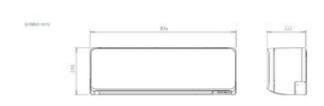
## Aire Acon Split pared Fujitsu ASY35-KMC WIFI 24







## **Características**

- Aire acondicionado Split pared 1x1 R32
- Frío 2.924 Kcal/h Calor 3.440 Kcal/h Inverter
- Clase energética: A++/A+ 4 Velocidades Control WiFi
- Recomendado para viviendas de hasta 25 m2 (Segun Condiciones)
- Funciones Energy save Filtro antibacterias Low noise Filtro deodorizador de iones 10°C Heat Deshumidificador Swing vertical Desconexion automática Power difuser Programación horaria combinada on/off Filtro Reinicio automático PowerFul Wash Ajuste automático de caudal de aire Ecoeficiente Diseño de flujo de aire confortable
- Refrigeración unidad interior/exterior caudal de aire m3h: 700/1.700
- Calefacción unidad interior/exterior caudal de aire m3h: 780/1.470
- Mando a distancia
- Refrigerante R-32
- Consumo eléctrico Frío/Calor kWh/a: 163/795
- Unidad Interior
- Potencia frigorífica: 2.924 Kcal/h 3.400 W
  Potencia calorífica: 3.440 Kcal/h 4.000 W

- Caudal de aire Máx. frio/calor m³/h: 700/780
- Nivel sonoro unidad interior frio: 40/35/30/20 dB(A)
- Nivel sonoro unidad interior calor: 42/38/33/22 dB(A)
- Dimensiones (ancho x alto x fondo): 834 x 270 x 222 mm
- Peso: 10 kg
- Unidad Exterior
- Caudal de aire Máx. frio/calor m³/h: 1700/1410
- Nivel sonoro 50 dB(A)
- Dimensiones (ancho x alto x fondo): 663 x 541 x 290 mm
- Peso: 24 kg
- Energy Save Gracias al control de los ajustes de temperatura del termostato se consigue un considerable ahorro de energía.
- Función Powerful Activa el funcionamiento del equipo a máxima potencia durante 20 minutos para conseguir rápidamente una sensación de confort.
- Cambio automático Frío/Calor La unidad modifica automáticamente el modo de funcionamiento de frío o calor.
- Swing vertical Las lamas de salida del aire se mueven verticalmente de forma automática para distribuir homogéneamente el aire.

## Características (cont.)

- Ajuste automático del caudal de aire El microprocesador ajusta automáticamente el caudal de aire dependiendo de las variaciones de temperatura.
- Reinicio automático En caso de interrupción del suministro eléctrico, el equipo se inicia automáticamente una vez reestablecido.
- **Desconexión automática** El microprocesador adecua gradualmente la temperatura a las necesidades corporales, previamente a la desconexión.
- Programación horaria ON-OFF El programador digital permite seleccionar cualquiera de estas 4 combinaciones: ON, OFF, ON-OFF, OFF-ON.
- Filter Señal luminosa de aviso para realizar la limpieza de filtros.
- Wash Panel frontal extraíble y lavable.
- Tecnología ALL-DC Inverter (Ratio Ahorro Energético) La tecnología Inverter suprime los picos de arranque ya que la capacidad del compresor varía según las necesidades térmicas y además mejora la sensación de confort.