



Doméstico Multisistema

2020



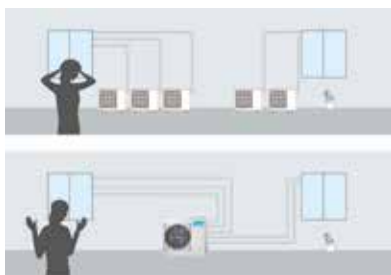
frigicoll





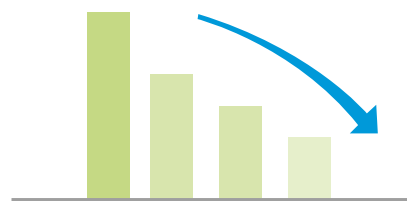
La gama Multisistema de Midea esta destinada a llevar el confort y la tecnología a todos los espacios. Una gama flexible y versátil que permite realizar múltiples combinaciones con diferentes tipos de unidades interiores. Las unidades exteriores van equipadas siempre con compresor Inverter y ventilador DC y todas las unidades interiores disponen también de ventilador DC. Estas unidades son la solución para espacios reducidos en los que no es posible una instalación de mayores dimensiones.

Ahorro de espacio de instalación



Las unidades Multisistema están pensadas para ahorrar espacio en el exterior, ya que en un sola unidad exterior podemos conectar hasta 5 unidades interiores.

Equipos de bajo consumo



Midea en su búsqueda de eficiencia, confort y ahorro energético para el usuario, ensambla en sus unidades solo componentes que reúnan características para lograr este objetivo. Los principales componentes son Compresores DC Inverter Doble Rotativo y ventiladores DC para asegurar el mínimo consumo y el máximo rendimiento.

WiFi



Es posible controlar de manera opcional las unidades de Midea desde nuestra Tablet o Smartphone. Con la instalación de un adaptador USB y una pequeña configuración podemos gestionar las unidades remotamente y incluso dispondremos de programador semanal.

Refrigerante R-32



Refrigerante con menos coeficiente global de calentamiento, por lo tanto, mucho más ecológico, el cual también aporta una mayor eficiencia energética que se traduce en un mejor rendimiento de la máquina y ahorro energético para el usuario.

Unidades Exteriores

Multisistema R-32

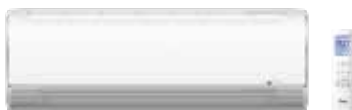


Modelo	M20G-14HFN8-Q	M20D-18HFN8-Q	M30F-21HFN8-Q	M30F-27HFN8-Q	M40E-28HFN8-Q	M40B-36HFN8-Q	M50D-42HFN8-Q
Capacidad Frigorífica (Kw)	4,1	5,28	6,15	7,91	8,2	10,55	12,31
Capacidad Calorífica (Kw)	4,39	5,57	6,59	8,21	8,79	11,4	12,6
Presión Sonora* Db(A)	57	56	57,5	54	61	63	62
Ancho/Alto/Fondo (Mm)	800/554/333	800/554/333	845/702/363	845/702/363	946/810/410	946/810/410	946/810/410
Núm. Máx. Unid. Inter.	2	2	3	3	4	4	5

Unidades Interiores

Multisistema

Midea Breezeless NOVEDAD



Modelo	MSFAAU-09HRFN8-QRD6GW	MSFAAU-12HRFN8-QRD6GW
Capacidad Frigorífica (Kw)	2,63	3,52
Capacidad Calorífica (Kw)	2,51	3,27
Presión Sonora* Db(A)	19	20,5
Ancho/Alto/Fondo (Mm)	940/325/193	940/325/193
Peso Neto (Kg)	10,7	10,7

*Presión sonora en el modo "super silence"

NOTA: Al usar Midea Breezeless en unidades multisistema, se pierde la compatibilidad con la función Breezeless. La unidad funcionará como un split estándar.

Midea Vertu Plus



Modelo	MSVPBU-09HRFNX-QRDOGWB	MSVPBU-12HRFNX-QRDOGWB
Capacidad Frigorífica (Kw)	2,64	3,52
Capacidad Calorífica (Kw)	2,93	3,81
Presión Sonora* Db(A)	21	21
Ancho/Alto/Fondo (Mm)	897/182/312	897/182/312
Peso Neto (Kg)	9,9	9,9

*Presión sonora en el modo "super silence"

Midea Xtreme Save NOVEDAD



Modelo	MSAGBU-07HRFN8-QRD1GW(GA)	MSAGBU-09HRFN8-QRD1GW(GA)	MSAGBU-12HRFN8-QRD1GW(GA)	MSAGCU-18HRFNX-QRD0GW	MSAGDU-24HRFN8-QRD0GW
Capacidad Frigorífica (Kw)	2.05	2.64	3.52	5.28	7.03
Capacidad Calorífica (Kw)	2.34	2.93	3.81	5.57	7.33
Presión Sonora* Db(A)	22	22	22	31	34.5
Ancho/Alto/Fondo (Mm)	835/295/208	835/295/208	835/295/295	969/320/241	1083/336/244
Peso Neto (Kg)	8.7	8.7	8.7	11.2	13.6

*Presión sonora en el modo "silence"

Conductos A6



Modelo	MTIU-12HWFN8-QRD0W(V1)	MTIU-18HWFN8-QRD0W(V1)
Capacidad Frigorífica (Kw)	3,52	5,27
Capacidad Calorífica (Kw)	3,81	5,86
Presión Sonora* Db(A)	27,5	33
Ancho/Alto/Fondo (Mm)	700/200/450	880/210/674
Peso Neto (Kg)	18	24,3

Unidad Configurable A 2 Y 2.6 Kw

*Presión sonora en el modo "silence"

Cassette Compacto



Modelo	MCA3I-09HRFN8-QRD0	MCA3U-12HRFN8-QRD0W	MCA3U-18HRFN8-QRD0W
Capacidad Frigorífica (Kw)	2,64	3,52	5,27
Capacidad Calorífica (Kw)	2,93	4,1	5,57
Presión Sonora* Db(A)	29	35	41
Ancho/Alto/Fondo (Mm)	570/260/570	570/260/570	570/260/570
Peso Neto (Kg)	14,5	16,2	16,1

*Presión sonora en el modo "silence"

Consola Doble Flujo



Modelo	MFAU-12HRFN8-QRD0W	MFAU-16HRFN8-QRD0W
Capacidad Frigorífica (Kw)	3.52	4.7
Capacidad Calorífica (Kw)	3.81	5
Presión Sonora* Db(A)	35	35
Ancho/Alto/Fondo (Mm)	700/600/210	700/600/210
Peso Neto (Kg)	15	15

*Presión sonora en el modo "silence"



www.midea.es