

Multi-Split simultáneo

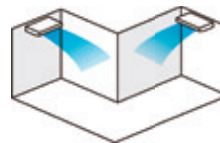
Doble/Triple



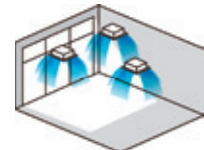
Admite varios escenarios de instalación, desde oficinas a espacios comerciales, dentro de la misma sala y con conexión múltiple de hasta 3 unidades interiores.

Selección de unidades interiores según la forma de la sala y la carga térmica, como el número de personas y las condiciones de iluminación. Puede realizarse una distribución más cómoda del caudal de aire.

Instalación acorde con la distribución de la sala

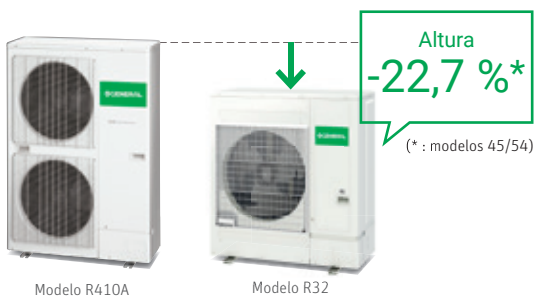


Instalación acorde con las opciones de puntos de electricidad



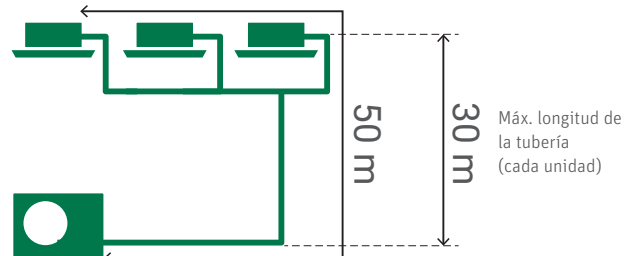
Flexibilidad de diseño

Diseño compacto y fino. Este modelo es mucho más compacto que una unidad exterior convencional. La considerable reducción de la altura del producto permite realizar instalaciones en espacios estrechos.



Instalación flexible

La longitud de tubería máxima admisible es de 50 m, y la diferencia de altura máxima admisible es de 30 m. El tipo Multi-Split se puede instalar en residencias de grandes dimensiones o en edificios con varias plantas.



Nueva gama de unidades interiores

Se proporcionan 3 tipos y 6 modelos de unidades interiores, por lo que puede seleccionarlas en función del tamaño y las condiciones de la habitación.



Cassette



Conducto Slim



Conducto

**Modelo: AOG36M2S-KB / AOG45M2S-KB / AOG54M3S-KB
AOG36TM2S-KB [trifásica] / AOG45TM2S-KB [trifásica] / AOG54TM3S-KB [trifásica]**



Modelo 36

Modelos 45/54

Especificaciones técnicas

Modelo de las unidades interiores				Cassette compacto		
				AUG18MS-KV	AUG22MS-KV	AUG24MS-KV
Código				3NGG6038K		
Fuente de alimentación				Monofásico, ~230 V, 50 Hz		
Caudal de aire	Refrigeración	A/M/B/SB*	m ³ /h	680/580/490/410	830/740/600/450	930/830/600/450
	Calefacción	A/M/B/SB*		800/680/580/450	860/760/700/530	930/850/700/530
Dimensiones netas - Al × An × Pr				mm		
Peso neto				kg (lbs)		
Rejilla de cassette				UTG-UFYF-W		
Modelo de las unidades interiores				Conducto		
				ACG18MS-KL	ACG22MS-KM	ACG24MS-KM
Código				3NGG6041		
Fuente de alimentación				Monofásico, ~230 V, 50 Hz		
Caudal de aire	Refrigeración	A/M/B/SB*	m ³ /h	940/880/820/750	1100/910/750/580	1100/910/750/580
	Calefacción	A/M/B/SB*		940/880/820/750	1100/910/750/580	1100/910/750/580
Dimensiones netas - Al × An × Pr				mm		
Peso neto				kg (lbs)		
Modelo de las unidades exteriores				AOG36M2S-KB	AOG45M2S-KB	AOG54M3S-KB
Código				3NGG6044	3NGG6045	3NGG6046
Capacidad	Refrigeración	kW	9,5	12,1	13,4	9,5
	Calefacción		10,8	13,5	15,5	10,8
Fuente de alimentación				Monofásico, ~230 V, 50 Hz		
Potencia de diseño	Refrigeración	kW	9,5	-	-	9,5
	Calefacción (-10°C)		8,7	-	-	8,7
SEER	Refrigeración	W/W	6,10	-	-	6,10
SCOP	Calefacción		4,00	-	-	4,00
Consumo de energía anual	Refrigeración	kWh/a	545	-	-	545
	Calefacción		3.044	-	-	3.044
Clase de eficiencia energética	Refrigeración	-	A++	-	-	A++
	Calefacción		A+	-	-	A+
Nivel de presión sonora (alto)	Refrigeración	dB (A)	55	57	57	55
	Calefacción		55	57	59	55
Nivel de potencia sonora (alto)	Refrigeración	-	70	71	73	70
	Calefacción		70	71	73	70
Caudal de aire	Refrigeración / Calefacción	m ³ /h	3750/3750	4450/4450	4450/4450	3750/3750
Dimensiones netas - Al × An × Pr				mm		
Peso neto				kg (lbs)		
Diámetro de la tubería de conexión (líquido/gas)				pul.		
Longitud máxima de la tubería (precarga)				m		
Diferencia de altura				m		
Rango de funcionamiento	Refrigeración	°CBS	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 46	-15 / 46
	Calefacción		-15 / 24	-15 / 24	-15 / 24	-15 / 24
Refrigerante	Tipo (potencial de calentamiento global)	kg (CO ₂ eq-T)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)
	Carga		1,90 (1,283)	2,70 (1,823)	2,70 (1,823)	1,90 (1,283)
Tubo de separación				3NGF9530 (doble) 3NGF9532 (triple)		

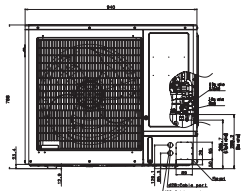
*: A=Alta / M=Media / B=Baja / SB= Súper Baja

• No se pueden conectar unidades interiores de tipo y capacidad diferentes.
• La tabla anterior es el valor para la conexión con el tipo de cassette.

Dimensiones

(Unidad: mm)

AOH100



AOH125/140

