				
Dimensioni esterne	LxHxP	mm	1400x300x700	
Peso netto		Kg	54	
Livello pressione sonora a 1 m	Std/Max	dB(A)	46/50	
Livello potenza sonora		dB(A)	-	
Aria trattata	Std/Max	m <sup>3</sup> /h	1200/2000	
Prevalenza del ventilatore	Std/Max	Pa	150/200	
Collegamenti	Liquido / Gas	Ø mm (inch)	9,52 (3/8) / 15,9 (5/8)	
	Condensa	Ø mm	25	
Campo di applicazione (temp. aria aspirata)		°C	-7~45 BS	
<b>Parti opzionali</b>				
Controllo centralizzato			vedere la sezione controlli	

1. Condizioni: aria aspirata 35° C BS (28° C BU), aria mandata 18° C.  
2. Condizioni: aria aspirata 7° C BS (6° C BU), aria mandata 22° C.