

EUROFRED
being efficient

Climatización industrial

FUJITSU

Airstage J-III L



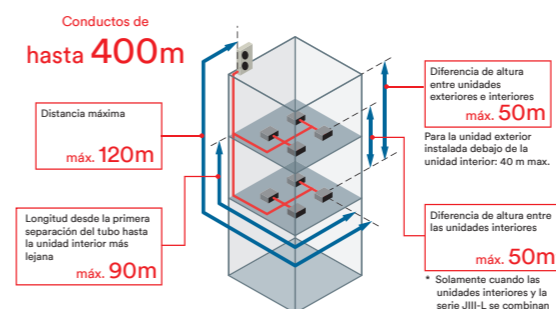
Nuevo diseño slim y compacto para unidades de hasta 45 kW de VRF

Un modelo que gracias a sus ventiladores en la parte delantera y su carcasa de baja silueta, puede instalarse en espacios reducidos



Flexibilidad de instalación

Su avanzada tecnología de control refrigerante permite lograr una longitud total de tuberías frigoríficas de 400m. De esta forma, se aumenta considerablemente las opciones del sistema y su facilidad de instalación.



Presión estática máxima disponible

Hasta 60 Pa



MODELOS

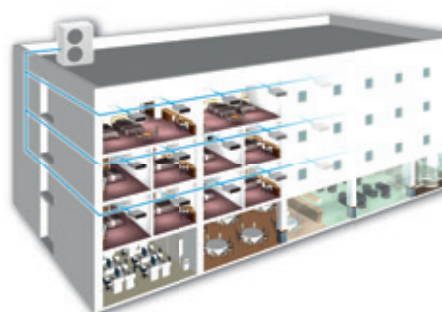
		AJY126LELAH	AJY144LELAH
Número máximo de unidades interiores conectables		1 - 36	1 - 40
Fuente de alimentación	Ø/V/Hz	Corriente trifásica - 400V, 50Hz	
Potencia	Refrigeración	40,0	45,0
	Calefacción nominal	40,0	45,0
	Calefacción máx.	45,0	50,0
Potencia absorbida	Refrigeración	12,12	14,96
	Calefacción máx.	11,80	14,29
EER	Refrigeración	3,30	3,01
COP	Calefacción máx.	4,12	3,81
Caudal de aire		13.000	14.000
Nivel de potencia sonora	Refrigeración	75	77
Nivel de presión sonora	Refrigeración	62	64
	Calefacción	63	65
Dimensiones (AlxAxPr)		1,638 x 1,080 x 480	1,638 x 1,080 x 480
Peso		213	213
Presión estática		60	60
Refrigerante	Tipo	R410A	R410A
	Carga	11	11
	Líquido	12,70	12,70
	Gas	28,58	28,58
		400	
Diámetro de tubería frigorífica de conexión		50 / 40 (unidad exterior: superior / inferior)	
Longitud total de tubería			
Diferencia máx. de altura			
Rango de temperatura de funcionamiento:	Refrigeración	-5 a 46*	-5 a 46*
	Calefacción	-20 a 21	-20 a 21

Nota: Las especificaciones se basan en las siguientes condiciones.
Refrigeración: Temperatura interior de 27 °C DB/19 °C WB y temperatura exterior de 35 °C DB/24 °C WB.
Calefacción: Temperatura interior de 20 °C DB/15 °C WB y temperatura exterior de 7 °C DB/6 °C WB.
Longitud de conducto: 7,5 m; diferencia de altura entre unidad exterior y la unidad interior: 0 m.

* Si todas las unidades interiores conectadas tienen una capacidad superior a 5,6 kW, se permite un rango de temperatura de funcionamiento de -15 a 46 °C para refrigeración.

Aplicación para habitaciones pequeñas

Las nuevas unidades interiores (electrónicamente conmutadas) incorporan motores de CC con modulación de la velocidad tipo "step-less". Estos motores permiten mantener el punto de ajuste de temperatura y humedad con mínimas oscilaciones manteniendo el nivel de confort en estado máximo.



Capacidad para conectar hasta **40 unidades**

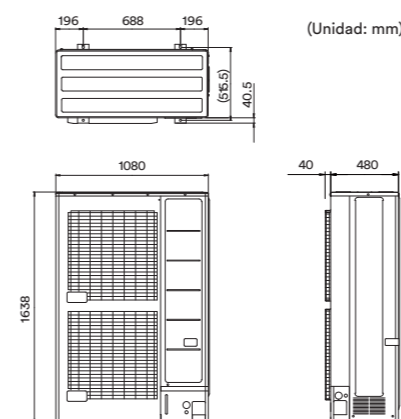
Diseño silencioso

Gracias a su ventilador en forma de hélice y su compresor Scroll, se reduce el nivel sonoro.



Dimensiones

Modelos:
AJY126LELAH
AJY144LELAH



Unidades interiores y controladores



Unidades interiores conectables
15 tipos 82 modelos
Rango de capacidad de 1,1 kW a 14,0 kW



EUROFRED
being efficient

Eurofred, S.A.
Marqués de Sentmenat 97
08029 Barcelona
www.eurofred.es

Canal Profesional
Tel. 93 224 40 03
Fax 902 55 72 63
canalprofesional@eurofred.com

Canal Distribución
Tel. 93 493 23 01
Fax 902 09 18 59
eurofredistribucion@eurofred.com

