## **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 neg<sup>i</sup>li ambienti senza provocare fluttuazioni di temperatura interna.

## **CONTROLLI**

filocomando incluso

## **FILTRO LAVABILE**

maggiore qualità dell'aria





Modello			M-V-DFA-12520-G	M-V-DFA-14020-G
Controllo (in dotazione)			Filocomando	
Capacità nominale	Raffrescamento1	kW	12,50	14,00
	Riscaldamento2	kW	8,50	10,00
Dati elettrici				
Alimentazione elettrica		Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz	
Potenza assorbita		W	200/350	200/350
Specifiche prodotto				
Dimensioni	LxHxP	mm	1400x300x700	1400x300x700
Peso netto		Kg	54	54
Livello pressione sonora a 1 m	H/M/L	dB(A)	46/50	46/50
Volume aria trattata	H/M/L	m3/h	1200/2000	1200/2000
Prevalenza del ventilatore	Std/Max	Pa	150/200	150/200
Diametro collegamenti	Liquido/Gas	mm (inch)	9,52 (3/8") / 15,9 (5/8")	
	Condensa	mm	25	25
Campo di applicazione (temp. aria aspirata)		°€	-7~45 BS	
Parti opzionali				
Controllo centralizzato			M-V-CC-T255-G / M-V-CC-T32-G	

<sup>1.</sup> 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.

