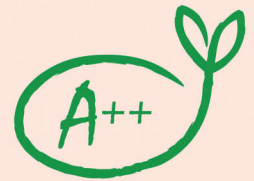


Novo Split Parede LLCC

ASY25-35UI LLCC

Série
LL

NOVIDADE



COMANDO sem fios



ALL
DC

ASY25Ui LLCC

ALL
DC

ASY35Ui LLCC

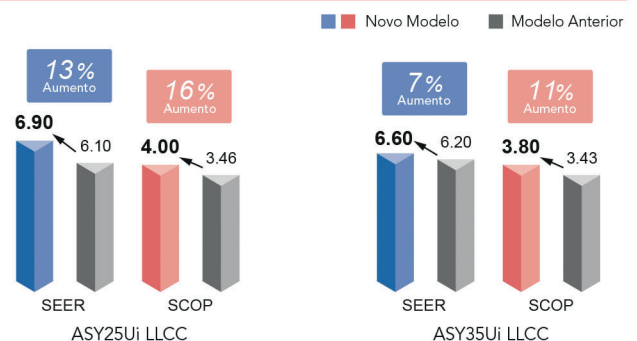


Elevada eficiência e desenho elegante

Elevado SEER / SCOP

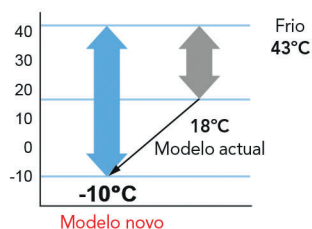
Elevado SEER e SCOP graças ao compressor rotativo DC de alta eficiência, ao permutador de calor e à tecnologia Inverter Fujitsu.

Ambos os modelos conseguem a máxima classificação energética Classe A++.



Aumento do intervalo de funcionamento em frio

Intervalo de funcionamento ampliado desde -10°C até 43°C.



Super Quiet

Modo de funcionamento super silencioso conseguido através das novas lamas de expulsão do ar. O nível sonoro das nossas máquinas tornam as divisões lugares mais confortáveis.

Fan speed
Quiet

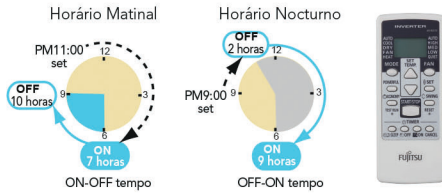
Nível sonoro
22dB(A)

Novo Split Parede LLCC

Outras prestações

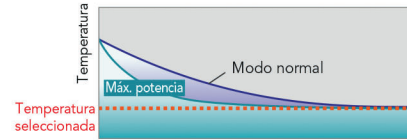
Prática Programação Horária

O programador digital permite seleccionar qualquer destas 4 combinações: ON; OFF; ON-OFF; OFF – ON.



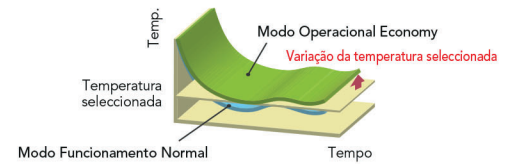
Funcionamento na potência Máxima

Alcança a temperatura seleccionada rapidamente.



Modo de funcionamento económico

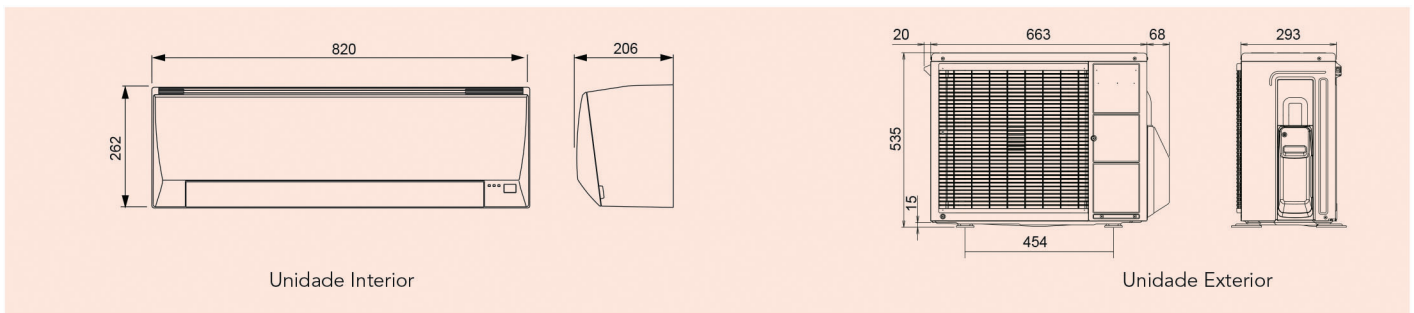
Em frio, o termostato eleva automaticamente a temperatura seleccionada em 1°C, para ajudar a controlar os consumos de energia.



Funções do climatizador

- Swing vertical - as alhetas movem-se verticalmente de forma automática, para uma distribuição homogénea do ar.
- Ajuste automático das alhetas - selecção automática da posição das alhetas, dependendo do modo de funcionamento. Também podem ser reguladas por controle remoto.
- Reinício Automático - no caso de interrupção de corrente eléctrica, o equipamento reinicia automaticamente.
- WASH - Painel frontal extraível e lavável.
- Mudança automática frio / Calor - dependendo da temperatura seleccionada e da temperatura ambiente, a unidade modifica automaticamente o modo de funcionamento de frio para calor.
- Energy save - graças ao controlo do termostato, consegue-se uma importante poupança energética.
- Função potência - activa o funcionamento da unidade à máxima velocidade do compressor e máximo caudal de ar durante 20 minutos, para conseguir atingir rapidamente uma sensação de conforto.
- Desligar automaticamente Sleep - o microprocessador adequa gradualmente a temperatura às necessidades corporais, antes de desligar.
- Programação horária Combinada - ON - OFF - o programador digital permite seleccionar qualquer destas 4 combinações: ON;OFF; ON- OFF; OFF-ON.
- I-PAM - o controlo de inversor I-PAM é uma tecnologia que reduz a perda mediante o ajuste da forma da onda de corrente a uma forma de onda sinusoidal de maior eficiência na fonte de alimentação de entrada conseguindo um alto rendimento.

Dimensões



Características técnicas

MODELOS		ASY 25Ui LLCC	ASY 35Ui LLCC
Potência Frigorífica	W	2.500 (900-3.000)	3.400 (900-3.800)
Potência Calorífica	W	3.200 (900-3.600)	4.000 (900-4.600)
Consumo eléctrico Frio	kW	0,730	1,080
Consumo eléctrico Calor	kW	0,740	1,130
SEER		6,90	6,60
SCOP		4,0	3,8
Classe Energética		A++/A+	A++/A
Nível sonoro unidade interior	dBA	43/38/33/22	43/38/33/22
Nível sonoro unidade exterior	dBA	47	50
Dimensões U. Int. (largura, Profundidade, Altura)	mm	820x206x262	820x206x262
Dimensões U. Ext. (largura, Profundidade, Altura)	mm	663x293x535	663x293x535
Peso Líquido U. interior	kg	7,0	7,0
Peso líquido U. exterior	kg	24	26
Diâmetro tubagens frigoríficas	pulg.	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Distâncias máximas	mm	20/15	20/15
Refrigerante	tipo	R410A	R410A
Pré-carga	m	15	15
Carga Adicional	gr/m	20	20
Amplitude de funcionamento - Arrefecimento	°C	-10/+43	-10/+43
Amplitude de funcionamento - Aquecimento	°C	-15/+24	-15/+24



www.disfrutaelfujitsu.com



Distribuidor

