

¿QUÉ FUJITSU
NECESITAS?

¿POR QUÉ
FUJITSU?

CONÓCENOS CONTACTO LOCALIZADOR DE TIENDAS DE
AIRE CONDICIONADO



NUEVO SPLIT PARED ASY 35Ui LL

LLC
Series



[www.distrutae\(fujitsu](http://www.distrutae(fujitsu)



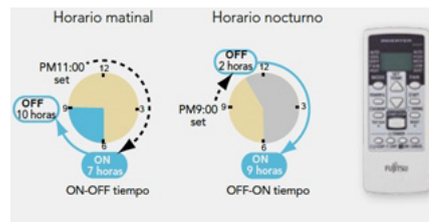
ALTO SEER / SCOP

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. 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, ONOFF, OFF-ON.



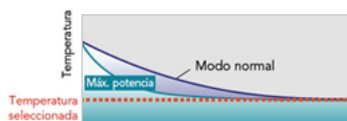
SUPER QUIET

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



FUNCIONAMIENTO EN MÁXIMA POTENCIA

Alcanza la temperatura seleccionada rápidamente.



MODULO DE FUNCIONAMIENTO ECONÓMICO

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



SUPER QUIET

Panel frontal extraíble y lavable.



FUNCIONES DEL CLIMATIZADOR

Sqing Vertical: Las lamas de salida del aire se

Cambio Automático Frío/Calor: Dependiendo de

Desconexión Automática Sleep



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.



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.



microprocesador adecua gradualmente la temperatura a las necesidades con anterioridad a la desconexión.



Programación Horaria Combinada ON programador digital permite seleccionar cualquiera de estas 4 combinaciones: ON, OFF, ON-OFF, OFF-ON.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia frigorífica W	3.400 (900-3.800)
Potencia calorífica W	4.000 (900-4.600)
Consumo eléctrico frío kW	1,015
Consumo eléctrico calor kW	1,08
SEER	5,80
SCOP	3,4
Clase Energética	A/A
Nivel sonoro un.interior dBA	43/22
Nivel sonoro un.exterior dBA	51
Dimensiones u.int (ancho x fondo x alto) mm	820x206x262
Dimensiones u.ext (ancho x fondo x alto) mm	663x293x535
Peso neto u.int kg	7,5
Peso neto u.ext kg	26
Diámetro tuberías frigoríficas pulg.	1,4"-3,8"
Distancias máximas (total/vertical) mm	15/10
Refrigerante tipo	410A
Precarga m	10
Carga adicional gr/m	20
Rango de funcionamiento - Refrigeración °C	+18/+43
Rango de funcionamiento - Calefacción °C	-15/+24

DIMENSIONES

