

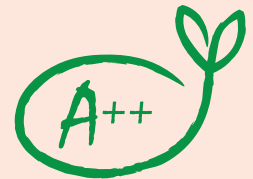
Nuevo Split pared LLCC

ASY25-35UI LLCC

LL
Series



NOVEDAD



Control inalámbrico



ALL DC

ASY25Ui LLCC

ALL DC

ASY35Ui LLCC

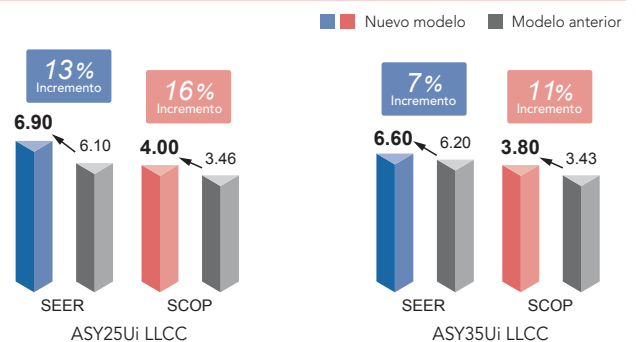


Alta eficiencia y un elegante diseño

Alto SEER / SCOP

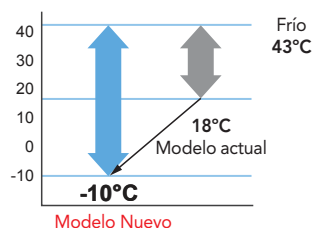
El SEER & SCOP ha sido sensiblemente mejorado. Elevado SEER y SCOP gracias al compresor rotativo DC altamente eficiente, al intercambiador de calor y a la tecnología Inverter de Fujitsu.

Todos los modelos alcanzan la máxima clasificación energética Clase A++.



Incremento del rango de funcionamiento en frío

Rango de funcionamiento ampliado desde -10°C hasta 43°C.



Super Quiet

Modo de operación super silencioso gracias a las nuevas lamas de impulsión de aire. Nuestro bajo nivel sonoro, convierte dormitorios y salas de estudio en espacios mucho más confortables.

Fan speed
Quiet

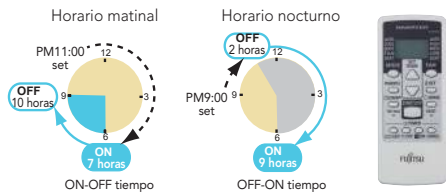
Nivel sonoro
22dB(A)

Nuevo Split pared LLCC

Otras prestaciones

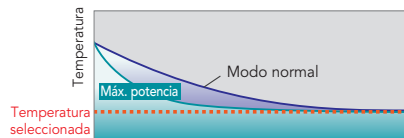
Práctica Programación horaria

El programador digital permite seleccionar cualquiera de estas 4 combinaciones: ON, OFF, ON-OFF, OFF-ON.



Funcionamiento en Máxima Potencia

Alcanza la temperatura seleccionada rápidamente.













Modo de funcionamiento económico

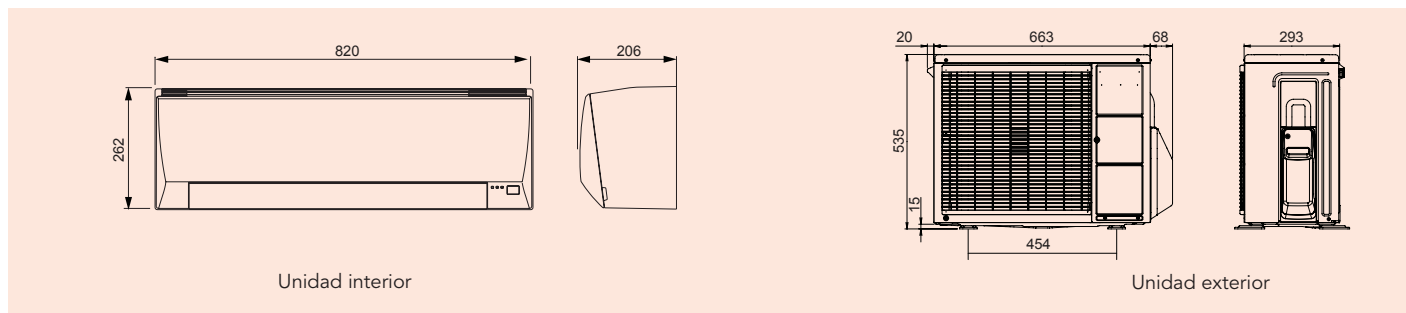
En refrigeración el termostato sube automáticamente la temperatura seleccionada 1°C, para ayudar a controlar el gasto energético.



Funciones del climatizador

-  **Swing Vertical:** Las lamas de salida del aire se mueven verticalmente de forma automática para distribuir homogéneamente el aire.
-  **Ajuste Automático de las Lamas:** Selección automática de la posición de las lamas dependiendo de su funcionamiento. También pueden ser reguladas por control remoto.
-  **Reinicio Automático:** En caso de interrupción del suministro eléctrico, el equipo se inicia automáticamente una vez reestablecido.
-  **WASH:** Panel frontal extraíble y lavable.
-  **Cambio Automático Frío/Calor:** Dependiendo de la temperatura ambiental y la seleccionada, la unidad modifica automáticamente el modo de funcionamiento de frío o calor.
-  **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 velocidad del compresor y máximo caudal de aire durante 20 minutos, para conseguir rápidamente una sensación de confort.
-  **Desconexión Automática Sleep:** El microprocesador adecua gradualmente la temperatura a las necesidades corporales, previamente a la desconexión.
-  **Programación Horaria Combinada ON-OFF:** El programador digital permite seleccionar cualquiera de estas 4 combinaciones: ON, OFF, ON-OFF, OFF-ON.
-  **I-Pam:** El control de inversor I-PAM es una tecnología que reduce la pérdida mediante el ajuste de forma de la onda de corriente a una forma de onda sinusoidal de mayor eficiencia en la fuente de alimentación de entrada alcanzando un alto rendimiento.

Dimensiones



Características técnicas

| MODELOS | | ASY 25Ui LLCC | ASY 35Ui LLCC |
|---|-------|-------------------|-------------------|
| Potencia frigorífica | W | 2.500 (900-3.000) | 3.400 (900-3.800) |
| Potencia calorífica | W | 3.200 (900-3.600) | 4.000 (900-4.600) |
| Consumo eléctrico frío | kW | 0,730 | 1,080 |
| Consumo eléctrico calor | kW | 0,740 | 1,130 |
| SEER | | 6,90 | 6,60 |
| SCOP | | 4,0 | 3,8 |
| Clase Energética | | A++/A+ | A++/A |
| Nivel sonoro un.interior | dBA | 43/38/33/22 | 43/38/33/22 |
| Nivel sonoro un.exterior | dBA | 47 | 50 |
| Dimensiones u.int (ancho x fondo x alto) | mm | 820x206x262 | 820x206x262 |
| Dimensiones u. ext (ancho x fondo x alto) | mm | 663x293x535 | 663x293x535 |
| Peso neto u.int | kg | 7,0 | 7,0 |
| Peso neto u.ext | kg | 24 | 26 |
| Diámetro tuberías frigoríficas | pulg. | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 3/8" |
| Distancias máximas (total/vertical) | mm | 20/15 | 20/15 |
| Refrigerante | tipo | R410A | R410A |
| Pregarca | m | 15 | 15 |
| Carga adicional | gr/m | 20 | 20 |
| Rango de funcionamiento - Refrigeración | °C | -10/+43 | -10/+43 |
| Rango de funcionamiento - Calefacción | °C | -15/+24 | -15/+24 |



www.disfrutaelfujitsu.com



Distribuidor

