

# Fancoils Mural

## FICHA PRODUCTO



RM12F  
Control recomendado

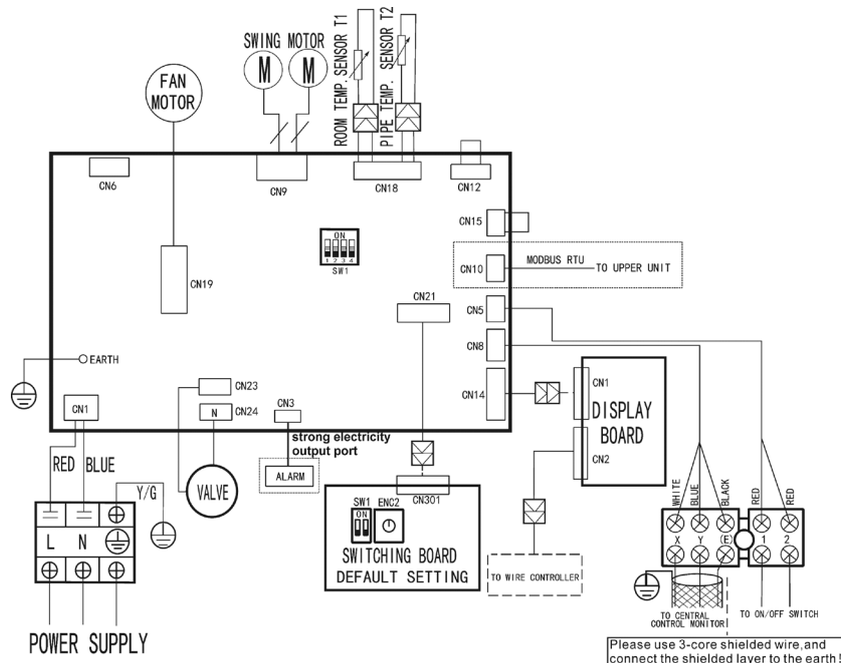
Producto certificado por:



### CARACTERÍSTICAS

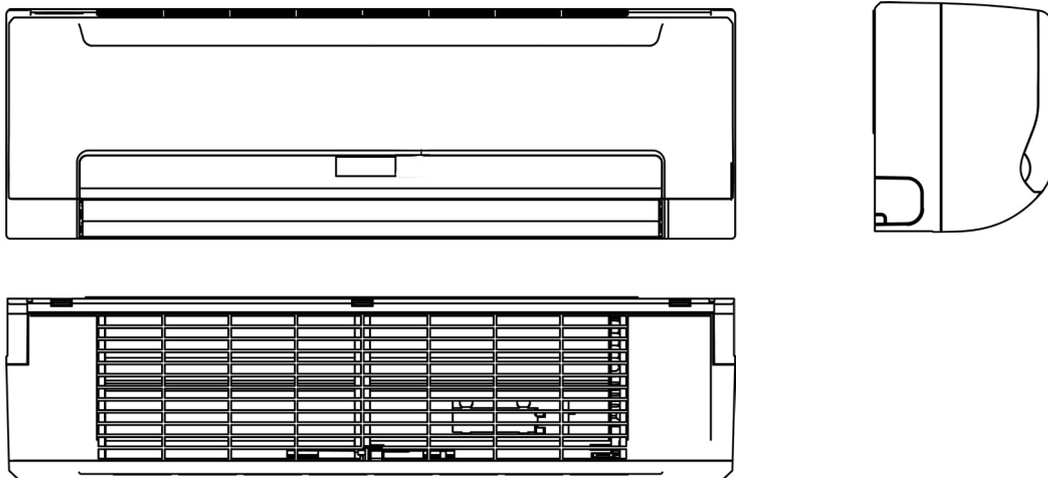
Modelo	MKG-V250B (V1)	MKG-V400B (V1)	MKG-V600B (V1)
Capacidad frigorífica	2,39 / 2,70 kW	2,88 / 3,81 kW	3,79 / 4,87 kW
Capacidad calorífica	2,58 / 2,94 kW	3,09 / 4,30 kW	3,96 / 5,26 kW
Consumo	8 / 13 W	15 / 34 W	18 / 38 W
Caudal de aire	400/454/492 m <sup>3</sup> /h	590/689/825 m <sup>3</sup> /h	717/849/979 m <sup>3</sup> /h
Presión sonora	27/30/32 dB(A)	35/39/45 dB(A)	35/40/44 dB(A)
Caudal agua frío	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
Pérdida carga frío	25,40 / 31,60 kPa	33 / 56,70 kPa	33,70 / 50,70 kPa
Pérdida carga calor	30,20 / 32,70 kPa	35,70 / 51,90 kPa	33 / 47,10 kPa
Conexiones hidráulicas	Ø3/4"	Ø3/4"	Ø3/4"
Alimentación	220-240 V / 1 / 50 Hz		
Cableado alimentación	(2+T)x2,50 mm <sup>2</sup>		

### ESQUEMA CONEXIONES



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	Ancho	Alto	Fondo	Peso
<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

## INSTALACIÓN

