

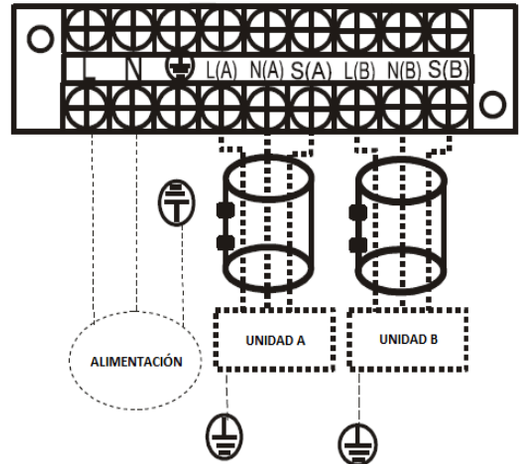
FICHA DE PRODUCTO
GAMA MULTISISTEMA
UNIDAD M2OF-14HFN1-Q

CARACTERÍSTICAS

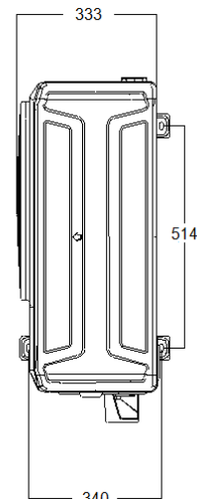
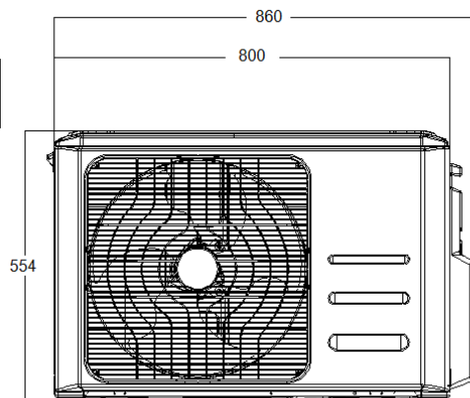
Modelo	M2OF-14HFN1-Q
Número de interiores	2
Capacidad Frigorífica / Pot. Absorbida	4,1 kW / 1,25 kW
Capacidad Calorífica / Pot. Absorbida	4,4 kW / 1,28 kW
Caudal de Aire m ³ /h	2100
Presión sonora unidad exterior	54 dB

CONEXIONADO ELÉCTRICO

Modelo	M2OF-14HFN1-Q
Alimentación	220-240 V / 1 fase / 50 Hz
Cable Alimentación	(2+Tierra) x 2,5 mm ²
Intensidad máxima	11 A
Cable de Interconexión	(3+T) x 2,5 mm ²

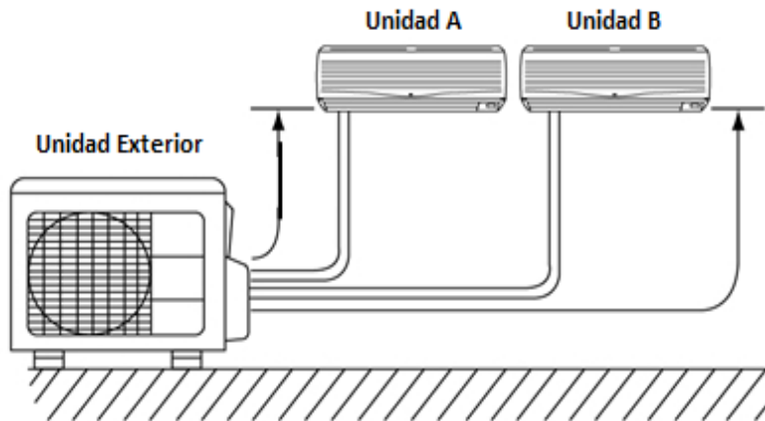

DIMENSIONES DE LA UNIDAD

Peso	30,5 kg
------	---------

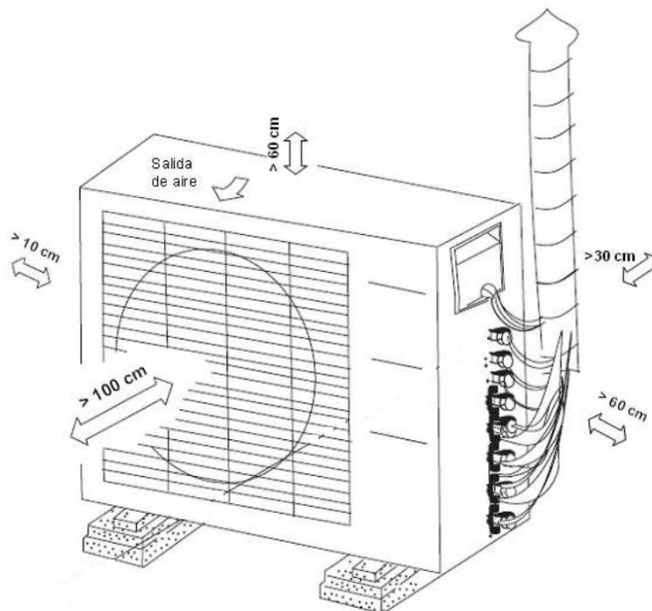


CONEXIONADO FRIGORIFICO

Modelo	M20F-14HFN1-Q
Diámetro tubería de líquido (Unidad A y B)	1/4"
Diámetro línea de gas (Unidad A y B)	3/8"
Longitud máxima de tuberías	40 metros
Longitud máxima por unidad interior	25 metros
Desnivel máximo entre U.E y U.I	15 metros
Desnivel máximo entre interiores	10 metros
Carga de fabrica (15 metros) / Carga adicional	1700 gr / 15 gr por metro a partir de 15 metros



DISTANCIAS MINIMAS INSTALACIÓN



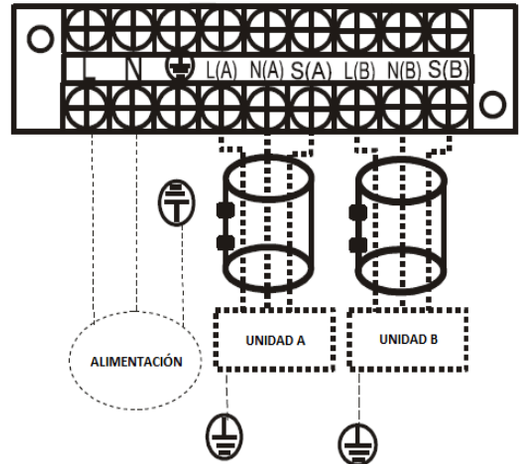
FICHA DE PRODUCTO
GAMA MULTISISTEMA
UNIDAD M2OF-18HFN1-Q

CARACTERÍSTICAS

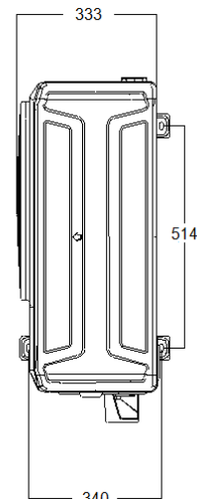
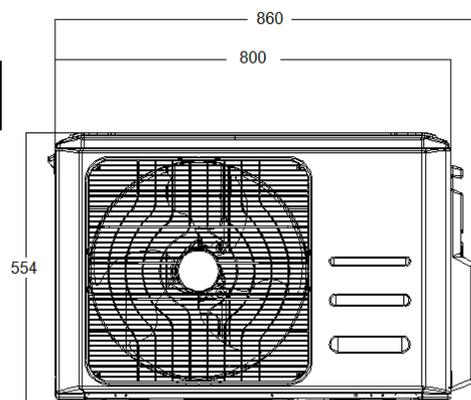
Modelo	M2OF-18HFN1-Q
Número de interiores	2
Capacidad Frigorífica / Pot. Absorbida	5,28 kW / 1,6 kW
Capacidad Calorífica / Pot. Absorbida	5,57 kW / 1,59 kW
Caudal de Aire m ³ /h	2100
Presión sonora unidad exterior	56,5 dB

CONEXIONADO ELÉCTRICO

Modelo	M2OF-18HFN1-Q
Alimentación	220-240 V / 1 fase / 50 Hz
Cable Alimentación	(2+Tierra) x 2,5 mm ²
Intensidad máxima	12 A
Cable de Interconexión	(3+T) x 2,5 mm ²

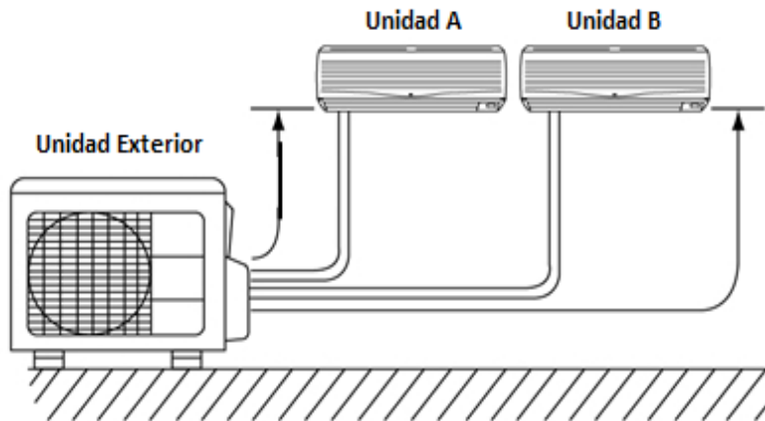

DIMENSIONES DE LA UNIDAD

Peso	36 kg
------	-------

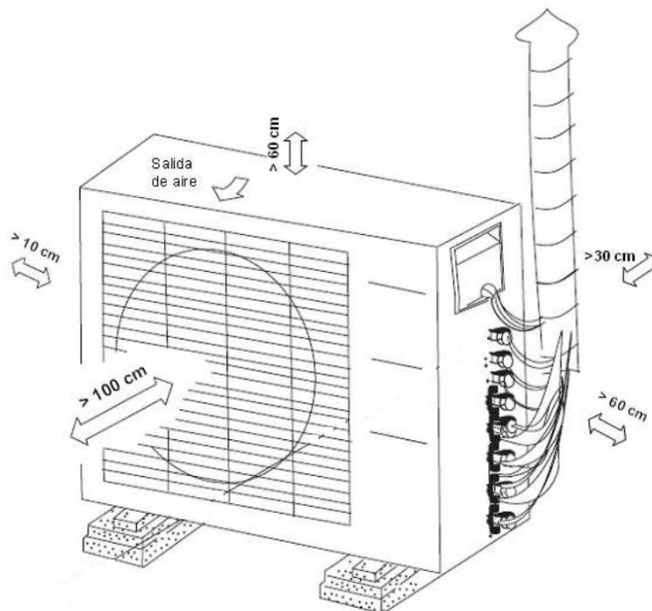


CONEXIONADO FRIGORIFICO

Modelo	M20F-18HFN1-Q
Diámetro tubería de líquido (Unidad A y B)	1/4"
Diámetro línea de gas (Unidad A y B)	3/8"
Longitud máxima de tuberías	40 metros
Longitud máxima por unidad interior	25 metros
Desnivel máximo entre U.E y U.I	15 metros
Desnivel máximo entre interiores	10 metros
Carga de fabrica (15 metros) / Carga adicional	1700 gr / 15 gr por metro a partir de 15 metros



DISTANCIAS MINIMAS INSTALACIÓN



FICHA DE PRODUCTO

GAMA MULTISISTEMA

UNIDAD M30E-21HFN1-Q



CARACTERÍSTICAS

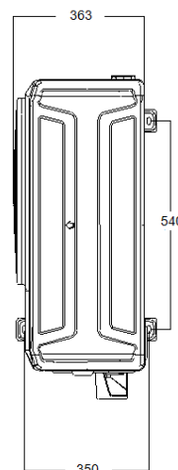
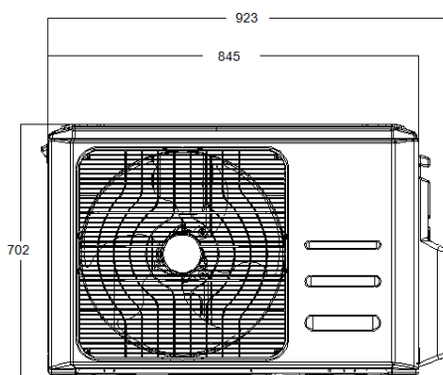
Modelo	M30E-21HFN1-Q
Número de interiores	3
Capacidad Frigorífica / Pot. Absorbida	6,15 kW / 1,91 kW
Capacidad Calorífica / Pot. Absorbida	6,59 kW / 1,78 kW
Caudal de Aire m ³ /h	2700
Presión sonora unidad exterior	57,5 dB

CONEXIONADO ELÉCTRICO

Modelo	M30E-21HFN1-Q	
Alimentación	220-240 V / 1 fase / 50 Hz	
Cable Alimentación	(2+Tierra) x 2,5 mm ²	
Intensidad máxima	15 A	
Cable de Interconexión	(3+T) x 2,5 mm ²	

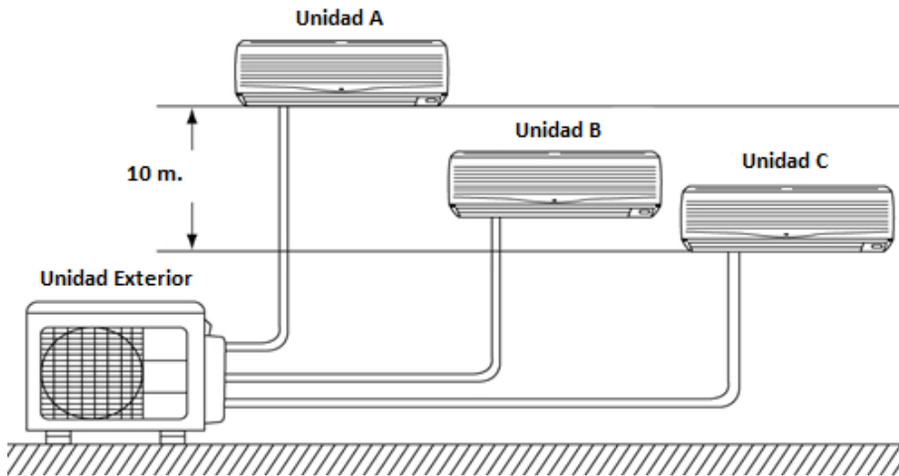
DIMENSIONES DE LA UNIDAD

Peso	47 kg
------	-------

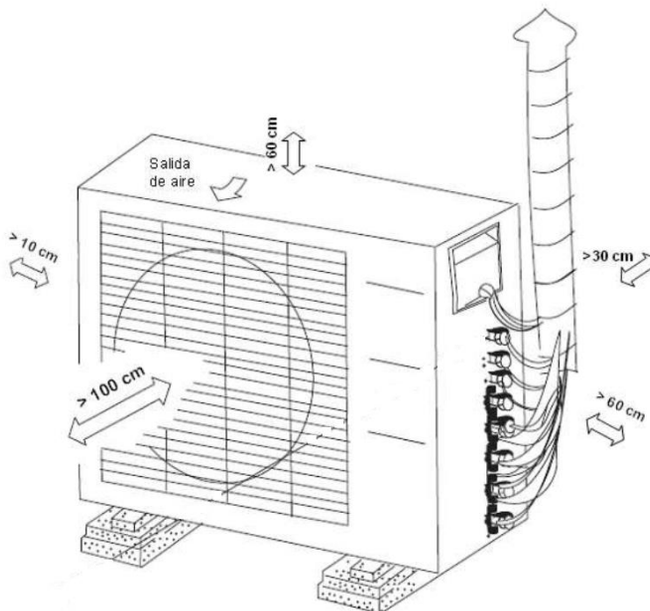


CONEXIONADO FRIGORIFICO

Modelo	M30E-21HFN1-Q
Diámetro tubería de líquido (Unidad A, B y C)	1/4"
Diámetro línea de gas (Unidad A, B y C)	3/8"
Longitud máxima de tuberías	60 metros
Longitud máxima por unidad interior	30 metros
Desnivel máximo entre U.E y U.I	15 metros
Desnivel máximo entre interiores	10 metros
Carga de fabrica (22,5 metros) / Carga adicional	2100 gr / 15 gr por metro a partir de 15 metros



DISTANCIAS MINIMAS INSTALACIÓN



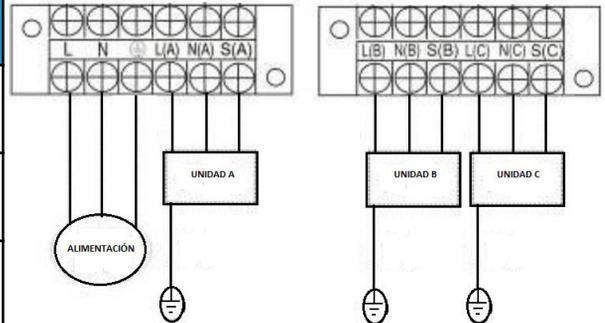
FICHA DE PRODUCTO
GAMA MULTISISTEMA
UNIDAD M30E-27HFN1-Q

CARACTERÍSTICAS

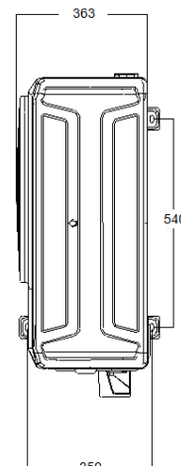
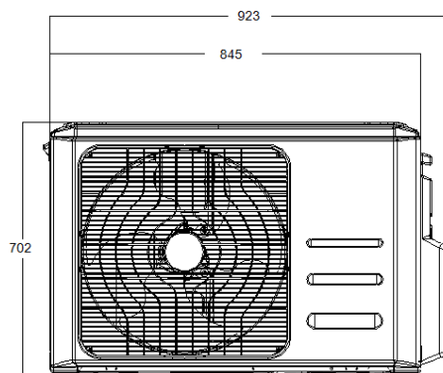
Modelo	M30E-27HFN1-Q
Número de interiores	3
Capacidad Frigorífica / Pot. Absorbida	7,91 kW / 2,46 kW
Capacidad Calorífica / Pot. Absorbida	8,21 kW / 2,27 kW
Caudal de Aire m ³ /h	3500
Presión sonora unidad exterior	59,5 dB

CONEXIONADO ELÉCTRICO

Modelo	M30E-27HFN1-Q
Alimentación	220-240 V / 1 fase / 50 Hz
Cable Alimentación	(2+Tierra) x 4 mm ²
Intensidad máxima	16 A
Cable de Interconexión	(3+T) x 2,5 mm ²

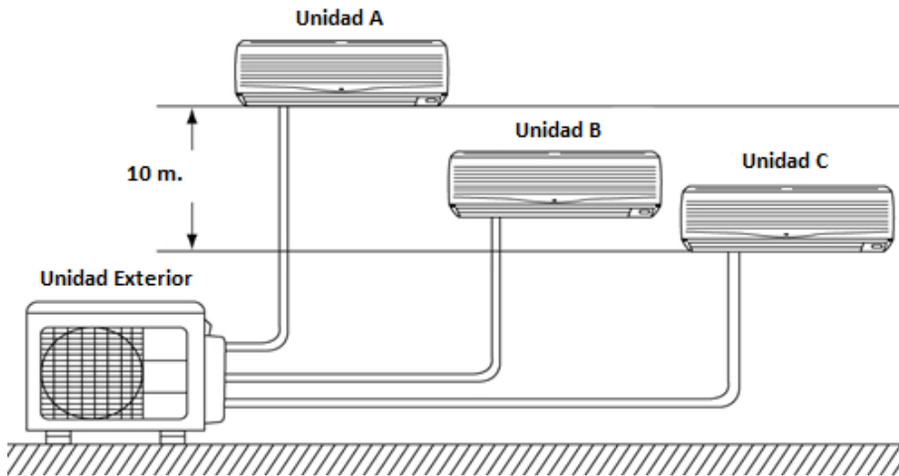

DIMENSIONES DE LA UNIDAD

Peso	52,7 kg
-------------	----------------

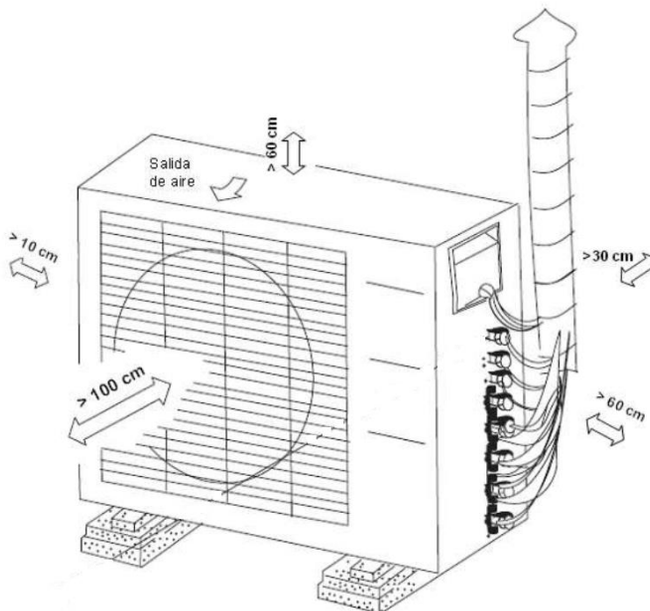


CONEXIONADO FRIGORIFICO

Modelo	M30E-27HFN1-Q
Diámetro tubería de líquido (Unidad A, B y C)	1/4"
Diámetro línea de gas (Unidad A, B y C)	3/8"
Longitud máxima de tuberías	60 metros
Longitud máxima por unidad interior	30 metros
Desnivel máximo entre U.E y U.I	15 metros
Desnivel máximo entre interiores	10 metros
Carga de fabrica (22,5 metros) / Carga adicional	2100 gr / 15 gr por metro a partir de 15 metros



DISTANCIAS MINIMAS INSTALACIÓN



FICHA DE PRODUCTO

GAMA MULTISISTEMA

UNIDAD M40B-36HFN1-Q

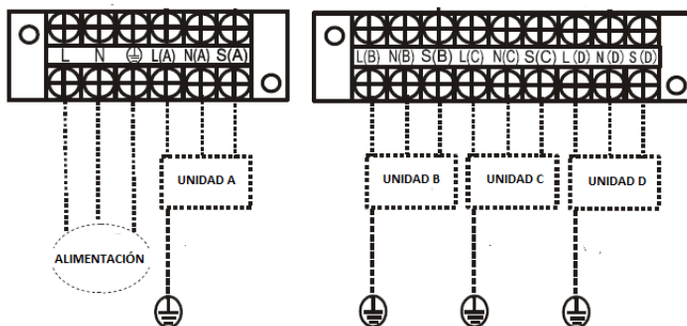


CARACTERÍSTICAS

Modelo	M40B-36HFN1-Q
Número de interiores	4
Capacidad Frigorífica / Pot. Absorbida	10,55 kW / 3,8 kW
Capacidad Calorífica / Pot. Absorbida	11,14 kW / 3,0 kW
Caudal de Aire m ³ /h	5500
Presión sonora unidad exterior	63,5 dB

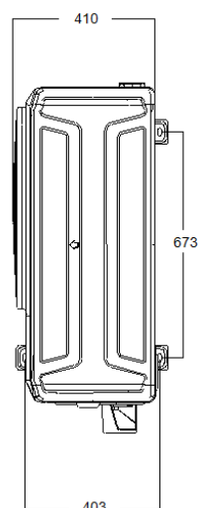
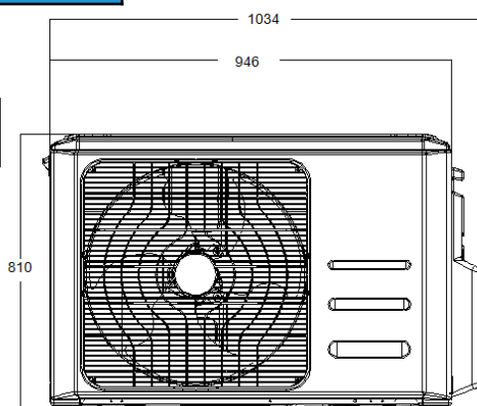
CONEXIONADO ELÉCTRICO

Modelo	M40B-36HFN1-Q
Alimentación	220-240 V / 1 fase / 50 Hz
Cable Alimentación	(2+Tierra) x 6 mm
Intensidad máxima	21,5 A
Cable de Interconexión	(3+T) x 4 mm ²



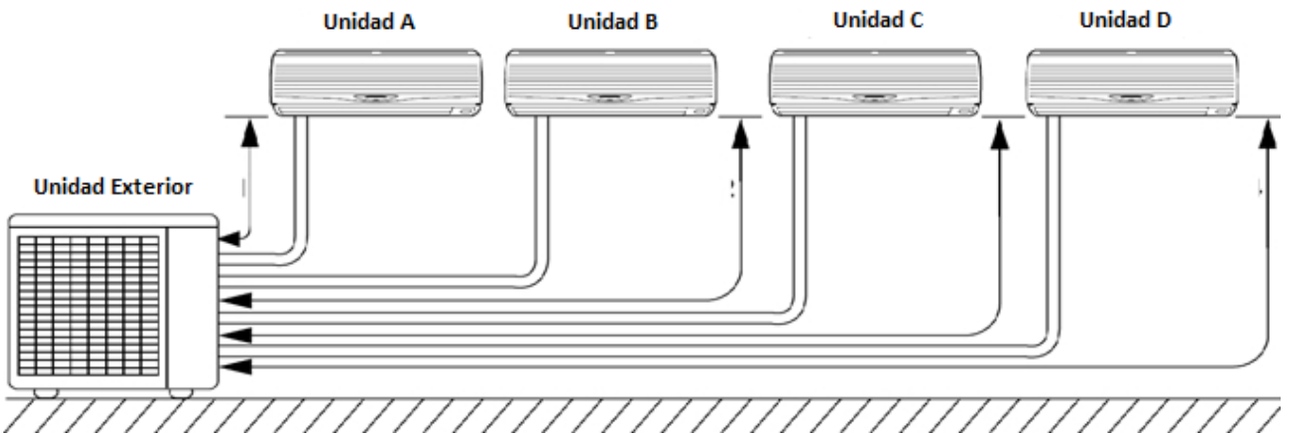
DIMENSIONES DE LA UNIDAD

Peso	67,6 kg
------	---------

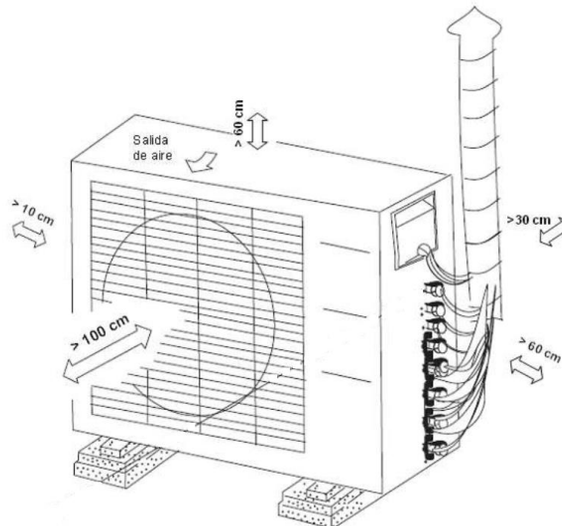


CONEXIONADO FRIGORIFICO

Modelo	M40B-36HFN1-Q
Diámetro tubería de líquido (Unidad A, B, C y D)	1/4"
Diámetro línea de gas (Unidad A, B y C)	3/8"
Diámetro línea de gas (Unidad D)	1/2"
Longitud máxima de tuberías	80 metros
Longitud máxima por unidad interior	35 metros
Desnivel máximo entre U.E y U.I	15 metros
Desnivel máximo entre interiores	10 metros
Carga de fabrica (30 metros) / Carga adicional	3000 gr / 15 gr por metro a partir de 15 metros



DISTANCIAS MINIMAS INSTALACIÓN



FICHA DE PRODUCTO

GAMA MULTISISTEMA

UNIDAD M40E-28HFN1-Q



CARACTERÍSTICAS

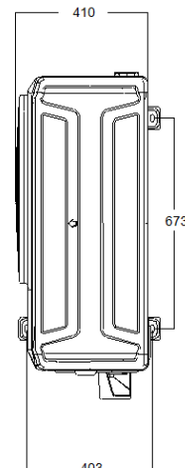
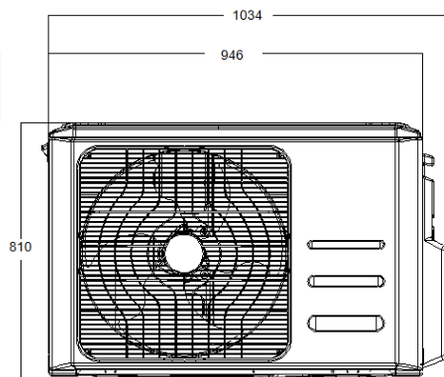
Modelo	M40E-28HFN1-Q
Número de interiores	4
Capacidad Frigorífica / Pot. Absorbida	8,21 kW / 2,27 kW
Capacidad Calorífica / Pot. Absorbida	8,79 kW / 2,43 kW
Caudal de Aire m ³ /h	3800
Presión sonora unidad exterior	60 dB

CONEXIONADO ELÉCTRICO

Modelo	M40E-28HFN1-Q	
Alimentación	220-240 V / 1 fase / 50 Hz	
Cable Alimentación	(2+Tierra) x 4 mm ²	
Intensidad máxima	17 A	
Cable de Interconexión	(3+T) x 2,5 mm ²	

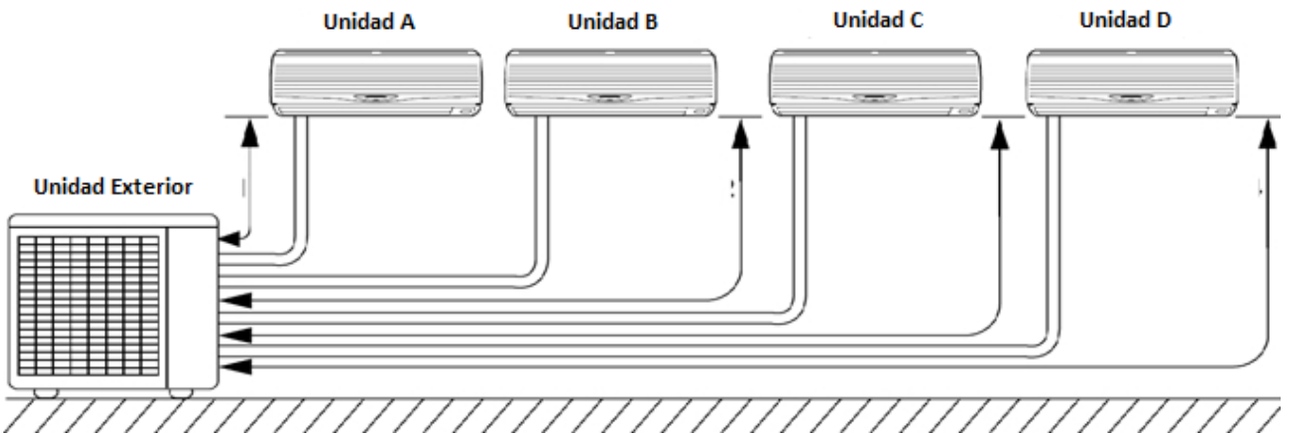
DIMENSIONES DE LA UNIDAD

Peso	67,6 kg
------	---------

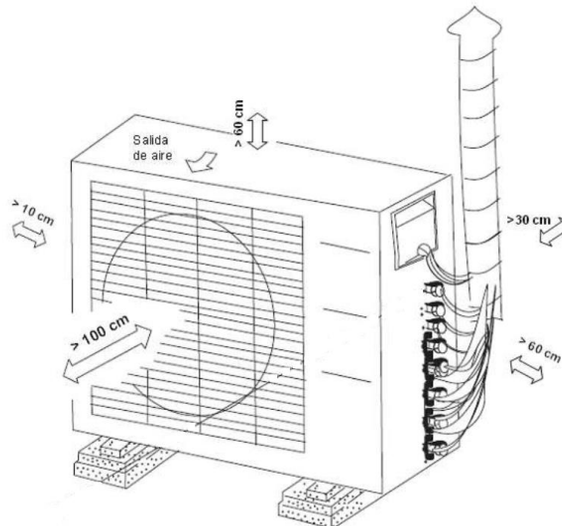


CONEXIONADO FRIGORIFICO

Modelo	M40E-28HFN1-Q
Diámetro tubería de líquido (Unidad A, B, C y D)	1/4"
Diámetro línea de gas (Unidad A, B y C)	3/8"
Diámetro línea de gas (Unidad D)	1/2"
Longitud máxima de tuberías	80 metros
Longitud máxima por unidad interior	35 metros
Desnivel máximo entre U.E y U.I	15 metros
Desnivel máximo entre interiores	10 metros
Carga de fabrica (30 metros) / Carga adicional	2400 gr / 15 gr por metro a partir de 15 metros



DISTANCIAS MINIMAS INSTALACIÓN



FICHA DE PRODUCTO

GAMA MULTISISTEMA

UNIDAD M50E-42HFN1-Q

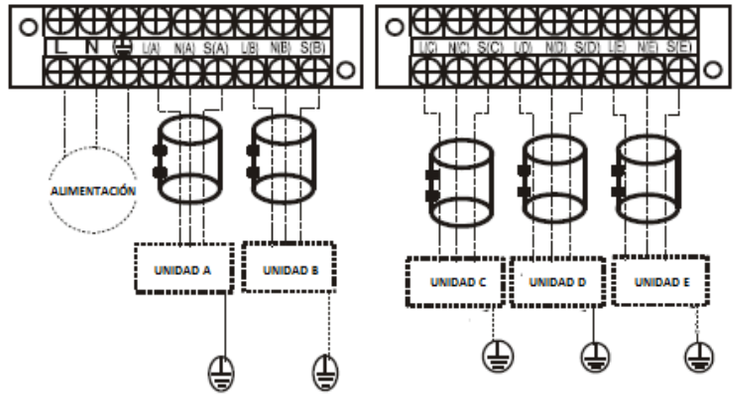


CARACTERÍSTICAS

Modelo	M50E-42HFN1-Q
Número de interiores	5
Capacidad Frigorífica / Pot. Absorbida	12,31 kW / 3,82 kW
Capacidad Calorífica / Pot. Absorbida	12,6 kW / 3,3 kW
Caudal de Aire m ³ /h	5500
Presión sonora unidad exterior	62 dB

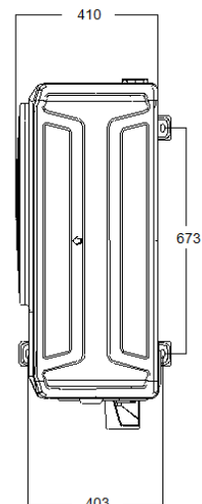
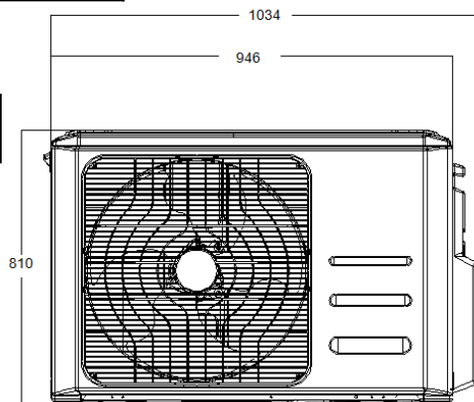
CONEXIONADO ELÉCTRICO

Modelo	M50E-42HFN1-Q
Alimentación	220-240 V / 1 fase / 50 Hz
Cable Alimentación	(2+Tierra) x 6 mm ²
Intensidad máxima	22 A
Cable de Interconexión	(3+T) x 2,5 mm ²



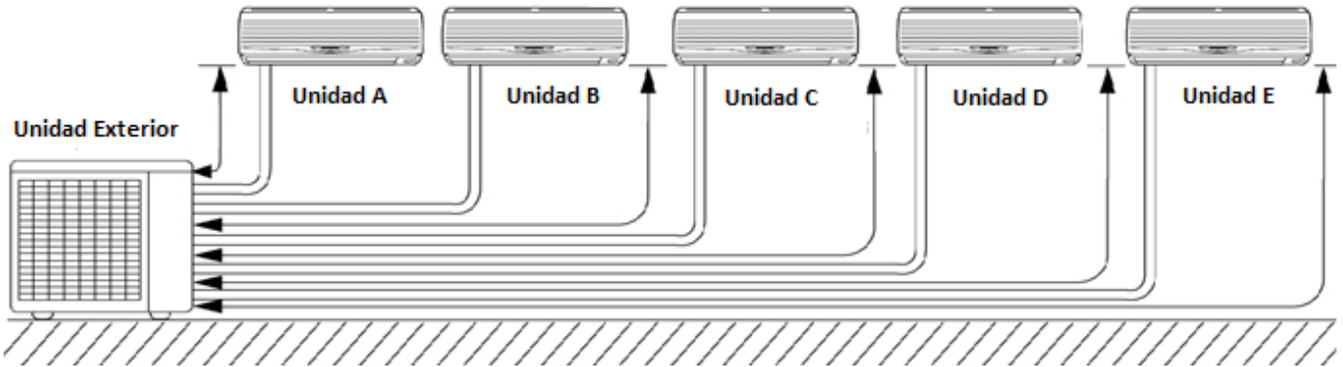
DIMENSIONES DE LA UNIDAD

Peso	76 kg
------	-------



CONEXIONADO FRIGORIFICO

Modelo	M50E-42HFN1-Q
Diámetro tubería de líquido (Unidad A, B, C, D y E)	1/4"
Diámetro línea de gas (Unidad A, B y C)	3/8"
Diámetro línea de gas (Unidad D y E)	1/2"
Longitud máxima de tuberías	80 metros
Longitud máxima por unidad interior	35 metros
Desnivel máximo entre U.E y U.I	15 metros
Desnivel máximo entre interiores	10 metros
Carga de fabrica (37,5 metros) / Carga adicional	3600 gr / 15 gr por metro a partir de 15 metros



DISTANCIAS MINIMAS INSTALACIÓN

