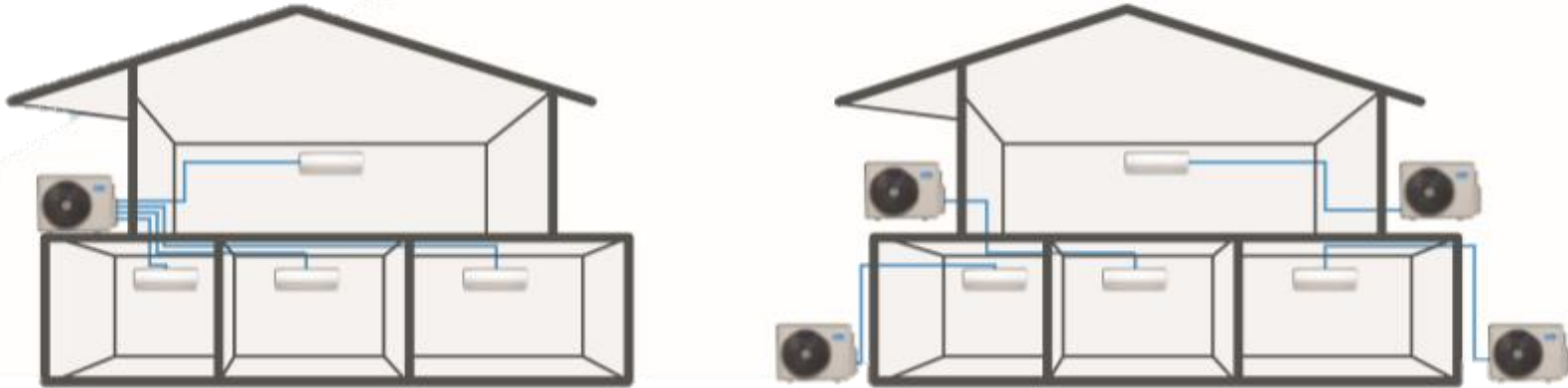


# Multi – Split Inverter



## Unidad Exterior Universal

La unidad exterior puede ser conectada hasta con 5 unidades interiores. Cada unidad interior puede ser controlada individualmente. Las unidades interiores no necesitan ser instaladas al mismo tiempo, lo que permite la expansión del sistema, dependiendo de las requerimientos del usuario.

# Multi – Split Inverter



## Unidad Exterior Universal

El rango de aplicación Multi-Split Inverter es una solución ideal y eficiente para 2, 3, 4 o 5 zonas con aire acondicionado conectadas a una sola unidad exterior. En un solo sistema es posible conectar una variedad de diferentes unidades interiores con diferentes capacidades. Todas las unidades interiores pueden ser controladas individualmente y el largo de la tubería puede llegar a ser de hasta 80 m.

# Multi – Split Inverter

## Tabla de Combinaciones

Multi DC Outdoor Unit		Nominal capacity	Suggested Combination		
			Two units		
1 drive 2	M20F-18HFN1-M	5.2kW	9+9		
			9+12		
			12+12		

Multi DC Outdoor Unit		Nominal capacity	Suggested Combination		
			Two units	Three units	Four units
1 drive 3	M30F-27HFN1-M	7.8kW	9+9		9+9+9
			9+12		9+9+12
			9+18		9+9+18
			12+12		9+12+12
			12+18		12+12+12
			18+18		
					12+18+18
					12+12+24

Multi DC Outdoor Unit		Nominal capacity	Suggested Combination		
			Two units	Three units	Four units
1 drive 4	M40F-36HFN1-M	10.5kW	9+9		9+9+9+9
			9+12		9+9+12
			9+18		9+9+18
			9+24		9+12+12
			12+12		9+12+18
			12+18		9+18+18
			12+24		12+12+12
			18+18		12+12+18
					12+18+18
		12+12+24			




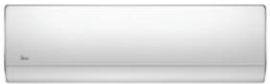


# Multi – Split Inverter



Multi DC Outdoor Unit		Nominal capacity	Suggested Combination			
			Two units	Three units	Four units	Five units
1 drive 5	M50F-48HFN1-M	14kW	9+18	9+9+9	9+9+9+9	9+9+9+9+9
			9+24	9+9+12	9+9+9+12	9+9+9+9+12
			12+12	9+9+18	9+9+9+18	9+9+9+9+18
			12+18	9+9+24	9+9+9+24	9+9+9+9+24
			12+24	9+12+12	9+9+12+12	9+9+9+12+12
			18+18	9+12+18	9+9+12+18	9+9+9+12+18
			18+24	9+12+24	9+9+12+24	9+9+9+18+18
			24+24	9+18+18	9+9+18+18	9+9+12+12+12
				9+18+24	9+9+18+24	9+9+12+12+18
				9+24+24	9+12+12+12	9+12+12+12+12
				12+12+12	9+12+12+18	9+12+12+12+18
				12+12+18	9+12+12+24	12+12+12+12+12
				12+12+24	9+12+18+18	
				12+18+18	9+18+18+18	
				12+18+24	12+12+12+12	
				12+24+24	12+12+12+18	
				18+18+18	12+12+12+24	
	18+18+24	12+12+18+18				



# Multi – Split Inverter

Tipo	Apariencia	Capacidad	Modelo	Series	Cantidad x Contenedor (40HQ)
Multi Outdoor		27K	M3OF-27HFN1-M	Condensador Multi-Inverter 27K Btu's a 220V - Frío/Calor - R410a	144
		36K	M4OF-36HFN1-M	Condensador Multi-Inverter 36K Btu's a 220V - Frío/Calor - R410a	144
		48K	M5OF-48HFN1-M	Condensador Multi-Inverter 48K Btu's a 220V - Frío/Calor - R410a	46
Oasis Indoor		9K	CS11M-09HRFN1-MX0W(A)	Evaporador Multi-Inverter High Wall Oasis 9K Btu's a 220V - Frío/Calor	810
		12K	CS11M-12HRFN1-MU5W	Evaporador Multi-Inverter High Wall Oasis 12K Btu's a 220V - Frío/Calor	810
		18K	CS11M-18HRFN1-MT0W	Evaporador Multi-Inverter High Wall Oasis 18K Btu's a 220V - Frío/Calor	528.
		24K	CS11M-23HRFN1-MT0W	Evaporador Multi-Inverter High Wall Oasis 23K Btu's a 220V - Frío/Calor	378
Cassette		9K	CCA3U-09HRFN1-M(C)	Evaporador Multi-Inverter Cassette 9K Btu's a 220V - Frío/Calor	375
		12K	CCA3U-12HRFN1-M(C)	Evaporador Multi-Inverter Cassette 12K Btu's a 220V - Frío/Calor	375
		18K	CCA3U-18HRFN1-M(C)	Evaporador Multi-Inverter Cassette 18K Btu's a 220V - Frío/Calor	375
		24k	MCDU-24HRFN1-M(C)	Evaporador Multi-Inverter Cassette 24K Btu's a 220V - Frío/Calor	238
			T-MBQ4-02D3	Panel Evaporador Cassette Inverter	
A6 Duct		9K	MTIU-09HWFN1-M	Evaporador Multi-Inverter Ductable 9K Btu's a 220V - Frío/Calor	380
		12K	MTIU-12HWFN1-M	Evaporador Multi-Inverter Ductable 12K Btu's a 220V - Frío/Calor	380
		18K	MTIU-18HWFN1-M	Evaporador Multi-Inverter Ductable 18K Btu's a 220V - Frío/Calor	310
		24k	MTIU-24HWFN1-M	Evaporador Multi-Inverter Ductable 24K Btu's a 220V - Frío/Calor	260