





Multi Inverter Modelos 2012






Amplia gama

Los sistemas Multi Inverter de LG cuentan con diversas unidades interiores y exteriores de hasta 16,7 kW. Sus 15 unidades exteriores y 40 unidades interiores posibilitan la existencia de más de 2.000 combinaciones.

Tipo	Sistemas multitubería			
				
Modelo	MU2M15 UL2 MU2M17 UL2	MU3M19 UE2 MU3M21 UE2 MU4M25 U42	MU4M27 U42 MU5M30 U42	MU5M40 U02
Capacidad kW(Ref./Cal)	4,1 / 4,7 4,7 / 5,3	5,3 / 6,3 6,2 / 7,0 7,0 / 8,4	7,9 / 9,1 8,8 / 10,1	11,7 / 13,5
Nº máx. unid. interiores	2 2	3 3 4	4 5	5
Alimentación	Monofásica	Monofásica	Monofásica	Monofásica



Libre combinación de unidades interiores

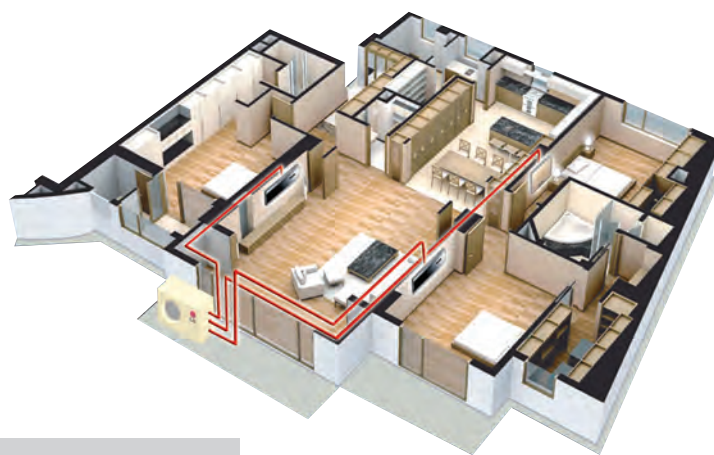
Modelo	Split de pared				
	ART COOL Gallery	ART COOL	ART COOL		Libero E**
			Clase A**	White**	
Capacidad (kBtu/kW)					
7 / 2,1			MS07AW* NBO •	MS07AQ NBO •	MS07SQ NBO •
9 / 2,6	MA09AH1 NF1 •	MA09AHV NF1 •	MS09AW* NBO •	MS09AQ NBO •	MS09SQ NBO •
12 / 3,5	MA12AH1 NF1 •	MA12AHV NF1 •	MS12AW* NBO •	MS12AQ NBO •	MS12SQ NBO •
18 / 5,3			MS18AW* NCO •	MS18AQ NCO •	MS18SQ NCO •
24 / 7,0			MS24AW* NCO •	MS24AQ NCO •	MS24SQ NCO •




*Acabado del panel: V: plata; R: espejo

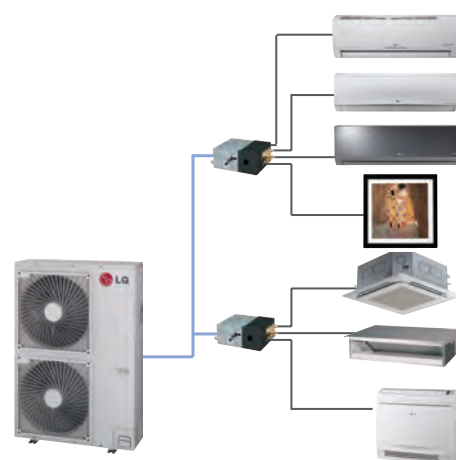
**Consultar disponibilidad

***Compatible con SCAC


Paneles opcionales modelos ART COOL: PSAPFCE11 (rojo) y PSAPFCH11 (blanco platino)



Tipo	Sistemas con cajas de distribución		
			
Modelo	FM40AH U02	FM48AH U32 FM56AH U32	FM41AH U32 FM49AH U32 FM57AH U32
Capacidad kW (Ref./Cal)	11,7 / 13,5	15,5 / 16,4 16,7 / 17,9	13,5 / 14,1 15,5 / 16,4 16,7 / 17,9
Nº máx. unid. interiores	7	8 9	7 8 9
Alimentación	Monofásica	Monofásica	Trifásica



MULTI INVERTER

Cassette	Conductos		Consola	Suelo-techo***
	Baja presión	Alta presión***		
4 vías*** 				
CT09 NR2 •	CB09L N12 •			CV09 NE2 •
CT12 NR2 •	CB12L N22 •		CQ12 NAO •	CV12 NE2 •
CT18 NQ2 •	CB18L N22 •	CB18 NH2 •	CQ18 NAO •	CV18 NJ2 •
CT24 NP2 •	CB24L N32 •	CB24 NH2 •		CV24 NJ2 •