

# Pared

**Serie KL**  
Funcionamiento eficaz  
a altas temperaturas



## Funcionamiento altamente eficiente incluso a altas temperaturas exteriores

Aún en lugares con elevadas temperaturas al aire libre (máx. 52°C\*), proporciona un aire fresco y confortable en el interior.

\*Temperatura de succión de la unidad exterior.

Clase **A++**

SEER **6,8**<sup>\*1</sup>

\*1: Modelo 25

Rango de funcionamiento **MÁX 52°C**  
Refrigeración



## Diseño minimalista

Su tamaño compacto, con un ancho de 770 mm, permite una instalación flexible en espacios reducidos.



## Flujo de aire confortable y funcionamiento silencioso

Gracias a su amplia rejilla y nueva configuración, disfrutarás de una agradable sensación de frescura que se extiende suavemente hasta tus pies.



## Control de dispositivo inteligente (opcional)

Control sencillo vía WiFi del aire acondicionado desde dentro o fuera del hogar mediante smartphones, tablets y PC.



**AIRSTAGE**  
Mobile

Instalala la app Airstage Mobile en tu smartphone para controlar tu aire acondicionado.

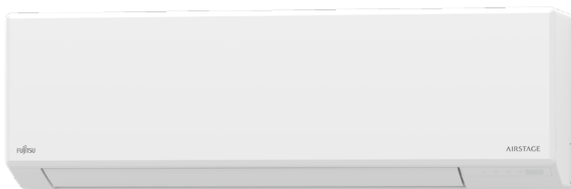


Adaptador  
WLAN (USB)

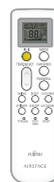




Modelo: ASY25-KL / ASY35-KL



Unidad interior



Mando inalámbrico



Unidad exterior

## Especificaciones técnicas

Modelo			ASY25-KL	ASY35-KL
Código			3NGF89920	3NGF89925
Fuente de alimentación			Monofásico, ~230 V, 50 Hz	
Capacidad	Refrigeración	kW	2,5 (0,9-3,0)	3,4 (0,9-3,7)
	Calefacción		2,5 (0,9-3,5)	3,4 (0,9-3,7)
Potencia de entrada	Refrigeración/Calefacción		0,76 / 0,67	1,05 / 0,915
EER	Refrigeración		3,29	3,24
COP	Calefacción		3,73	3,72
Potencia de diseño	Refrigeración/Calefacción (-10° C)		2,5 / 2,3	3,4 / 2,5
SEER	Refrigeración		6,80	6,70
SCOP	Calefacción (media)		4,10	4,10
Clase de eficiencia energética	Refrigeración		A++	A++
	Calefacción (media)		A+	A+
Corriente máx. de funcionamiento	Refrigeración/Calefacción		6,0 / 6,0	7,0 / 7,0
Consumo de energía anual	Refrigeración		129	178
	Calefacción		786	854
Eliminación de la humedad			0,55	1,26
Nivel sonoro según velocidad	Interior (refrigeración)	A/M/B/SB	dB (A)	43 / 37 / 30 / 21
	Interior (calefacción)	A/M/B/SB		
	Exterior (refrigeración/calefacción)	Alto		
Nivel de potencia sonora	Interior (refrigeración/calefacción)	Alto	dB (A)	55 / 56
	Exterior (refrigeración/calefacción)	Alto		
	Exterior (refrigeración)	Alto		
Caudal de aire	Interior/Exterior (refrigeración)	Alto	m³/h	620 / 1.700
	Interior/Exterior (calefacción)	Alto		
	Interior/Exterior (calefacción)	Alto		
Dimensiones netas	Interior		250 x 770 x 218	
	Exterior		541 x 663 x 290	
Peso neto	Interior		7,0	
	Exterior		19	
Diámetro de la tubería de conexión (líquido/gas)			1/4-3/8	
Diámetro de la manguera de drenaje (D.I./D.E.)			13,8 / 15 a 16,8	
Longitud máxima de la tubería (precarga -adicional g/m)			20 (15-20)	
Diferencia máx. de altura			15	
Rango de funcionamiento	Refrigeración		10 a 52	
	Calefacción		-15 a 24	
Refrigerante	Tipo (potencial de calentamiento global)		R32 (675)	
	Carga		kg (CO2eq-T)	
			0,53(0,358)	0,60(0,405)

## Accesorios opcionales

Interfaz LAN inalámbrica: 3IVN9145  
 Filtro de iones de plata: 3NDN9043

## Dimensiones

