

# ComfortStar®

Aire Acondicionado y Calefacción



*Te cambia la vida*

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- Operación ultra silenciosa
- Auto giro
- Control remoto
- Diseño moderno
- Velocidad de ventilador ajustable
- Timer de 24 horas
- Modo de ahorro de energía
- Control 24V



NEO & NEH 60Hz Piso Techo



# ComfortStar®

## Aire Acondicionado y Calefacción

### NEO & NEH 60Hz

#### Piso Techo

NÚMERO DE MODELO		NEO24SCG	NEH24SCG	NEO36SCG	NEH36SCG	NEO48SCG	NEH48SCG	NEO60SCG	NEH60SCG		
Enfriamiento	Capacidad	Btu/h	24000	24000	36000	36000	48000	48000	60000	60000	
	Clasificación de Corriente	A	11.4	11.4	16	16	23	23	29	29	
	SEER	Btu/W.h	10	10	10	10	10	10	10	10	
Calefacción	Capacidad	Btu/h	-	26400	-	39600	-	52000	-	65000	
	Clasificación de Corriente	A	-	12.05	-	18.1	-	22.3	-	28.2	
Suministro de corriente		PH-V-HZ	1PH 208-230V~60/50HZ								
Ventilador	Tipo		Centrífugo								
	Número		4	4	4	4	4	4	4	4	
	Diámetro x Longitud		pulgadas $\phi 5 \times 5.25$				$\phi 6 \times 7$				
Motor de Ventilador	Impulso		Tipo Directo								
	Cantidad		1	1	1	1	1	1	1	1	
	Salida		W	50	50	50	50	180	180	180	180
	RLA		A	0.35	0.35	0.35	0.35	1.8	1.8	1.8	1.8
	LRA		A	0.72	0.72	0.72	0.72	3.5	3.5	3.5	3.5
	Capacitador		uF	4	4	4	4	10	10	10	10
	Velocidad (Alto/Medio/Bajo)		RPM	1560/1400/1340				1320/1280/1240			
Datos del Serpentin	Aletas por pulgada		15	15	15	15	15	15	15	15	
	Área de cara		Ft 2	2.2				3.6			
	Tamaño del Serpentin (Ancho x Altura x Profundidad)		pulgadas	40.7x7.5x1.5				52.8x10x1.5			
	Tipo de Aleta			aluminio hidrófilo				aluminio hidrófilo			
	Número de Hileras			3	3	4	$\phi 4$	3	3	3	3
	Diam. Ext. del tubo y tipo			7 ranurados interiormente							
Flujo de Aire (Alto/Medio/Bajo)		CFM	688/677/665				1234/1200/1176				
Nivel de Ruido (Alto/Medio/Bajo)		dB(A)	45/43/40				57/52/46				
Dimensiones del Cuerpo (Ancho x Altura x Profundidad)		pulgadas	54X26.4X8.3				65.8X30X10				
Tubería de Conexión (gas/líquido)		pulgadas	5/8" / 3/8"				3/4" / 1/2"				
Peso (Neto/bruto)		libras	70/77		83/90		92/112				

