

RÉSIDENTIEL R32

R32 MULTISPLIT

Unités intérieures - Murales



Télécommande de série



HKEGM 200-260-350-530 Z

Caractéristiques principales :

Modèles disponibles en 4 catégories de puissance (2,10~5,20 kW).

Compacité maximale : seulement 200 mm de profondeur (mod. 2,10~2,60 kW).

Modèle			HKEGM 200 Z	HKEGM 260 Z	HKEGM 350 Z	HKEGM 530 Z
Type			DC Inverter			
Puissance nominale	Refroidissement	kW	2,10	2,60	3,50	5,20
	Chauffage	kW	2,60	2,80	3,70	5,30
Données électriques						
Alimentation		Ph-V-Hz	1-220~240V-50HZ	1-220~240V-50HZ	1-220~240V-50HZ	1-220~240V-50HZ
Liaisons électrique U.I./ U.E. (mise à la terre exclue)		U.I. ~ U.E.	U.E.	U.E.	U.E.	U.E.
		n°	3	3	3	3
Données frigorifiques						
Diamètre tuyaux	Liquide	mm (pouce)	ø6,35(1/4")	ø6,35(1/4")	ø6,35(1/4")	ø6,35(1/4")
	Gaz	mm (pouce)	ø9,52(3/8")	ø9,52(3/8")	ø9,52(3/8")	ø12,74(1/2")
Spécification produit						
Unité intérieure	Dimensions (L x P x H)	mm	790x200x275	790x200x275	845x209x289	970x224x300
	Poids net	Kg	9	9	10,5	13,5
Niveau de pression sonore à 1 m (SHi/Hi/Mi/Lo)		dB(A)	38/36/32/26	39/36/32/26	42/38/34/31	49/44/39/34
Air traité (SHi/Hi/Mi/Lo)		m ³ /h	550/490/420/330	560/490/430/330	680/590/490/420	850/720/610/520
Commande à distance (fournie)		type	Télécommande R.I.	Télécommande R.I.	Télécommande R.I.	Télécommande R.I.
Parties optionnelles						
Commande à fil					DTW GTX	
Commande centralisée					DTC GTX	

R32 MULTISPLIT

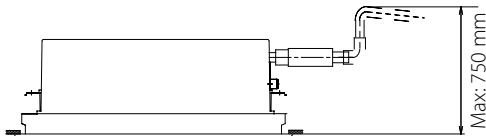
Unité intérieure - Cassette compacte



Télécommande de série



HTFGM 350-530 Z



La pompe d'évacuation des condensats permet un relevage jusqu'à 750 mm du panneau.

Caractéristiques principales :

Modèles disponibles en 2 catégories de puissance (3,50~4,50 kW).

Compacité maximale : seulement 240 mm de hauteur.

Paire de déflecteurs indépendants pour une meilleure gestion du flux d'air.

Filtre lavable : meilleure qualité de l'air.

Fonction d'auto-diagnostic : entretien facilité.

Télécommande standard.

Commande à fil et commande centralisée optionnelles.

Modèle			HTFGM 350 Z	HTFGM 530 Z
Type			DC Inverter	
Puissance nominale	Refroidissement	kW	3,50	4,50
	Chauffage	kW	4,00	5,00
Données électriques				
Alimentation		Ph-V-Hz	1-220~240V-50HZ	1-220~240V-50HZ
Liaisons électrique U.I./ U.E. (mise à la terre exclue)		U.I. ~ U.E.	U.E.	U.E.
		n°	3	3
Données frigorifiques				
Diamètre tuyaux	Liquide	mm (pouce)	ø6,35(1/4")	ø6,35(1/4")
	Gaz	mm (pouce)	ø9,52(3/8")	ø12,74(1/2")
Spécifications produit				
Unité intérieure	Dimensions (L x P x H)	mm	596x596x240	596x596x240
	Poids net	Kg	20	20
Niveau de pression sonore à 1 m (Hi/Mi/Lo)		dB(A)	41/38/34	45/41/35
Air traité (Hi/Mi/Lo)		m ³ /h	560/520/450	670/590/450
Diamètre extérieur de l'évacuation des condensats		type	31	31
Commande à distance (fournie)		type	Télécommande R.I.	Télécommande R.I.
Panneau			TFPG 350 Z	TFPG 350 Z
Données du panneau	Dimensions (L x P x H)	mm	650x650x50	650x650x50
	Poids net	Kg	2,5	2,5
Parties optionnelles				
Commande à fil				
Commande centralisée				
DTW GTX				
DTC GTX				