



ASY 25-35 Ui-LLCC

Alto SEER / SCOP

Los valores SEER & SCOP han sido sensiblemente mejorados gracias al compresor rotativo DC altamente eficiente, al intercambiador de calor y a la tecnología Inverter de Fujitsu.

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. El bajo nivel sonoro, convierte dormitorios y salas de estudio en espacios mucho más confortables.

Funcionamiento en Máxima Potencia

Alcanza la temperatura seleccionada rápidamente.

Modo de funcionamiento económico

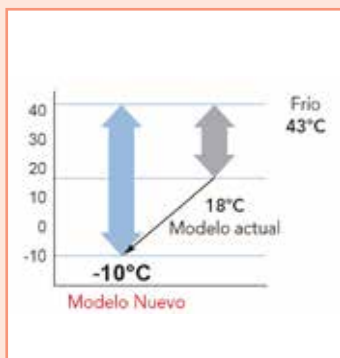
En refrigeración el termostato sube automáticamente la temperatura seleccionada 1°C, para ayudar a controlar el gasto energético.



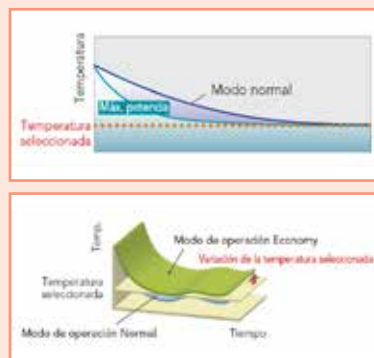
ASY 25-35 Ui-LLCC



Alto SEER / SCOP.



Incremento del rango de funcionamiento en frío.



Funcionamiento en Máxima Potencia.

Modo de funcionamiento económico.

Características técnicas

Modelos		ASY 25 Ui-LLCC	ASY 35 Ui-LLCC
Código		3NGF8740	3NGF8745
Potencia frigorífica		Kcal/h 2.150 (774-2580)	2.924 (774-3.268)
		W 2.500 (900-3.000)	3.400 (900-3.800)
Potencia calorífica		Kcal/h 2.752 (774-3268)	3.440 (774-4300)
		W 3000 (900-3500)	4.000 (900-5000)
Ratio Ahorro Energético SEER / SCOP	Frio / Calor	6,90 / 4,00	6,60 / 3,80
Clase Energética	Frio / Calor	A++ / A+	A++ / A+
Consumo eléctrico	Frio / Calor	kW 0,73 / 0,74	1,08 / 1,13
Presión sonora Ud. Interior	A / M / B / SQ	dB(A) 43 / 38 / 33 / 22	43 / 38 / 33 / 22
Presión sonora Ud. Exterior		dB(A) 47	50
Dimensiones Ud. Interior	Ancho / Fondo / Alto	mm 820 / 206 / 262	820 / 262 / 206
Dimensiones Ud. Exterior	Ancho / Fondo / Alto	mm 663 / 293 / 535	663 / 535 / 293
Peso	Ud. Int / Ud. Ext	kg 7,0 / 24	7,0 / 26