

Cassette Superslim 840x840 Twins Axial Current Loop

FICHA PRODUCTO



RG10A1(B2S)/BGEF
/ RG10N3(2HS)/BGEF*

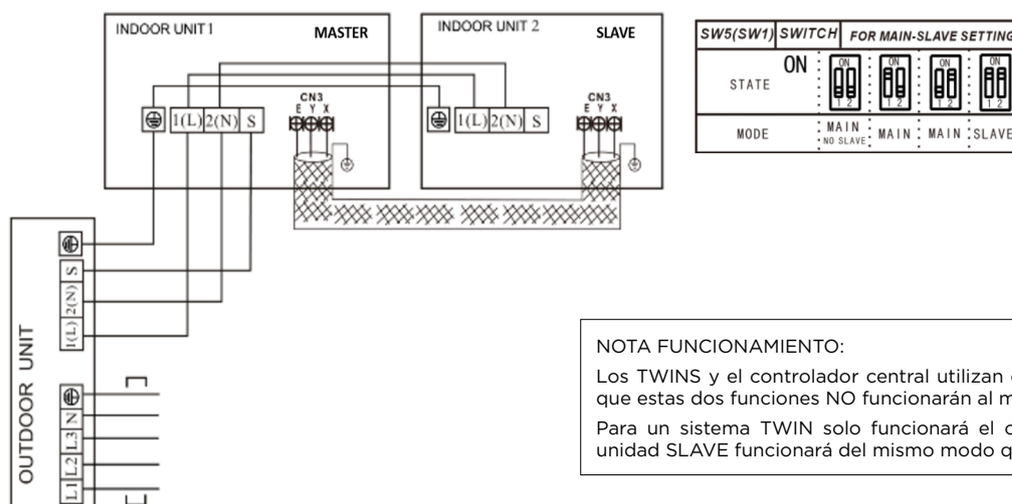
Control recomendado
*Según disponibilidad



CARACTERÍSTICAS

Modelo interior / Modelo exterior	2x MCD1-24HRFNX-QRDOW(GA) / MOE30U-48HFN8-RRDOW(GA)
Capacidad frigorífica (interior)	2x 7,03 kW
Capacidad calorífica (interior)	2x 7,62 kW
Caudal de aire (interior)	1.600/1.750/1.900 m ³ /h
Presión sonora (interior)	48/50,50/52,50 dB(A)
Panel	T-MBQ4-04A1
Caudal de aire (exterior)	4.000 m ³ /h
Presión sonora (exterior)	63 dB(A)
Alimentación	380-415 V / 3 / 50 Hz
Interruptor automático / Fusible	32 / 25 A
Cableado alimentación (exterior)	(4+T)x2,50 mm ²
Cableado interconexión (exterior - interior)	(3+T)x1 mm ²
Cableado comunicación control	2x0,5 mm ² (≤20 m) / 2x0,75-1,25 mm ² (≤50 m)
BUS comunicación XYE (apantallado)	3x0,75 mm ²

ESQUEMA CONEXIONES



NOTA FUNCIONAMIENTO:

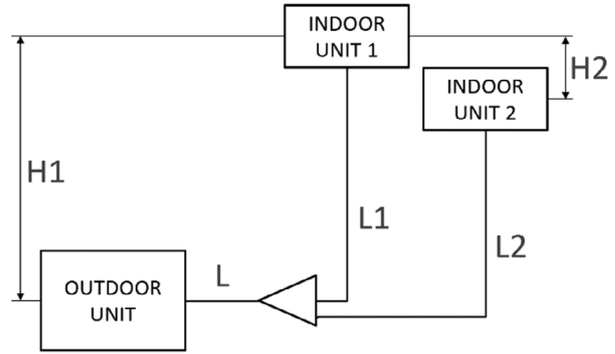
Los TWINS y el controlador central utilizan el mismo terminal XYE, por lo que estas dos funciones NO funcionarán al mismo tiempo.

Para un sistema TWIN solo funcionará el control de la unidad MAIN, la unidad SLAVE funcionará del mismo modo que la unidad MAIN.

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.

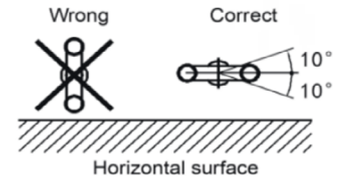
CONEXIONES FRIGORÍFICAS

Modelo	2x MCD1-24HRFNX-QRDOW(GA) / MOE30U-48HFN8-RRDOW(GA)
Tuberías frigoríficas (L)	Ø3/8" / Ø5/8"
Tuberías frigoríficas (L1 y L2)	Ø3/8" / Ø5/8"
Carga fábrica	2,40 kg
Tubería salida desagüe int.	Ø25 mm
Longitud máx. tuberías	65 m
Desnivel máx. entre exterior e interior (H1)	20 m
Desnivel máx. entre unidades interiores (H2)	0,50 m
Longitud máx. tuberías (L1 y L2)	15 m
Diferencia tuberías (L1-L2)	10 m



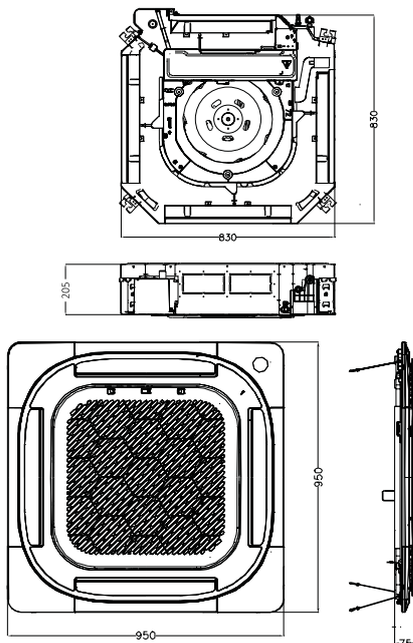
Instalación del distribuidor:

A direction view



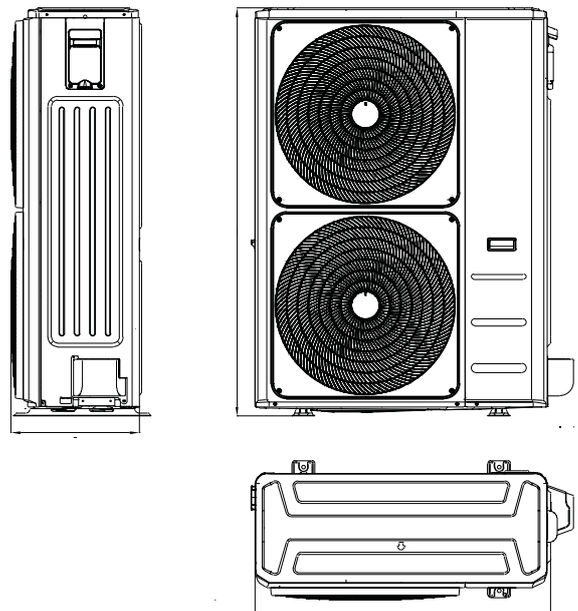
DIMENSIONES Y PESO INTERIOR

Modelo	MCD1-24HRFNX-QRDOW(GA) / PANEL (T-MBQ4-04A1)
Ancho	830 / 950 mm
Alto	287 / 55 mm
Fondo	830 / 950 mm
Peso	29,30 / 6 kg



DIMENSIONES Y PESO EXTERIOR

Modelo	MOE30U-48HFN8-RRDOW(GA)
Ancho	946 mm
Alto	810 mm
Fondo	410 mm
Peso	80,50 kg



Cassette Superslim 840x840 Twins Axial Current Loop

FICHA PRODUCTO



RG10A1(B2S)/BGEF
/ RG10N3(2HS)/BGEF*

Control recomendado

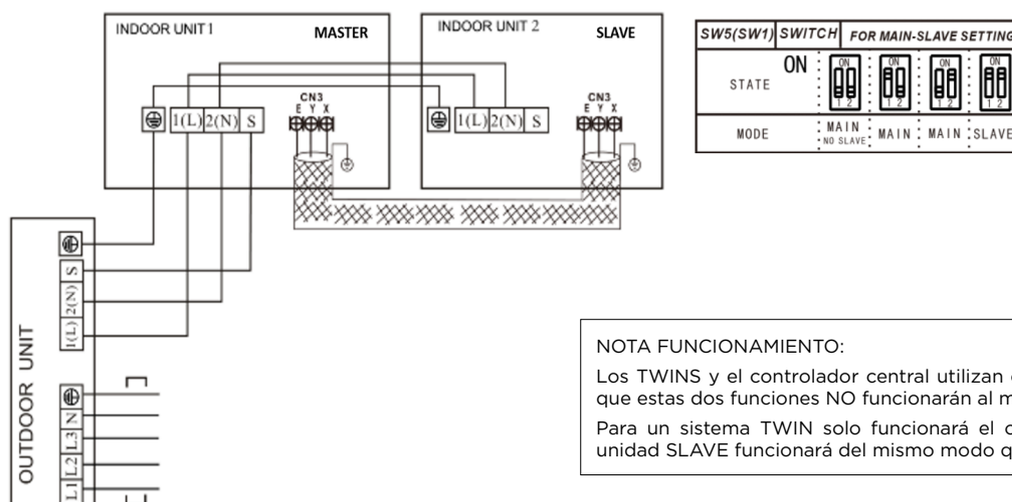
*Según disponibilidad



CARACTERÍSTICAS

Modelo interior / Modelo exterior	2x MCD1-30HRFNX-QRDOW(GA) / MOE30U-55HFN8-RRDOW(GA)
Capacidad frigorífica (interior)	2x 8,79 kW
Capacidad calorífica (interior)	2x 9,38 kW
Caudal de aire (interior)	1.650/1.850/2.000 m ³ /h
Presión sonora (interior)	49,50/52/54,50 dB(A)
Panel	T-MBQ4-04A1
Caudal de aire (exterior)	7.500 m ³ /h
Presión sonora (exterior)	64 dB(A)
Alimentación	380-415 V / 3 / 50 Hz
Interruptor automático / Fusible	32 / 25 A
Cableado alimentación (exterior)	(4+T)x2,50 mm ²
Cableado interconexión (exterior - interior)	(3+T)x1 mm ²
Cableado comunicación control	2x0,5 mm ² (≤20 m) / 2x0,75-1,25 mm ² (≤50 m)
BUS comunicación XYE (apantallado)	3x0,75 mm ²

ESQUEMA CONEXIONES



NOTA FUNCIONAMIENTO:

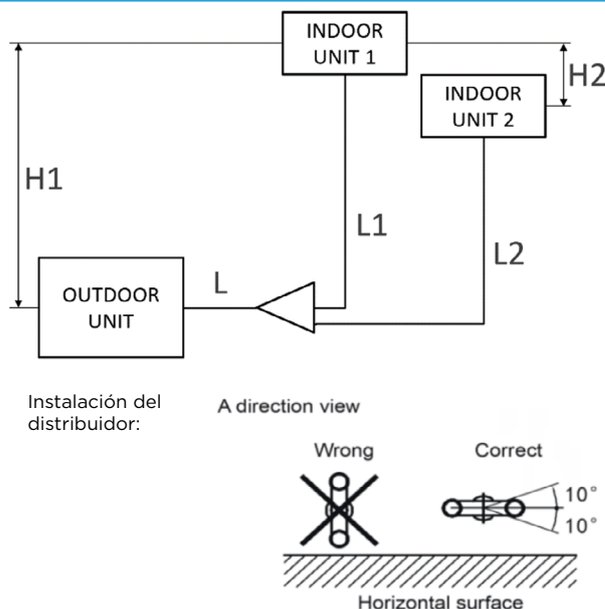
Los TWINS y el controlador central utilizan el mismo terminal XYE, por lo que estas dos funciones NO funcionarán al mismo tiempo.

Para un sistema TWIN solo funcionará el control de la unidad MAIN, la unidad SLAVE funcionará del mismo modo que la unidad MAIN.

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.

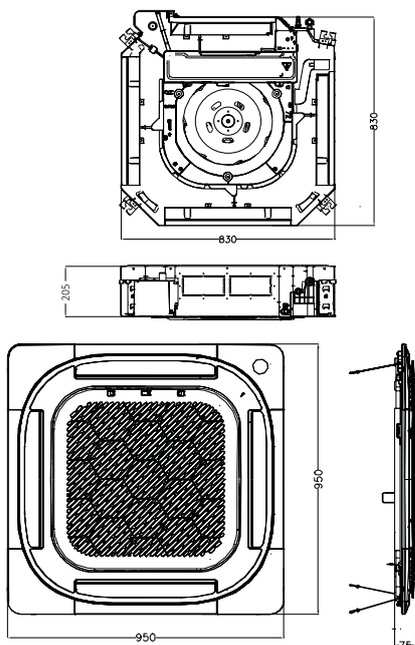
CONEXIONES FRIGORÍFICAS

Modelo	2x MCD1-30HRFNX-QRDOW(GA) / MOE30U-55HFN8-RRDOW(GA)
Tuberías frigoríficas (L)	Ø3/8" / Ø5/8"
Tuberías frigoríficas (L1 y L2)	Ø3/8" / Ø5/8"
Carga fábrica	3 kg
Tubería salida desagüe int.	Ø25 mm
Longitud máx. tuberías	65 m
Desnivel máx. entre exterior e interior (H1)	20 m
Desnivel máx. entre unidades interiores (H2)	0,50 m
Longitud máx. tuberías (L1 y L2)	15 m
Diferencia tuberías (L1-L2)	10 m



DIMENSIONES Y PESO INTERIOR

Modelo	MCD1-30HRFNX-QRDOW(GA) / PANEL (T-MBQ4-04A1)
Ancho	830 / 950 mm
Alto	287 / 55 mm
Fondo	830 / 950 mm
Peso	29,30 / 6 kg



DIMENSIONES Y PESO EXTERIOR

Modelo	MOE30U-55HFN8-RRDOW(GA)
Ancho	952 mm
Alto	1.333 mm
Fondo	415 mm
Peso	107 kg

