

Conductos A6

FICHA PRODUCTO



KJR-120X/TFBG-E
Control recomendado



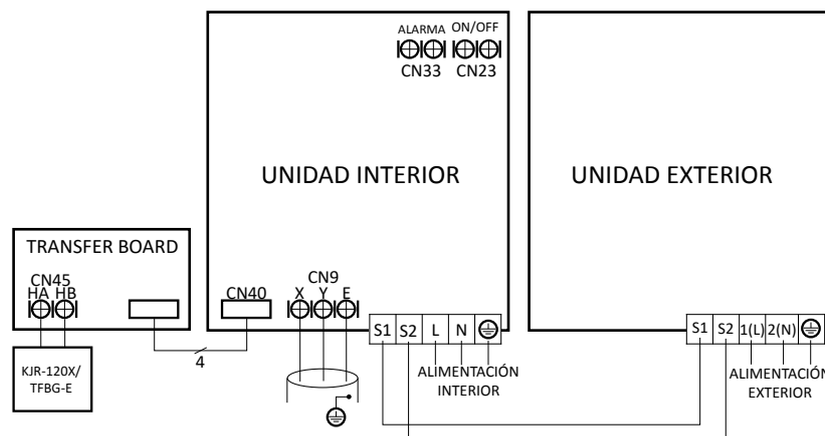
Producto certificado por: **CE**



CARACTERÍSTICAS

Modelo	MTIC-140(48)N1R
Capacidad frigorífica	13,40 kW
Consumo frío	5.250 W
Capacidad calorífica	14,55 kW
Consumo calor	4.916 W
Máx. presión estática	160 Pa
Caudal de aire (interior)	2.120/2.350/2.600 m ³ /h
Presión sonora (interior)	35,40/38,30/41,80 dB(A)
Caudal de aire (exterior)	3.600 m ³ /h
Presión sonora (exterior)	64 dB(A)
Alimentación	380-415 V / 3 / 50 Hz
Intensidad máx.	13 A
Cableado alimentación (interior)	(2+T)x2,50 mm ²
Cableado alimentación (exterior)	(4+T)x4 mm ²
Cableado comunicación	2x1,5 mm ²
Bus interconexión apantallado	3x1,5 mm ²

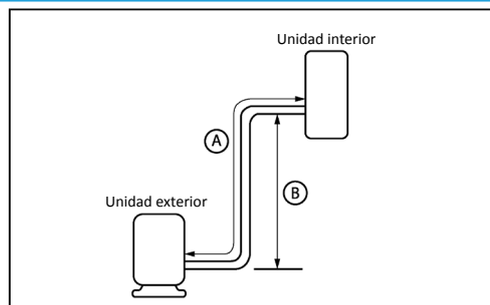
ESQUEMA CONEXIONES



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.

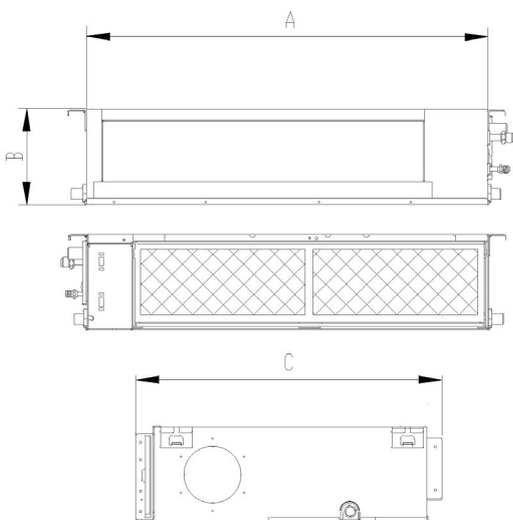
CONEXIONES FRIGORÍFICAS

Modelo	MTIC-140(48)N1R
Tuberías frigoríficas	Ø3/8" / Ø5/8"
Carga fábrica / Carga adicional	4,30 kg / 0,03 kg
Tubería salida desagüe int.	Ø25 mm
Longitud máx. tuberías (A)	65 m
Desnivel máx. (B)	30 m



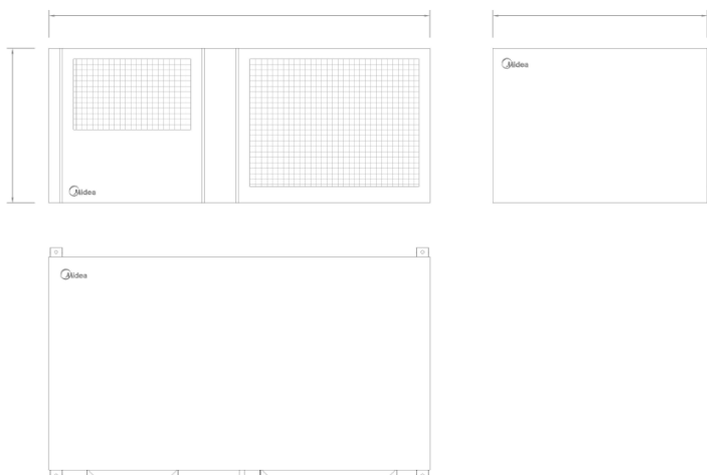
DIMENSIONES Y PESO INTERIOR

Modelo	MTI-48HWFNX-QRD0(V1)
A	1.200 mm
B	300 mm
C	874 mm
Peso	47,60 kg

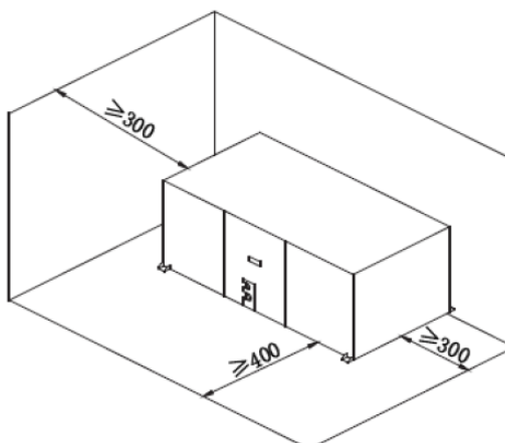
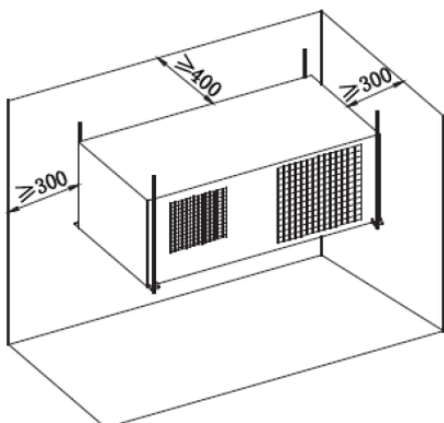


DIMENSIONES Y PESO EXTERIOR

Modelo	MOUC-48HDN1-R
Ancho	1.394 mm
Alto	568 mm
Fondo	783 mm
Peso	177 kg



INSTALACIÓN



Conductos A6

FICHA PRODUCTO



KJR-120X/TFBG-E
Control recomendado



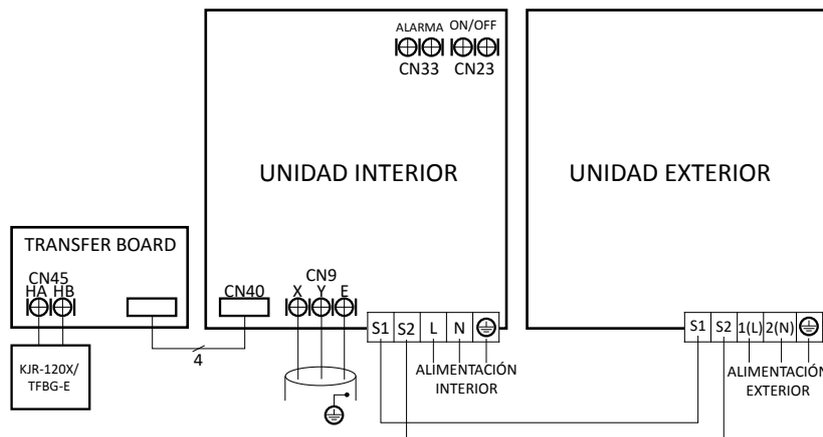
Producto certificado por: **CE**



CARACTERÍSTICAS

Modelo	MTIC-160(55)N1R
Capacidad frigorífica	16 kW
Consumo frío	6.281 W
Capacidad calorífica	17 kW
Consumo calor	5.775 W
Máx. presión estática	160 Pa
Caudal de aire (interior)	2.120/2.350/2.600 m ³ /h
Presión sonora (interior)	36/38,90/42,30 dB(A)
Caudal de aire (exterior)	3.600 m ³ /h
Presión sonora (exterior)	64 dB(A)
Alimentación	380-415 V / 3 / 50 Hz
Intensidad máx.	15 A
Cableado alimentación (interior)	(2+T)x2,50 mm ²
Cableado alimentación (exterior)	(4+T)x4 mm ²
Cableado comunicación	2x1,5 mm ²
Bus interconexión apantallado	3x1,5 mm ²

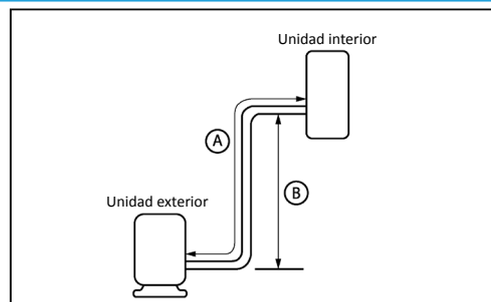
ESQUEMA CONEXIONES



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.

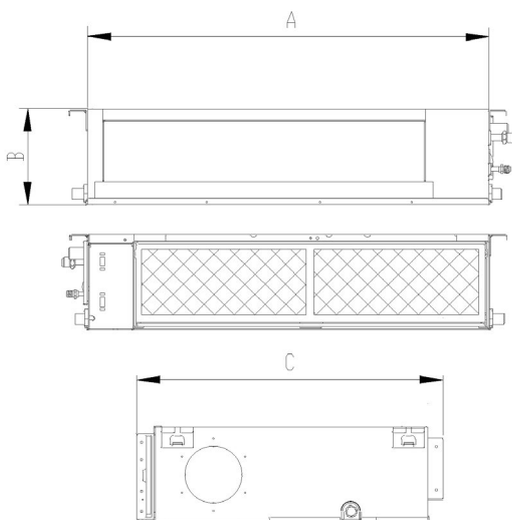
CONEXIONES FRIGORÍFICAS

Modelo	MTIC-160(55)N1R
Tuberías frigoríficas	Ø3/8" / Ø5/8"
Carga fábrica / Carga adicional	4,30 kg / 0,03 kg
Tubería salida desagüe int.	Ø25 mm
Longitud máx. tuberías (A)	65 m
Desnivel máx. (B)	30 m



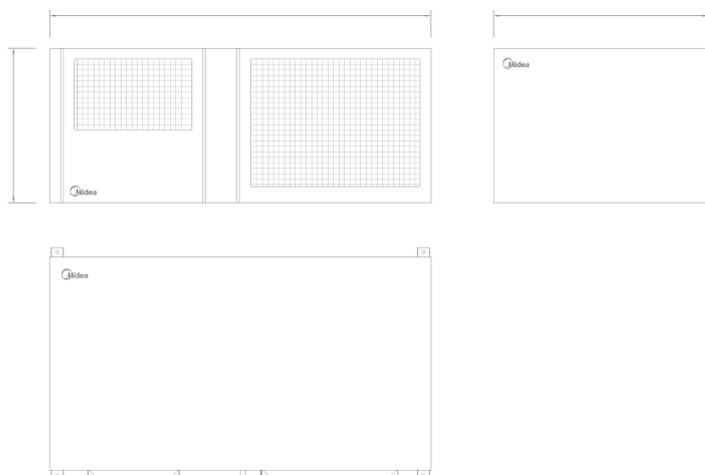
DIMENSIONES Y PESO INTERIOR

Modelo	MTI-55HWFNX-QRD0(V1)
A	1.200 mm
B	300 mm
C	874 mm
Peso	47,60 kg



DIMENSIONES Y PESO EXTERIOR

Modelo	MOUC-55HDN1-R
Ancho	1.394 mm
Alto	568 mm
Fondo	783 mm
Peso	177 kg



INSTALACIÓN

