

Fancoils Mural

FICHA PRODUCTO


RM12F
Control recomendado

Producto certificado por:



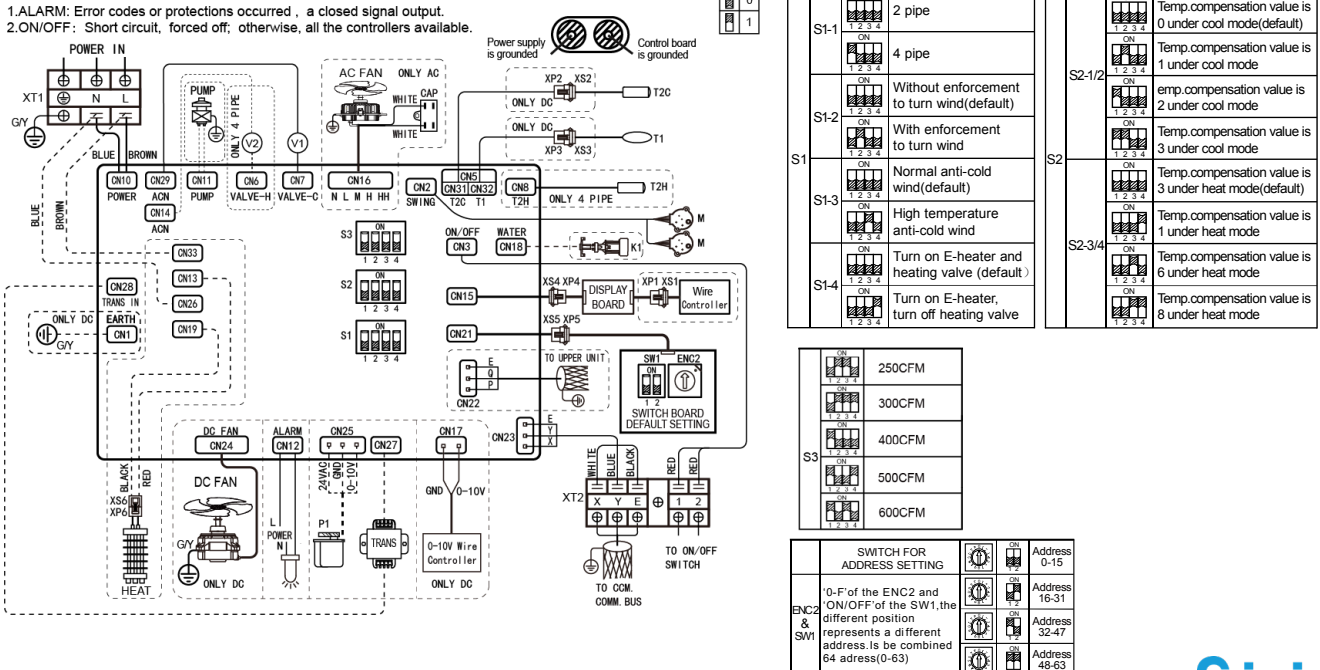
CARACTERÍSTICAS

Modelo	MKG-V250C	MKG-V400C	MKG-V600C
Capacidad frigorífica bj./al.	2,39 / 2,70 kW	2,88 / 3,81 kW	3,79 / 4,87 kW
Capacidad calorífica bj./al.	1,86 / 2,94 kW	3,09 / 4,30 kW	3,50 / 5,26 kW
Consumo bj./al.	10 / 13 W	15 / 34 W	18 / 38 W
Caudal de aire bj./me./al.	400/454/492 m ³ /h	590/689/825 m ³ /h	717/849/979 m ³ /h
Caudal agua frío al.	0,41 / 0,47 m ³ /h	0,50 / 0,66 m ³ /h	0,65 / 0,84 m ³ /h
Pérdida carga frío bj./al.	25,40 / 31,60 kPa	33 / 56,80 kPa	33,70 / 50,70 kPa
Pérdida carga calor bj./al.	30,20 / 37,50 kPa	35,70 / 61,90 kPa	33 / 51,70 kPa
Conexiones hidráulicas frío/calor	Ø3/4"	Ø3/4"	Ø3/4"
Alimentación	220-240 V / 1 / 50 Hz		
Cableado alimentación	(2+T)x2,50 mm ²		

ESQUEMA CONEXIONES

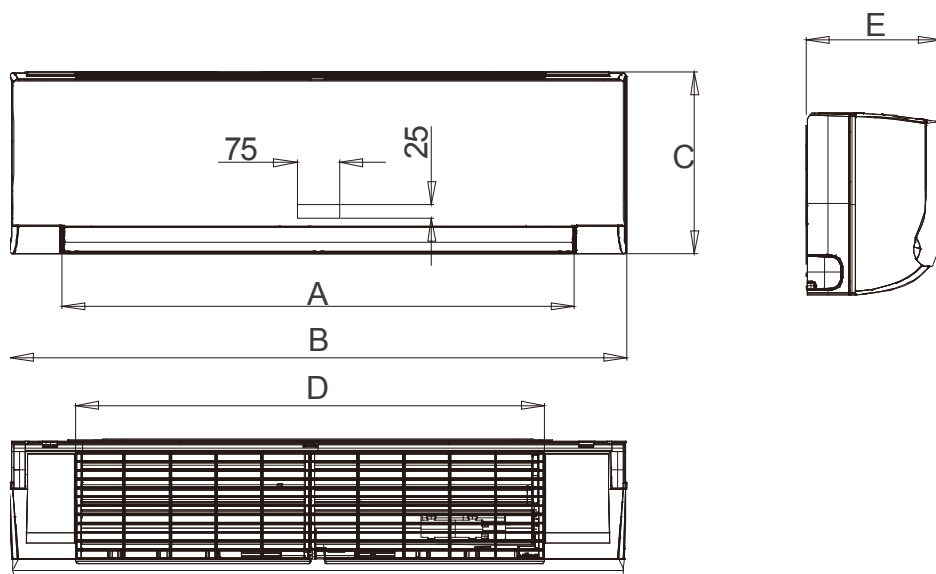
NOTE:

- 1.ALARM: Error codes or protections occurred , a closed signal output.
- 2.ON/OFF: Short circuit, forced off; otherwise, all the controllers available.



NOTAS:
 (1) Los datos y especificaciones presentes en esta ficha pueden variar sin previo aviso.
 (2) Las imágenes de esta ficha son de carácter orientativo, pudiendo ser diferentes a la máquina final.

DIMENSIONES Y PESO



Modelo	A	B	C	D	E	Peso
MKG-V250C	732 mm	916 mm	290 mm	663 mm	233 mm	12,70 kg
MKG-V400C	732 mm	916 mm	290 mm	663 mm	233 mm	12,70 kg
MKG-V600C	872 mm	1.074 mm	317 mm	813 mm	233 mm	14,90 kg

INSTALACIÓN

