

Fancoils Suelo/Techo 1ª Generación

Con envolvente

FICHA PRODUCTO



KJR-15B
Control recomendado

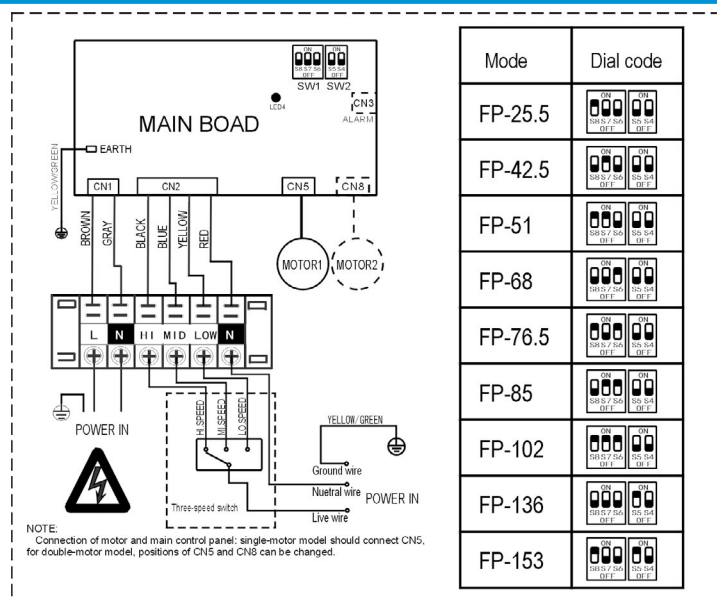
Producto certificado por:



CARACTERÍSTICAS

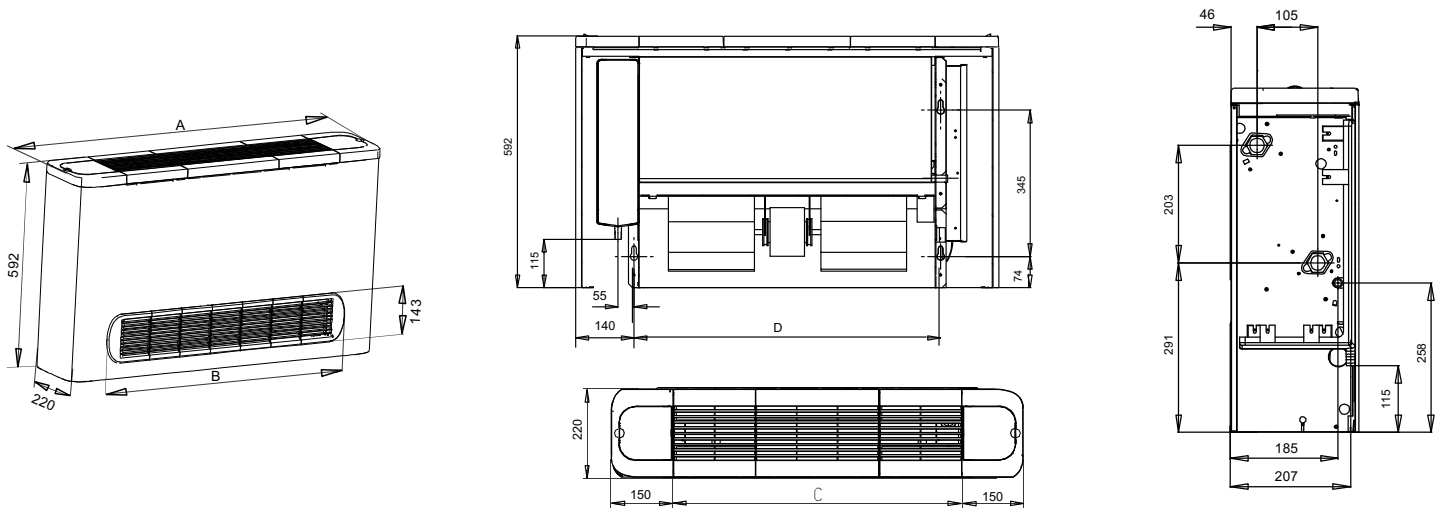
Modelo	MKH4-V250	MKH4-V300	MKH4-V400	MKH4-V500	MKH4-V900
Capacidad frigorífica	1,07 / 2,07 kW	1,82 / 2,97 kW	2,12 / 3,25 kW	2,80 / 4,82 kW	4,72 / 7,17 kW
Capacidad calorífica	1,42 / 2,78 kW	1,87 / 3,30 kW	2,63 / 4,37 kW	3,44 / 6,17 kW	5,94 / 9,96 kW
Consumo	7 / 17 W	9 / 26 W	10 / 30 W	10 / 31 W	21 / 103 W
Caudal de aire	196/272/369 m³/h	319/407/560 m³/h	343/448/604 m³/h	398/555/748 m³/h	806/1.054/1.509 m³/h
Presión sonora	22/31/39 dB(A)	31/37/44 dB(A)	31/37/44 dB(A)	27/35/42 dB(A)	35/42/51 dB(A)
Caudal agua frío	0,20 / 0,36 m³/h	0,33 / 0,52 m³/h	0,38 / 0,59 m³/h	0,51 / 0,85 m³/h	0,84 / 1,29 m³/h
Pérdida carga frío	3,80 / 11,10 kPa	8,20 / 19,10 kPa	11,10 / 23,20 kPa	10,70 / 27,30 kPa	14,10 / 30,90 kPa
Pérdida carga calor	3 / 11,90 kPa	7,60 / 15,60 kPa	9,10 / 22,90 kPa	9 / 27,50 kPa	12,40 / 34,90 kPa
Conexiones hidráulicas	Ø3/4"	Ø3/4"	Ø3/4"	Ø3/4"	Ø3/4"
Alimentación	220-240 V / 1 / 50 Hz				
Cableado alimentación	(2+T)x2,50 mm²				

ESQUEMA CONEXIONES



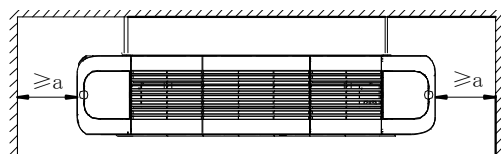
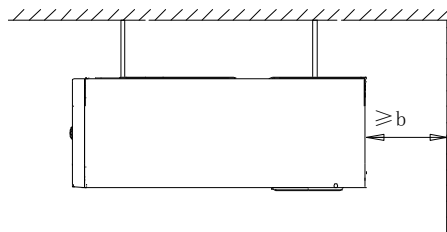
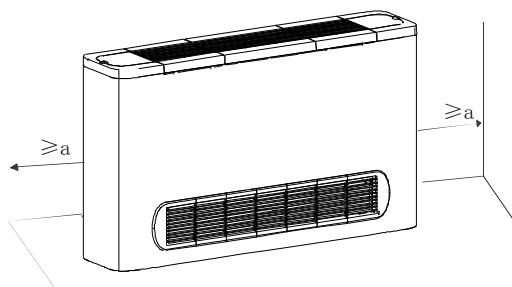
NOTAS:
 (1) Los datos y especificaciones presentes en esta ficha pueden variar sin previo aviso.
 (2) Las imágenes de esta ficha son de carácter orientativo, pudiendo ser diferentes a la máquina final.

DIMENSIONES Y PESO



Modelo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Peso (kg)
MKH4-V250	800 mm	584 mm	500 mm	526 mm	24,40 kg
MKH4-V300	1.000 mm	784 mm	700 mm	726 mm	28,20 kg
MKH4-V400	1.000 mm	784 mm	700 mm	726 mm	28,20 kg
MKH4-V500	1.200 mm	984 mm	900 mm	926 mm	34,20 kg
MKH4-V900	1.500 mm	1.284 mm	1.200 mm	1.226 mm	40 kg

INSTALACIÓN

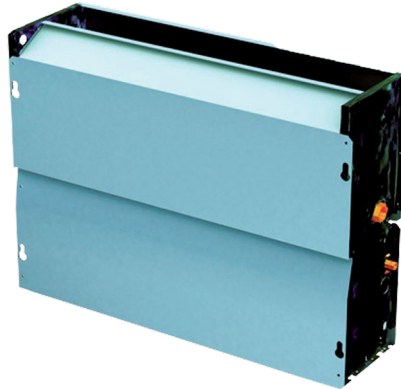


a (mm)	150
b (mm)	20

Fancoils Suelo/Techo 1ª Generación

Sin envolvente

FICHA PRODUCTO


KJR-18B
Control recomendado

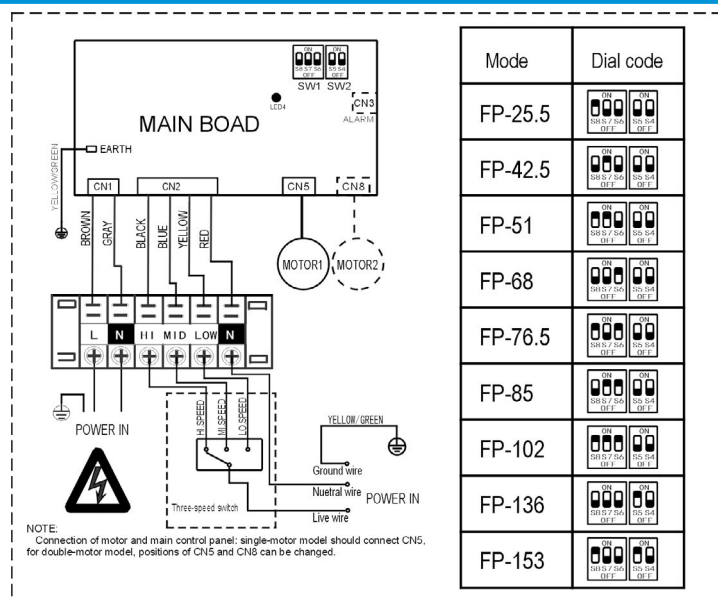
Producto certificado por:



CARACTERÍSTICAS

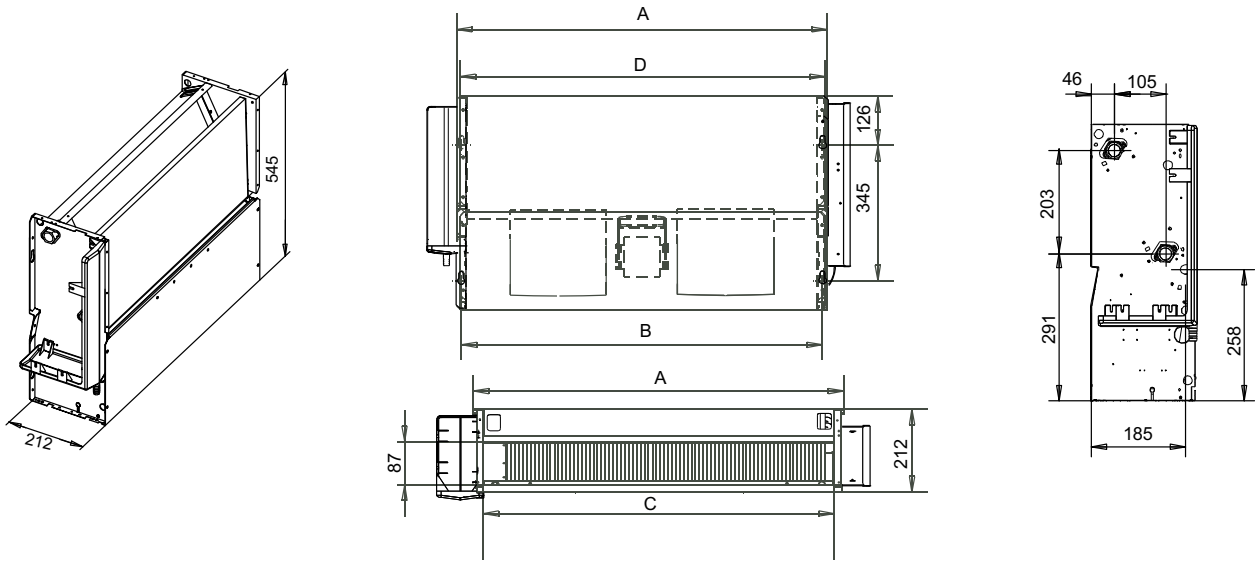
Modelo	MKH3-V250	MKH3-V300	MKH3-V400	MKH3-V500	MKH3-V900
Capacidad frigorífica	1,07 / 2,07 kW	1,82 / 2,97 kW	2,12 / 3,25 kW	2,80 / 4,82 kW	4,72 / 7,17 kW
Capacidad calorífica	1,42 / 2,78 kW	1,87 / 3,30 kW	2,63 / 4,37 kW	3,44 / 6,17 kW	5,94 / 9,96 kW
Consumo	7 / 17 W	9 / 26 W	10 / 30 W	10 / 31 W	21 / 103 W
Caudal de aire	196/272/369 m³/h	319/407/560 m³/h	343/448/604 m³/h	398/555/748 m³/h	806/1.054/1.509 m³/h
Presión sonora	22/31/39 dB(A)	31/37/44 dB(A)	31/37/44 dB(A)	27/35/42 dB(A)	35/42/51 dB(A)
Caudal agua frío	0,20 / 0,36 m³/h	0,33 / 0,52 m³/h	0,38 / 0,59 m³/h	0,51 / 0,85 m³/h	0,84 / 1,29 m³/h
Pérdida carga frío	3,80 / 11,10 kPa	8,20 / 19,10 kPa	11,10 / 23,20 kPa	10,70 / 27,30 kPa	14,10 / 30,90 kPa
Pérdida carga calor	3 / 11,90 kPa	7,60 / 15,60 kPa	9,10 / 22,90 kPa	9 / 27,50 kPa	12,40 / 34,90 kPa
Conexiones hidráulicas	Ø3/4"	Ø3/4"	Ø3/4"	Ø3/4"	Ø3/4"
Alimentación	220-240 V / 1 / 50 Hz				
Cableado alimentación	(2+T)x2,50 mm²				

ESQUEMA CONEXIONES



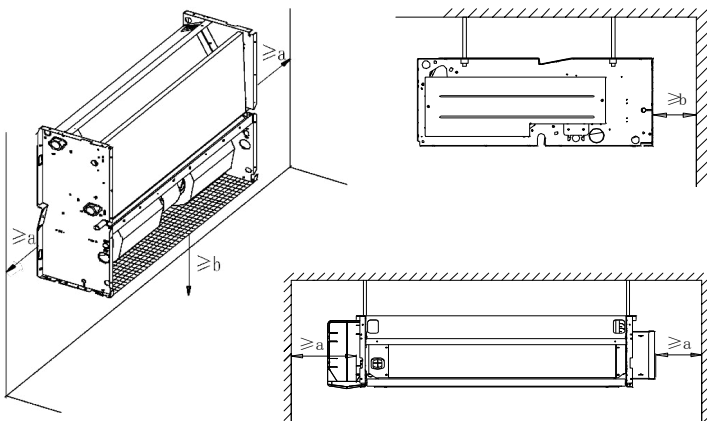
NOTAS:
(1) Los datos y especificaciones presentes en esta ficha pueden variar sin previo aviso.
(2) Las imágenes de esta ficha son de carácter orientativo, pudiendo ser diferentes a la máquina final.

DIMENSIONES Y PESO



Modelo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Peso (kg)
MKH3-V250	550 mm	526 mm	500 mm	532 mm	17 kg
MKH3-V300	750 mm	736 mm	700 mm	732 mm	20 kg
MKH3-V400	750 mm	726 mm	700 mm	732 mm	20 kg
MKH3-V500	950 mm	926 mm	900 mm	932 mm	25 kg
MKH3-V900	1.250 mm	1.226 mm	1.200 mm	1.232 mm	32 kg

INSTALACIÓN



a (mm)	200
b (mm)	80