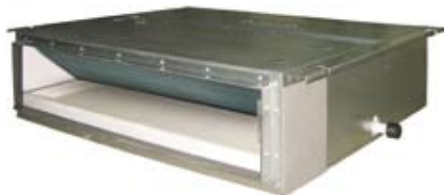


# RESIDENZIALE R32

## R32 MULTISPLIT

Canalizzabile



HUCGM 260-350-530 Z



Filocomando di serie

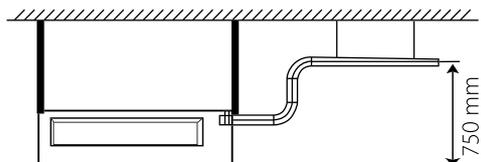
### Caratteristiche principali:

Modelli disponibili in 3 taglie di potenza (2,50~5,00 kW).

Massima compattezza: solo 200 mm di altezza.

Filtro dell'aria.

Telecomando e centralizzatore: opzionali.



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

Modello			HUCGM 260 Z	HUCGM 350 Z	HUCGM 530 Z
Tipo			DC Inverter		
Potenza nominale	Raffreddamento	kW	2,50	3,50	5,00
	Riscaldamento	kW	2,80	3,85	5,50
Dati elettrici					
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 e Telecomando R.I.	Filocomando e Telecomando R.I.	Filocomando e Telecomando R.I.
<b>Parti opzionali</b>					
Comando Centralizzato			DTC GTX		