# UNITÉS INTÉRIEURES



**2 CAPACITÉS** 3,50~5,00 kW

**DESIGN COMPACT** Hauteur de **178 mm** pour installation encastrée dans les faux plafonds



### **FONCTION MEMORY**

**FILTRE LAVABLE** 

POMPE D'ÉVACUATION DES CONDENSATS INCLUSE dénivelée maximale 1000 mm

**TÉLÉCOMMANDE INCLUSE** 



## **CASSETTE 1 VOIE**

Modèle			MTSGM 351 ZL	MTSGM 531 ZL			
Туре			Unité intérieure de type cassette				
Contrôle			Télécommande				
Capacité nominale	Climatisation	kW	3,50	5,00			
	Chauffage	kW	3,80	5,60			
Données électriques							
Alimentation électrique		Ph-V-Hz	-	<u>-</u>			
Liaisons électriques entre U.I. et U.E.		nb.	4	4			
Données du circuit frigorifique							
Diamètre des tuyauteries frigorifiques liquide/gaz		mm (pouces)	ø6,35(1/4") / ø9,52(3/8")	ø6,35(1/4 <b>"</b> ) / ø12,74(1/2 <b>"</b> )			
Spécifications du produit							
Dimensions	LxPxH	mm	987x385x178	987x385x178			
	Poids net	Kg	19	20			
Niveau de puissance sonore	Hi~Lo	dB(A)	53/50/43/41	56/53/48/45			
Niveau de pression sonore	Hi~Lo	dB(A)	42/39/35/31	43/40/35/32			
Volume d'air traité	Hi~Lo	m3/h	600/500/440/390	700/600/500/450			
Accessoires							
Panneau décoratif			MTSPG 351 Z				
Composants en option							
Commande à fil individuelle avec câble de connexion			M-RF-CW2-L-G + CW2-SE-TF-ADAPTOR				
Commande à fil pour commande centralisée			M-RF-CW3-L-G				
Commande à fil avec module Wi-Fi intégré			DMW-ZAL-LCAC WiFi				
Commande centralisée (possible uniquement avec commande à fil)			M-V-CC-T255-G				

### **3 CAPACITÉS**

2,60~5,00 kW

**COMPACITÉ MAXIMALE** seulement 200 mm de haut

**FONCTION MEMORY** 

## **GAINABLE**



**FILTRE LAVABLE 6 NIVEAUX DE VITESSE DU VENTILATEUR TIMER QUOTIDIEN COMMANDE À FIL INCLUSE** 



Commande à fil avec Wi-Fi WiFi intégré en standard

Modèle			MUCGM 261 ZL	MUCGM 351 ZL	MUCGM 531 ZL	
Туре			Unité intérieure de type gainable			
Contrôle standard			Commande à fil			
Capacité nominale	Climatisation	kW	2,60	3,50	5,00	
	Chauffage	kW	2,80	3,80	5,60	
Données électriques						
Alimentation électrique		Ph-V-Hz	=	-	-	
Liaisons électriques entre U.I. et U.E. n		nb.	4	4	4	
Données du circuit frigorific	lue					
Diamètre des tuyauteries frigorifiques liquide/gaz mm		mm (pouces)	ø6,35(1/4") / ø9,52(3/8")	ø6,35(1/4") / ø9,52(3/8")	ø6,35(1/4") / ø12,74(1/2")	
Spécifications du produit						
Dimensions	LxPxH	mm	710x450x200	710x450x200	1010x450x200	
	Poids net	Kg	18,5	19	25	
Niveau de puissance sonore	Hi~Lo	dB(A)	57/55/54/53/52/51/50	55/53/52/51/50/49/48	57/55/55/54/54/53/50	
Niveau de pression sonore	Hi~Lo	dB(A)	41/39/38/37/36/35/34	39/37/36/35/34/33/32	41/39/39/38/38/37/34	
Volume d'air traité	Hi~Lo	m <sup>3</sup> /h	700/670/640/610/580/550/520	650/560/520/480/450/410/380	880/840/810/790/770/750/730	
Pression statique du ventilateu	r Std/Max	Pa	25/60	25/60	25/60	
Composants en option						
Module Wi-Fi			Intégré dans la commande à fil en standard			
Commande centralisée			M-V-CC-T255-G			