

Aire acondicionado 1x1 Fujitsu ASY25-KJ split pared Inverter blanco



FUJITSU

Aire acondicionado 1x1 Fujitsu ASY25-KJ split pared Inverter blanco

Pared KJ Fujitsu

Código: **3NGF97405**

Modelo: **ASY25-KJ**

EAN: **8432884647408**

Ref. fabricante: **ASEH09KJCAL_AOEH09KJCA**

Aire Acondicionado Fujitsu ASY25-KJ

El aire acondicionado Fujitsu ASY25-KJ es un sistema que tiene una tecnología avanzada que ofrece un control preciso de la temperatura, eficiencia energética y adaptabilidad a distintos entornos. Su diseño de líneas limpias y dimensiones compactas facilita la instalación incluso en espacios reducidos, manteniendo la estética y funcionalidad de cualquier instalación de **aire acondicionado split pared**.

Forma parte de la serie KJ de Fujitsu, que destacan por su diseño compacto y eficiencia. La combinación de funcionalidades avanzadas y mantenimiento simplificado hace que el **aire acondicionado Fujitsu ASY25-KJ** sea una gran opción dentro de las soluciones de **climatización Fujitsu**.

Funciones generales:

- **Modo de flujo dirigido inteligente:** Ajuste automático del ángulo de las lamas para distribuir el aire según las necesidades de la sala.
- **Control de temperatura programable por intervalos:** Permite establecer distintos niveles de climatización a lo largo del día o la semana.
- **Operación silenciosa optimizada:** Reducción del ruido de la unidad interior sin comprometer el rendimiento.
- **Caudal de aire adaptativo:** Microordenador ajusta automáticamente la velocidad del ventilador según las

variaciones de temperatura ambiental.

- **Cambio automático calefacción/refrigeración:** Mantiene la temperatura deseada ajustando el modo según condiciones externas e internas.

- **Programador semanal avanzado:** Permite configuraciones diferenciadas según horarios o días de la semana.

- **Control remoto inalámbrico:** Gestión mediante smartphone o tablet a través de interfaz LAN inalámbrica.

- **Señal de mantenimiento de filtro:** Indica cuándo es necesario realizar limpieza o sustitución.

Limpieza

- **Heat Clean (limpieza por calor):** Eleva la temperatura del intercambiador a más de 55 °C, eliminando residuos acumulados y moho adherido.

- **Filtros de alta eficiencia:** Combinación de filtrado electrostático y de iones que captura polvo, polen y partículas finas.

- **Panel frontal lavable:** Facilita el mantenimiento regular sin herramientas adicionales.

Instalación y Flexibilidad

- **Sensor de ocupación integrado:** Ajusta automáticamente la capacidad según la presencia de personas en la sala.

- **Auto Individual:** Permite establecer temperaturas distintas para calefacción y refrigeración, cambiando automáticamente según la hora del día.





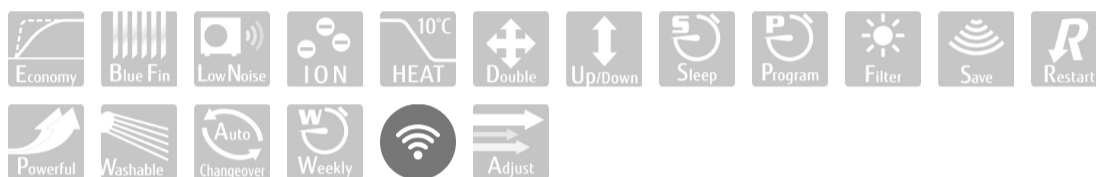
Aire acondicionado 1x1 Fujitsu ASY25-KJ split pared Inverter blanco

El **aire acondicionado Fujitsu ASY25-KJ** es un sistema que puede ser instalado fácilmente con otros modelos de la serie KJ como el aire acondicionado Fujitsu ASY35-KJ, ofreciendo soluciones estables y eficientes para instalaciones que requieren control preciso de temperatura. Al ser un **aire acondicionado split pared** facilita la adaptación en paredes estrechas o sobre puertas, complementando sistemas de **climatización Fujitsu** de manera homogénea y eficiente.

Integración con Sistemas de Climatización

- **Ajuste automático del caudal de aire:** Detecta el volumen necesario para cada sala, optimizando la distribución del aire.
- **Protección Blue Fin:** Mejora la resistencia a la corrosión del intercambiador, aumentando la vida útil del equipo.

Funcionalidades y características





Aire acondicionado 1x1 Fujitsu ASY25-KJ split pared Inverter blanco

Split Pared

Área de aplicación	m ²	21
Potencia frigorífica	kW	2,5 (0,9 - 3,2):19
Potencia calorífica	kW	2,8 (0,9 - 4,5)
Consumo eléctrico frío / calor	kW	0,550 / 0,600
EER / COP		4,55 / 4,67
SEER / SCOP		9,20 / 5,10
Clase energética frío / calor		A+++ / A+++
Alimentación eléctrica	V / n° / Hz	230 / 1 / 50
Intensidad absorbida frío / calor	A	6,5 / 9,0
Rango de funcionamiento frío / calor	°C	-10 ~+50 / -20 ~+24
Diámetro tubería - Líquido / Gas	Pul.	1/4 / 3/8
Distancia precarga	m	15
Ud. Int. Caudal de aire	m ³ /h	580
Ud. Int. Presión sonora A / M / B / SB	dB (A)	38 / 31 / 24 / 19
Ud. Int. Potencia sonora A / M / B / SB	dB (A)	52
Ud. Int. Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	270 / 798 / 240
Ud. Int. Peso neto	Kg	10
Ud. Ext. Presión sonora	dB (A)	44
Ud. Ext. Potencia sonora	dB (A)	56
Ud. Ext. Refrigerante	Tipo	R32
Ud. Ext. Carga refrigerante	Kg (CO ² eq-T)	0,72 (0,486)
Ud. Ext. Caudal de aire máx.	m ³ /h	1480
Distancia máxima permitida total / vertical	m	20 / 15
Ud. Ext. Dimensiones Alto / Ancho / Fondo	mm	542 / 799 / 290
Ud. Ext. Peso neto	Kg	30
Potencia frigorífica nominal	kW	2.50

