

ARGA 24-45 G

Sencillas conexiones

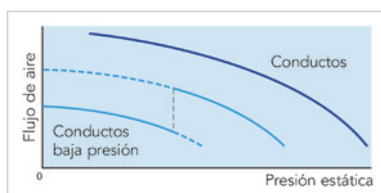
La conexión de la tuberías de condensados se pueden realizar en diversas direcciones para facilitar la instalación.

Diseño flexible y gran poder

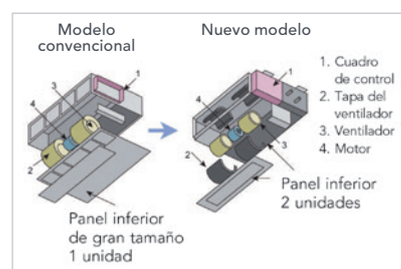
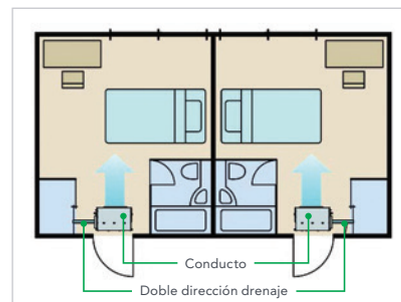
Con un potente motor adecuado para un amplio rango de presión estática, esta gama de conductos dispone además de modelos de nivel de ruido ultrasilenciosos, perfectos para hoteles, dormitorios o espacios grandes como oficinas.

Fácil mantenimiento

El mantenimiento y desmontaje del motor y del ventilador puede realizarse fácilmente.



Modelo de diseño flexible y gran poder.



Fácil mantenimiento.

Características técnicas

Modelos			ARGA24G	ARGA30G	ARGA36G	ARGA45G
Código			3IVG5519	3IVG5520	3IVG5521	3IVG5522
Potencia frigorífica		kW	7,1	9	11,2	12,5
		kcal/h	6.106	7.740	9.632	10.750
Potencia calorífica		kW	8	10	12,5	14
		kcal/h	6.880	8.600	10.750	12.040
Tensión/Fases/Frecuencia		V/n°/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50
Consumo eléctrico		W	94	108	194	240
Intensidad máxima		A	1,07	1,08	1,79	1,79
Caudal de aire	Alta	m³/h	1.280	1.410	1.840	1.970
	Media	m³/h	990	1.280	1.600	1.860
	Baja	m³/h	840	1.150	1.470	1.640
Presión estática	Min/Máx	mm c.d.a.	3/15	3/15	3/15	3/15
		Pa	0 hasta 150	0 hasta 150	0 hasta 150	0 hasta 150
Presión sonora	A/M/B	dB(A)	31/27/23	34/32/29	37/35/33	41/38/36
Dimensiones	Ancho/Fondo/Alto	mm	1.135/700/270	1.135/700/270	1.135/700/270	1.135/700/270
Peso neto		Kg	36	40	40	40
Diám. líneas frigoríficas	Líquido-Gas	pulg.	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"	3/8"-3/4"	3/8"-3/4"
Diám. líneas frigoríficas	Líquido-Gas	mm	Ø 9,52 / Ø 15,88	Ø 9,52 / Ø 15,88	Ø 9,52 / Ø 19,05	Ø 9,52 / Ø 19,05
Conexiones frigoríficas			Abocardado	Abocardado	Abocardado	Abocardado
Refrigerante		tipo	R410A	R410A	R410A	R410A
Rango de funcionamiento	Refrigeración	°C	18 a 30	18 a 30	18 a 30	18 a 30
	Calefacción	°C	16 a 30	16 a 30	16 a 30	16 a 30

* Estas especificaciones están basadas en las siguientes condiciones:
 Refrigeración: Temperatura interior 27°C DB / 19°C WB, y temperatura exterior de 35°C DB / 24°C WB
 Calefacción: Temperatura interior 20°C DB / 15°C WB, y temperatura exterior de 7°C DB / 6°C WB
 Longitud de tubería: 7,5m Altura entre unidad exterior y unidad interior: 0 Voltaje: 230 [V] Presión estática standard: 100Pa

Reservados los derechos a modificar modelos y datos técnicos.

AIRSTAGE CONDUCTOS

SERVICIOS OPCIONALES*



Instalación, montaje y puesta en marcha



Mantenimiento, revisión y puesta a punto



Ampliación garantía



Formación de producto

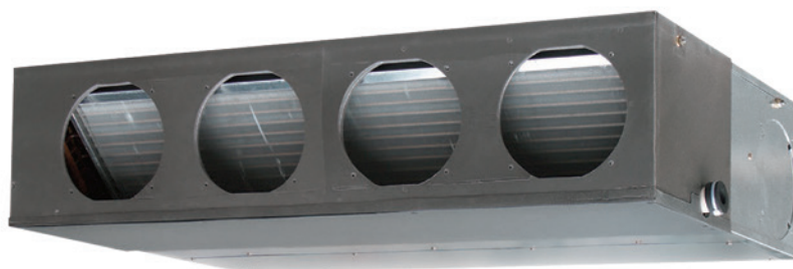


Personalización de proyectos



Implantación de Plan de Eficiencia Energética

Compatible con Gama Airstage



ARGA 24-45 G

VRF

Accesorios

Bomba de condensados



3NGG9521

- Hasta el modelo 45 en baja silueta de 270 mm.
- Retorno por la parte posterior o inferior.
- Posibilidad de instalación suspendida o adosada al techo.
- Modelos de alta potencia y bajos niveles sonoros compatibles con un amplio rango de presión estática.
- Control inalámbrico con unidad receptora de infrarrojos UTB-YWC (3IVG9035).

* Todas las unidades incluyen filtro y marco de salida
*Para contratar servicios opcionales ver pág. 296-297