

NUEVO

MURAL DESIGN R410A-R32

UNIDADES INTERIORES GMV

La serie de murales GMV adopta el diseño elegante de la gama residencial. Combina una estética minimalista con altas prestaciones, con potencias de 1,5 a 7,1 kW. Esta gama híbrida R410A-R32 ofrece una gran flexibilidad de integración y cumple con las exigencias actuales de eficiencia energética y respeto por el medio ambiente.



	Opcional				Opcional		Opcional		Opcional		Opcional		Opcional		Opcional			
Función X-Fan		Cambio de filtro	Función I FEEL	Refrigerantes R-410A/R-32		WiFi		Modbus		BACnet		KNX		Control de pared		Control paro/marcha	Modo silencio	Garantía 4 años

31GR9100 Control inalámbrico YAPIF De serie	31GR9156 Control centralizado CE58-00/EF(CM) Opcional	31GR9153 Interfaz multi-función Modbus y BACnet Opcional	31GR9021 Control paro/marcha LE60-24/HI Opcional	31GR9169 G-Cloud Wifi Opcional	31GR9037 Módulo de calefacción continua Opcional	31GR9180* Sensor de fugas refrigerante R32 LE61-23/HI Opcional	31GR9182* Caja de válvula de corte GMV9 Mini R32 VBDJD2/A Opcional	Consulta más accesorios disponibles en la sección accesorios

*La obligatoriedad del dispositivo debe evaluarse conforme a la normativa vigente para las instalaciones con refrigerante R32.

MODELO	GMV M DESIGN 15 R410A/R32		GMV M DESIGN 22 R410A/R32		GMV M DESIGN 28 R410A/R32		GMV M DESIGN 36 R410A/R32		GMV M DESIGN 45 R410A/R32		GMV M DESIGN 50 R410A/R32		GMV M DESIGN 56 R410A/R32		GMV M DESIGN 63 R410A/R32		GMV M DESIGN 71 R410A/R32	
	Código	31GR5481	31GR5482	31GR5483	31GR5484	31GR5485	31GR5486	31GR5487	31GR5488	31GR5489								
Referencia de fabricante	GMV-NDU15G/NhA1C-T	GMV-NDU22G/NhA1C-T	GMV-NDU28G/NhA1C-T	GMV-NDU36G/NhA1C-T	GMV-NDU45G/NhA1C-T	GMV-NDU50G/NhA1C-T	GMV-NDU56G/NhA1C-T	GMV-NDU63G/NhA1C-T	GMV-NDU71G/NhA1C-T									
Potencia	Frío (kW)	1.5	2.2	2.8	3.6	4.5	5	5.6	6.3	7.1								
	Calor (kW)	1.8	2.5	3.2	4	5	5.6	6.3	7.1	7.5								
Potencia eléctrica (kW)	0.025	0.025	0.025	0.035	0.035	0.035	0.06	0.06	0.06									
Corriente	Frío (A)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4									
	Calor (A)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4									
Alimentación (V / f / Hz)	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50									
Conexiones	Líquido (Pul.)	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4									
	Gas (Pul.)	3/8	3/8	3/8	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2									
Diámetro exterior de tubería de drenaje (mm)	20	20	20	20	20	20	20	20	20									
Grosor de la tubería de drenaje (mm)	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5									
Cable de alimentación (n° x s)	2 x 1.5 + T	2 x 1.5 + T	2 x 1.5 + T	2 x 1.5 + T	2 x 1.5 + T	2 x 1.5 + T	2 x 1.5 + T	2 x 1.5 + T	2 x 1.5 + T									
Caudal de aire (m³/h)	250 - 450	250 - 450	250 - 450	340 - 650	340 - 650	340 - 650	550 - 900	550 - 900	550 - 900									
Presión sonora (dB(A))	31 - 36	31 - 36	31 - 36	34 - 42	34 - 42	34 - 42	38 - 44	38 - 44	38 - 44									
Producto Ancho / Alto / Fondo (mm)	867 / 276 / 206	867 / 276 / 206	867 / 276 / 206	978 / 333 / 248	978 / 333 / 248	978 / 333 / 248	978 / 333 / 248	978 / 333 / 248	978 / 333 / 248									
Embalaje Ancho / Alto / Fondo (mm)	1009 / 311 / 361	1009 / 311 / 361	1009 / 311 / 361	1116 / 351 / 414	1116 / 351 / 414	1116 / 351 / 414	1116 / 351 / 414	1116 / 351 / 414	1116 / 351 / 414									
Peso neto / bruto (kg)	9 / 13	9 / 13	9 / 13	12.5 / 18	12.5 / 18	12.5 / 18	15 / 21	15 / 21	15 / 21									



ENCUENTRA TODOS LOS DATOS DE ESTE PRODUCTO
ESCANEA ESTE CÓDIGO QR