



## Nuestros Sistemas líderes vienen equipados con:

SilentComfort™ para mayor tranquilidad, silencio y confort

Gabinete PermaGuard™ reforzado para una protección duradera contra el óxido y la corrosión

SmartHinge™ para protección del serpentín y fácil mantenimiento

iComfort® habilitado para un control fácil al alcance de su mano

	El aire acondicionado más preciso y eficiente que puede comprar		El aire acondicionado central de dos etapas más eficiente que puede comprar	El aire acondicionado central de una sola etapa más silencioso y eficiente que puede comprar
	SL28XCV	XC25	XC21	SL18XC1
Eficiencia energética	Hasta 28.00 SEER	Hasta 26.00 SEER	Hasta 21.00 SEER	Hasta 18.50 SEER
Modelo Ultimate Comfort System™	✓	✓		
Etapas de Enfriamiento	Compresor Inverter de capacidad Variable	Compresor Inverter de capacidad Variable	Compresor de Dos Etapas	Compresor de Una Etapa
Diseño Precise Comfort®	✓	✓		
Certificación ENERGY STAR®	Más Eficiente 2021	Más Eficiente 2021	Más Eficiente 2021	✓
Quantum™ Coil	✓	✓		✓
Nivel de sonido*	Tan bajo como 56 dB	Tan bajo como 59 dB	Tan bajo como 69 dB	Tan bajo como 65 dB
Elimina la humedad del hogar	Tasa de eliminación más alta	Tasa de eliminación más alta	Tasa de eliminación más alta	Alta tasa de eliminación
iComfort® Habilitado	✓	✓	✓	✓
Garantía Limitado de 10 años en compresor y componentes cubiertos	✓	✓	✓	✓

\* Sonido equivalente a una conversación promedio desde 65 dB.

Para mayor información, visite [Lennox.com](http://Lennox.com).

## Índice de Eficiencia Energética Estacional (SEER)

Esta clasificación determina la eficiencia de un aire acondicionado. Cuanto más alta sea la calificación SEER, más eficiente energéticamente será.

## Modelo Ultimate Comfort System™

Es el sistema HVAC más avanzado de la historia. Combina lo mejor de la colección Dave Lennox Signature® para crear un sistema de confort para toda la casa sin precedentes que funciona en conjunto de manera perfecta e inteligente para mantenerse en sintonía con su hogar y brindar un aire perfecto y limpio de manera constante.

## Certificación ENERGY STAR®

El equipamiento HVAC con la etiqueta ENERGY STAR® cumple o excede las pautas federales para un rendimiento de eficiencia energética.

## Quantum Coil™

Nuestro exclusivo serpentín está hecho de una aleación de aluminio patentado que mejora la resistencia a la corrosión, resultando en un mejor rendimiento y ahorro de energía.

## Diseño Preciso de Confort

La tecnología de velocidad variable permite que las unidades ajusten automáticamente el flujo de aire en pequeños incrementos como del 1% para evitar cambios de temperatura y satisfacer con precisión los requisitos de confort.

## Garantía Limitada de 10 años en Compresor y Componentes Cubiertos

Solo para aplicaciones residenciales. Consulte con su representante Lennox para obtener más detalles de garantías en su territorio.

### ¿Cómo funcionan las capacidades variables de una etapa y dos etapas?



72°

Una Etapa

La unidad, ya sea encendida o apagada, genera amplios cambios de temperatura.



72°

Dos Etapas

La unidad funciona, ya sea a baja o alta velocidad, utilizando la velocidad baja el 80% del tiempo.



72°

Capacidad Variable

La unidad funciona a baja velocidad la mayor parte del tiempo, utilizando solo la cantidad de energía necesaria para satisfacer las necesidades de confort.