# **RESIDENZIALE R32**

### **R32 MULTISPLIT**

Unità interne - Parete





Modelli disponibili in 4 taglie di potenza (2,10~5,20 kW). Massima compattezza: solo 200 mm di profondità (mod. 2,10~2,60 kW).

HKEGM 200-260-350-530 Z	HKEGM	200-260	-350-530 Z
-------------------------	-------	---------	------------

Modello			HKEGM 200 Z	HKEGM 260 Z	HKEGM 350 Z	HKEGM 530 Z	
Tipo			DC Inverter				
Datanas naminala Ri	affreddamento	kW	2,10	2,60	3,50	5,20	
Potenza nominale Ri	iscaldamento	kW	2,60	2,80	3,70	5,30	
Dati elettrici							
		Ph-V-Hz	1-220~240V-50HZ	1-220~240V-50HZ	1-220~240V-50HZ	1-220~240V-50HZ	
		U.I. ~ U.E.	U.E.	U.E.	U.E.	U.E.	
Fili di collegamento U.I./ U.E. (escluso terra) n°		n°	3	3	3	3	
Dati frigoriferi							
Diametro tubazioni	quido	mm (inch)	ø6,35(1/4")	ø6,35(1/4")	ø6,35(1/4")	ø6,35(1/4")	
Diametro tubazioni	as	mm (inch)	ø9,52(3/8")	ø9,52(3/8")	ø9,52(3/8")	ø12,74(1/2")	
Specifiche prodotto							
Unità interna	imensioni (L x P x H)	mm	790x200x275	790x200x275	845x209x289	970x224x300	
Jinta interna Pe	eso netto	Kg	9	9	10,5	13,5	
Livello pressione sonora a 1 m (SHi/Hi/Mi/Lo) dE		dB(A)	38/36/32/26	39/36/32/26	42/38/34/31	49/44/39/34	
Aria trattata (SHi/Hi/Mi/Lo)		m <sup>3</sup> /h	550/490/420/330	560/490/430/330	680/590/490/420	850/720/610/520	
Controllo remoto (in dotazione) tipo		tipo	Telecomando R.I.	Telecomando R.I.	Telecomando R.I.	Telecomando R.I.	
Parti opzionali							
Filocomando			DTW GTX				
Comando Centralizzato			DTC GTX				

## **R32 MULTISPLIT**

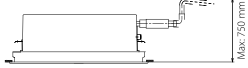
#### Unità interne - Cassetta compatta



Telecomando di serie



# HTFGM 350-530 Z



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

### Caratteristiche principali:

Modelli disponibili in 2 taglie di potenza (3,50~4,50 kW).

Massima compattezza: solo 240 mm di altezza.

Deflettori a coppie indipendenti per una migliore gestione del flusso d'aria.

Filtro lavabile: maggiore qualità dell'aria.

Funzione di autodiagnosi: la manutenzione è più semplice.

Telecomando standard.

Filocomando e comando centralizzato opzionali.

Modello			HTFGM 350 Z	HTFGM 530 Z	
Tipo			DC Inverter		
Potenza nominale	Raffreddamento	kW	3,50	4,50	
POLETIZA HOTTIITALE	Riscaldamento	kW	4,00	5,00	
Dati elettrici					
Alimentazione		Ph-V-Hz	1-220~240V-50HZ	1-220~240V-50HZ	
Allinentazione		U.I. ~ U.E.	U.E.	U.E.	
Fili di collegamento U.I./ U.E. (escluso terra)		n°	3	3	
Dati frigoriferi					
Diametro tubazioni	Liquido	mm (inch)	ø6,35(1/4")	ø6,35(1/4")	
	Gas	mm (inch)	ø9,52(3/8")	ø12,74(1/2")	
Specifiche prodotto					
Unità interna	Dimensioni (L x P x H)	mm	596x596x240	596x596x240	
Office filterina	Peso netto	Kg	20	20	
Livello pressione sonora a 1 m (Hi/Mi/Lo)		dB(A)	41/38/34	45/41/35	
Aria trattata (Hi/Mi/Lo)		m3/h	560/520/450	670/590/450	
Diametro esterno dello scarico condensa		tipo	31	31	
Controllo remoto (in dotazione)		tipo	Telecomando R.I.	Telecomando R.I.	
Pannello			TFPG 350 Z	TFPG 350 Z	
Dati del pannello	Dimensioni (L x P x H)	mm	650x650x50	650x650x50	
	Peso netto	Kg	2,5	2,5	
Parti opzionali					
Filocomando			DTW GTX		
Comando Centralizzato			DTC GTX		