



FICHA PRODUCTO





















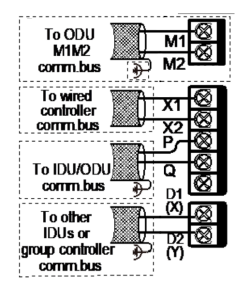


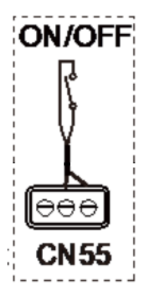


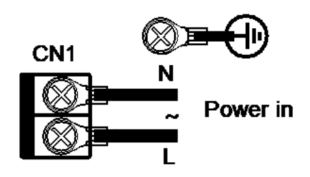
CARACTERÍSTICAS

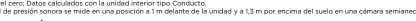
Modelo	MI2-71DQ4DN18(At)
Capacidad frigorífica nominal	7,10 kW
Capacidad calorífica nominal	8,00 kW
Consumo	31 W
Alimentación	220-240/1/50
MCA: Amperios mínimos del circuito	0,94 A
MFA: Amperios máx. del fusible	15 A
Caudal de aire	658/715/772/829/886/943/1000 m³/h
Máx. presión estática	50 Pa
Presión sonora	29/30/32/33/34/36/37 dB(A)
Diámetro tubería líquido	9,52 mm
Diámetro tubería gas	15,9 mm

ESQUEMA CONEXIONES





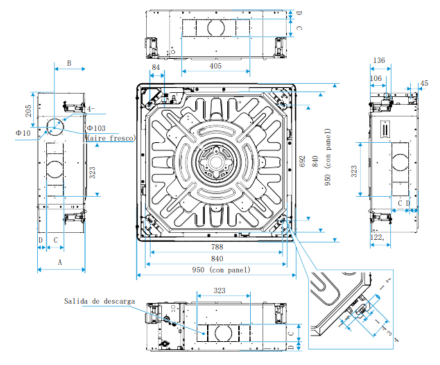


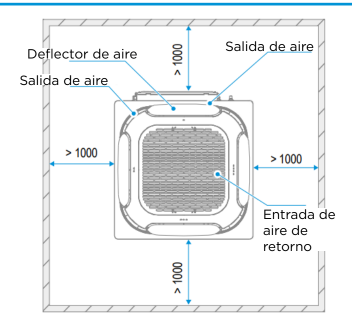






	MI2-71DQ4DN18(At)
А	246 mm
В	163 mm
С	103 mm
D	41,5 mm
Peso unidad interior	22 kg
Modelo Panel	T-MBQ4-01F
Peso Panel	5,8 kg











FICHA PRODUCTO





















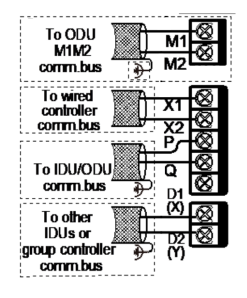


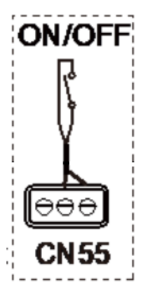


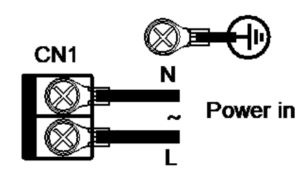
CARACTERÍSTICAS

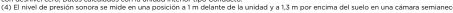
Modelo	MI2-90DQ4DN18(At)
Capacidad frigorífica nominal	8,00 kW
Capacidad calorífica nominal	9,00 kW
Consumo	41 W
Alimentación	220-240/1/50
MCA: Amperios mínimos del circuito	1,05 A
MFA: Amperios máx. del fusible	15 A
Caudal de aire	783/874/965/1057/1148/1239/1330 m³/h
Máx. presión estática	50 Pa
Presión sonora	29/31/32/34/35/37/38 dB(A)
Diámetro tubería líquido	9,52 mm
Diámetro tubería gas	15,9 mm

ESQUEMA CONEXIONES





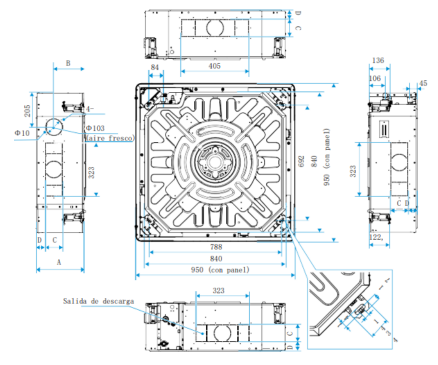


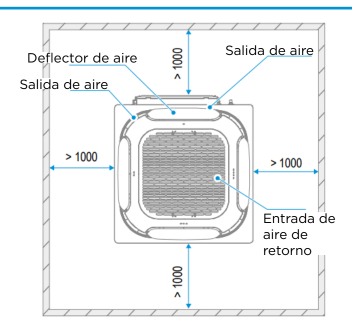






	MI2-90DQ4DN18(At)
А	246 mm
В	163 mm
С	103 mm
D	41,5 mm
Peso unidad interior	22 kg
Modelo Panel	T-MBQ4-01F
Peso Panel	5,8 kg











FICHA PRODUCTO





















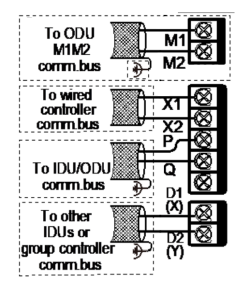


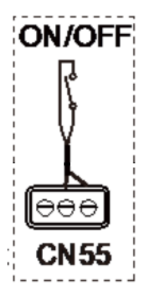


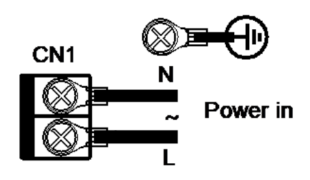
CARACTERÍSTICAS

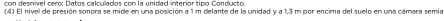
Modelo	MI2-112DQ4DN18(At)
Capacidad frigorífica nominal	11,20 kW
Capacidad calorífica nominal	12,50 kW
Consumo	61 W
Alimentación	220-240/1/50
MCA: Amperios mínimos del circuito	1,18 A
MFA: Amperios máx. del fusible	15 A
Caudal de aire	979/1083/1186/1290/1393/1497/1600 m³/h
Máx. presión estática	50 Pa
Presión sonora	33/34/36/37/38/40/41 dB(A)
Diámetro tubería líquido	9,52 mm
Diámetro tubería gas	15,9 mm

ESQUEMA CONEXIONES





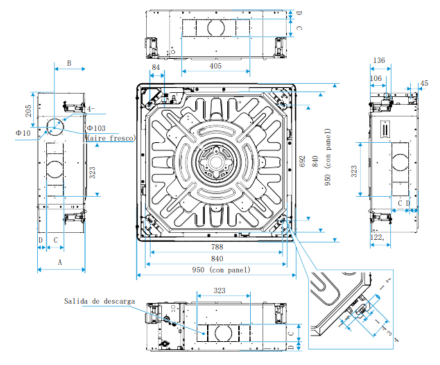


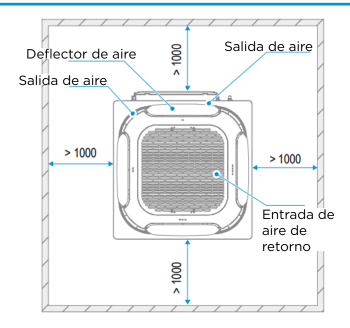






	MI2-112DQ4DN18(At)
А	288 mm
В	190 mm
С	103 mm
D	56,5 mm
Peso unidad interior	24 kg
Modelo Panel	T-MBQ4-01F
Peso Panel	5,8 kg











FICHA PRODUCTO





















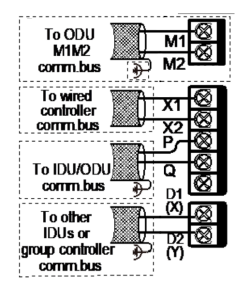


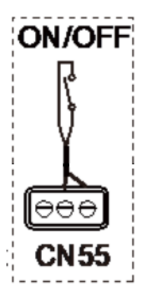


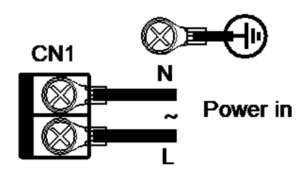
CARACTERÍSTICAS

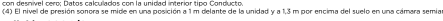
Modelo	MI2-140DQ4DN18(At)
Capacidad frigorífica nominal	14,00 kW
Capacidad calorífica nominal	16,00 kW
Consumo	89 W
Alimentación	220-240/1/50
1CA: Amperios mínimos del circuito	1,41 A
MFA: Amperios máx. del fusible	15 A
Caudal de aire	1094/1200/1306/1412/1518/1624/1730 m³/h
Máx. presión estática	50 Pa
Presión sonora	34/36/37/39/40/42/43 dB(A)
Diámetro tubería líquido	9,52 mm
Diámetro tubería gas	15,9 mm

ESQUEMA CONEXIONES













	MI2-140DQ4DN18(At)
А	288 mm
В	190 mm
С	103 mm
D	56,5 mm
Peso unidad interior	24 kg
Modelo Panel	T-MBQ4-01F
Peso Panel	5,8 kg

