



## Unità interne - Canalizzabile



**3 TAGLIE DI POTENZA**  
2,50~5,00 kW

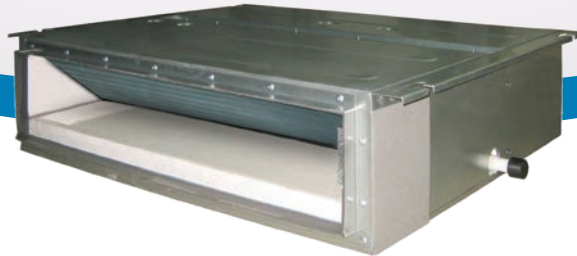
**MASSIMA COMPATTEZZA**  
solo **200 mm** di altezza

**FILTRO RIPRESA D'ARIA ESCLUSO**

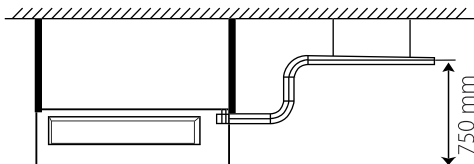
Filocomando  
incluso



MUCGM 260~530 Z



Modello			MUCGM 260 Z	MUCGM 350 Z	HUCGM 530 Z
Tipo			DC Inverter		
Potenza nominale	Raffrescamento	kW	2,50	3,50	5,00
	Riscaldamento	kW	2,80	3,85	5,50
<b>Dati elettrici</b>					
Alimentazione	Ph-V-Hz		1-220~240V-50HZ	1-220~240V-50HZ	1-220~240V-50HZ
	U.I. ~ U.E.		U.E.	U.E.	U.E.
Fili di collegamento U.I./U.E. (escluso terra)	n°		3	3	3
<b>Dati frigoriferi</b>					
Diametro tubazioni	Liquido	mm (inch)	ø6,35(1/4")	ø6,35(1/4")	ø6,35(1/4")
	Gas	mm (inch)	ø9,52(3/8")	ø9,52(3/8")	ø12,74(1/2")
<b>Specifiche prodotto</b>					
Unità interna	Dimensioni (L x P x H)	mm	700x615x200	700x615x200	900x615x200
	Peso netto	Kg	21	22	26
Livello pressione sonora a 1 m (Hi/Lo)		dB(A)	37/31	39/32	41/33
Aria trattata (Hi/Mi/Lo)		m <sup>3</sup> /h	450/350/280	550/400/300	700/600/500
Pressione statica disponibile		Pa	10	10	10
Diametro esterno dello scarico condensa		mm	31	31	31
Controllo remoto (in dotazione)		tipo	Filocomando	Filocomando	Filocomando
<b>Parti opzionali</b>					
Comando Centralizzato			M-RF-CC-L-G		



## SPECIFICHE DI FUNZIONALITÀ

La pompa di drenaggio dello scarico condensa permette un'elevazione fino a 750 mm da filo pannello.