

VRF
Unidades interiores VRF suelo - techo (3,6 kW - 7,1 kW)

ABXA 12 - 24 GATH

Unidades interiores VRF suelo - techo compuesto por 4 modelos entre 3,6 kW y 7,1 kW de potencia frigorífica.



Unidades interiores Airstage suelo - techo para sistemas de caudal variable de refrigerante compatible con toda la gama Airstage.

Características principales

- Gracias a la combinación de movimientos verticales y horizontales de las lamas permiten un control tridimensional de la distribución del aire.
- Bajo nivel sonoro y el movimiento automático de las lamas proporcionan un nivel elevado de confort.
- El super álabe de doble lama, con una configuración especial de reciente desarrollo, empuja el flujo de aire, enviando el aire frío rápidamente a todas las esquinas de la sala.

Características técnicas

Modelos			ABXA 12 GATH	ABXA 14 GATH	ABXA 18 GATH	ABXA 24 GATH
Códigos	Fujitsu General		3IVF3008 3IVG3008	3IVF3009 3IVG3009	3IVF3010 3IVG3010	3IVF3011 3IVG3011
Potencia frigorífica		kW	3,6	4,5	5,6	7,1
		kcal/h	3.096	3.870	4.816	6.106
Potencia calorífica		kW	4	5	6,3	8
		kcal/h	3.440	4.300	5.418	6.880
Tensión/Fases/Frecuencia		V/n°/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50
Consumo eléctrico		W	30	42	74	99
Intensidad máxima		A	0,30	0,41	0,69	0,84
Caudal de aire	Alta	m³/h	660	780	1.000	1.000
	Media	m³/h	570	640	720	820
	Baja	m³/h	490	550	580	680
Presión sonora	A/M/B	dB(A)	36/32/28	40/36/34	46/39/35	47/42/37
Dimensiones	Ancho/Fondo/Alto	mm	990/655/199	990/655/199	990/655/199	990/655/199
Peso neto		kg	25	26	26	27
Diám. líneas frigoríficas	Líquido-Gas	pulg.	1/4"-1/2"	1/4"-1/2"	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"
Diám. líneas frigoríficas	Líquido-Gas	mm	Ø 6,35 - Ø 12,7	Ø 6,35 - Ø 12,7	Ø 9,52 - Ø 15,88	Ø 9,52 - Ø 15,88
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]

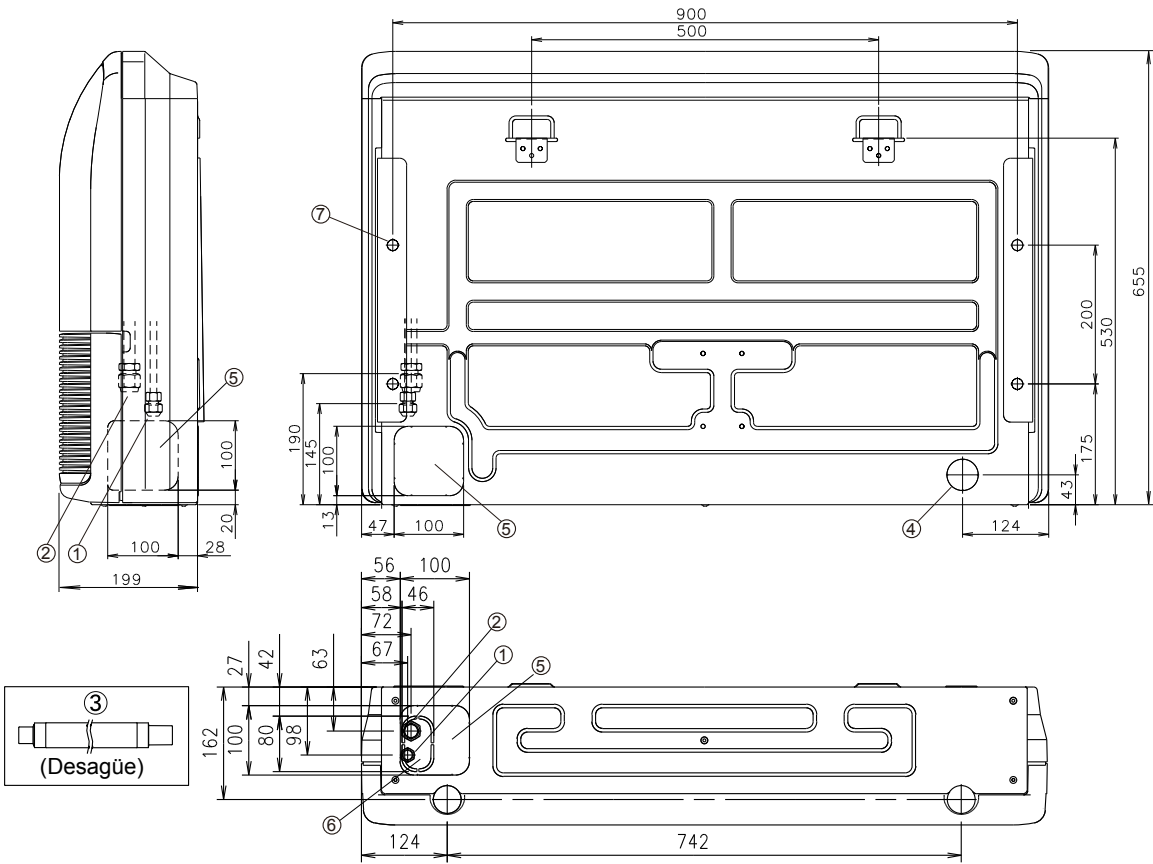
Reservados los derechos a modificar modelos y datos técnicos.

UNIDADES INTERIORES VRF SUELO - TECHO (3,6 KW - 7,1 KW)

SERVICIOS OPCIONALES\*



Dimensiones



\* Para contratar servicios opcionales, ver final del catálogo.