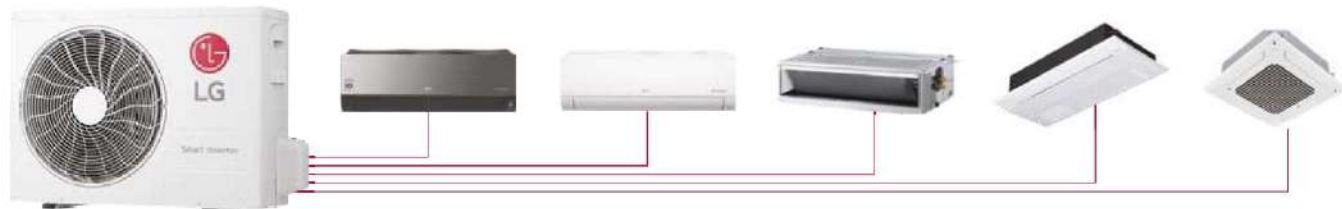


Gama Doméstica MULTI INVERTER



- Compresor BLDC Inverter Twin Rotary.
- Intercambiador de lamina de aleta ancha mejorado.
- Batería con recubrimiento Ocean Black Fin.
- Sensor de presión y temperatura.



Unidades Exteriores R32

MULTI INVERTER		MU2R15 U13	MU2R17 U13	MU3R19 U23	MU3R21 U23
Capacidad	Frío (kW) Mín - Nom - Máx	0.88 - 4.10 - 4.72	0.88 - 4.69 - 5.39	1.06 - 5.27 - 6.33	1.06 - 6.15 - 7.33
	Calor (kW) Mín - Nom - Máx	0.97 - 4.69 - 5.39	0.97 - 5.1 - 5.51	1.17 - 6.33 - 7.33	1.17 - 7.03 - 7.80
Consumo nominal	Frío (kW) Mín - Nom - Máx	0.23 - 0.99 - 1.39	0.23 - 1.22 - 1.81	0.29 - 1.19 - 1.82	0.29 - 1.48 - 2.41
	Calor (kW) Mín - Nom - Máx	0.24 - 1.07 - 1.46	0.24 - 1.20 - 1.51	0.28 - 1.32 - 1.93	0.28 - 1.56 - 2.20
Número de ventiladores		1	1	1	1
Caudal de aire (m ³ /min)		35	35	50	50
E.E.R		4,10	3,84	4,43	4,15
S.E.E.R		8,60	8,50	8,60	8,50
C.O.P		4,40	4,25	4,80	4,51
S.C.O.P (clima medio)		4,61	4,61	4,65	4,65
Etiqueta energética (A+++ a D) (clima medio)		A+++/A++	A+++/A++	A+++/A++	A+++/A++
Conexiones frigoríficas	Líquido (mm / pulg.)	Ø 6.35(1/4)×2	Ø 6.35(1/4)×2	Ø 6.35(1/4)×3	Ø 6.35(1/4)×3
	Gas (mm / pulg.)	Ø 9.52(3/8)×2	Ø 9.52(3/8)×2	Ø 9.52(3/8)×3	Ø 9.52(3/8)×3
Presión sonora	Frío (dBA)	45	46	47	48
	Calor (dBA)	48	49	50	51
Rango de operación	Frío (Mín / Máx) (°C DB)	-10 / 48	-10 / 48	-10 / 48	-10 / 48
	Calor (Mín / Máx) (°C WB)	-15 / 18	-15 / 18	-15 / 18	-15 / 18
Refrigerante (R32)	Precarga (kg)	1,04	1,04	1,40	1,40
	Longitud tubería precarga (ml)	30	30	30	30
	T- CO2eq	0,702	0,702	0,95	0,95
	Refrigerante adicional (g/m)	20	20	20	20
Dimensiones (An. x Al. x Prof.) (mm)		770 × 545 × 288	770 × 545 × 288	870 × 650 × 330	870 × 650 × 330
Longitud de tuberías	Longitud máxima (m)	30	30	50	50
	Desnivel máximo (m)	15	15	15	15
	Desnivel máx. entre interiores (m)	7,5	7,5	7,5	7,5
	Longitud máxima ramal (m)	20	20	25	25
Peso (kg)		32,5	32,5	44,5	44,5
Sistema de distribución		Multitubería	Multitubería	Multitubería	Multitubería
Unidades interiores (máx)		2	2	3	3