

FUJITSU
el silencio

Nuevo Split pared

LLC

Series



Alto EER / COP

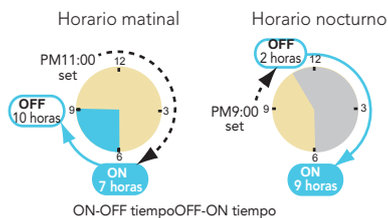
Elevado EER y COP gracias al compresor rotativo DC altamente eficiente, al intercambiador de calor y a la tecnología Inverter de Fujitsu.

Todos los modelos alcanzan la máxima clasificación energética Clase A.



Práctica Programación horaria

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



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.

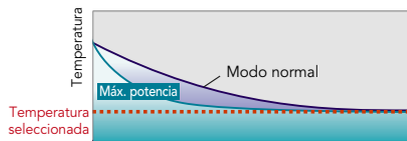
Fan speed
Quiet

FUJITSU
el silencio
aire acondicionado

Nuevo Split pared

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.



Fácil mantenimiento

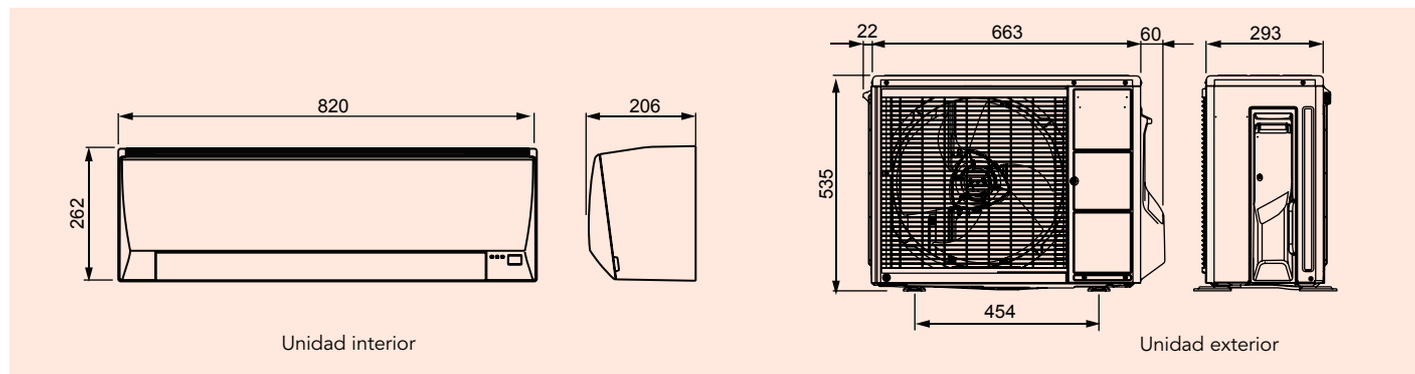
Panel frontal extraíble y lavable.



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.
- 
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.

Dimensiones



Características técnicas

MODELOS		ASY 25 LLC	ASY 35 LLC
Potencia frigorífica	W	2.500 (900-3000)	3.400 (900-3.800)
Potencia calorífica	W	3.200 (500-4200)	4.000 (900-4.600)
Consumo eléctrico frío	kW	0,53	0,85
Consumo eléctrico calor	kW	0,67	0,95
EER		3,36	3,35
COP		3,7	3,7
Clase Energética		A/A	A/A
Nivel sonoro un.interior	dBA	43/22	43/22
Nivel sonoro un.exterior	dBA	47	51
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	7,5	7,5
Peso neto u.ext	kg	24	26
Diámetro tuberías frigoríficas	pulg.	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Distancias máximas (total/vertical)	mm	15/10	15/10
Refrigerante	tipo	410A	410A
Pregarca	m	10	10
Carga adicional	gr/m	20	20
Rango de funcionamiento - Refrigeración	°C	+18/+43	+18/+43
Rango de funcionamiento - Calefacción	°C	-15/+24	-15/+24



www.disfrutaelfujitsu.com



Distribuidor