

# Ventilo-convecteurs Mural

## FICHE PRODUIT



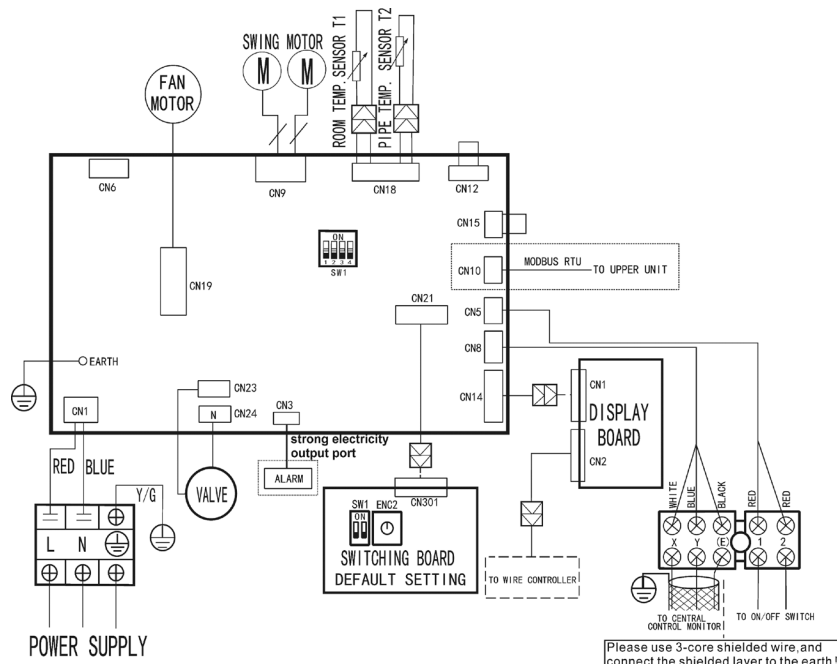
RM12F  
Télécommande recommandée



### CARACTÉRISTIQUES

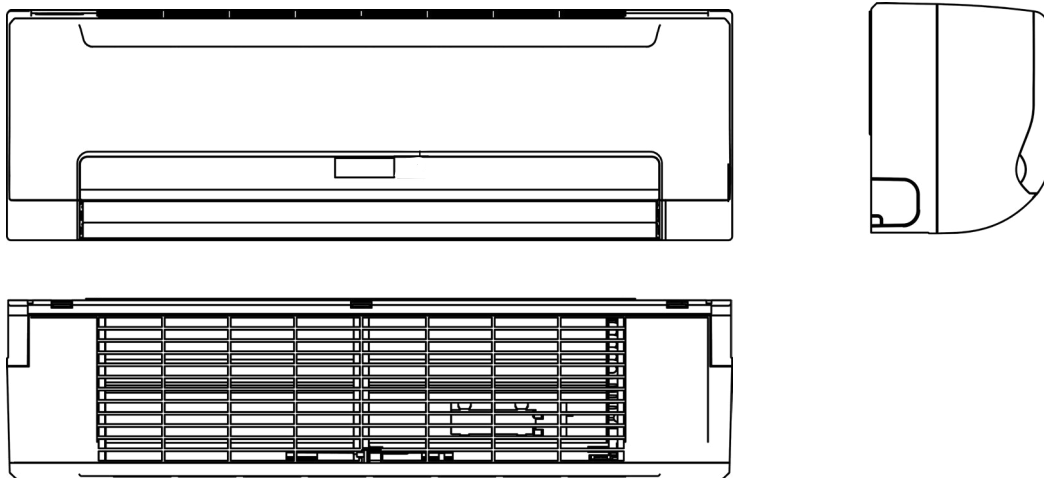
Modèle	MKG-V250B (V1)	MKG-V400B (V1)	MKG-V600B (V1)
Puissance frigorifique	2,39 / 2,70 kW	2,88 / 3,81 kW	3,79 / 4,87 kW
Puissance calorifique	2,58 / 2,94 kW	3,09 / 4,30 kW	3,96 / 5,26 kW
Consommation	8 / 13 W	15 / 34 W	18 / 38 W
Débit d'air	400/454/492 m <sup>3</sup> /h	590/689/825 m <sup>3</sup> /h	717/849/979 m <sup>3</sup> /h
Pression sonore	27/30/32 dB(A)	35/39/45 dB(A)	35/40/44 dB(A)
Débit d'eau frigorifique	0,42 / 0,48 m <sup>3</sup> /h	0,51 / 0,67 m <sup>3</sup> /h	0,65 / 0,85 m <sup>3</sup> /h
Perte charge évaporateur frig.	25,40 / 31,60 kPa	33 / 56,70 kPa	33,70 / 50,70 kPa
Perte charge évaporateur cal.	30,20 / 32,70 kPa	35,70 / 51,90 kPa	33 / 47,10 kPa
Connexions hydrauliques	Ø3/4"	Ø3/4"	Ø3/4"
Alimentation	220-240 V / 1 / 50 Hz		
Câble alimentation	(2+T)x2,50 mm <sup>2</sup>		

### SCHÉMA CONNEXION



NOTES:  
 (1) Les données et spécifications présentes sur cette fiche peuvent varier sans préavis.  
 (2) Les images sur cette fiche sont indicatives et peuvent être différentes de la machine finale.

## DIMENSIONS ET POIDS



Modèle	Largeur	Hauteur	Profondeur	Poids
<b>MKG-V250B (V1)</b>	915 mm	290 mm	230 mm	12,70 kg
<b>MKG-V400B (V1)</b>	915 mm	290 mm	230 mm	12,70 kg
<b>MKG-V600B (V1)</b>	1.072 mm	315 mm	230 mm	14,90 kg

## INSTALLATION

