



Beneficios



Confianza

Presencia mundial y más de 120 años de participación e innovación continua en la industria. Elegantes y modernos diseños, con desempeño garantizado.



Eficiencia

Eficiencia que se traduce en ahorro de energía eléctrica. Función "Sleep-Mode" que ajusta automáticamente la temperatura para reducir los costos de operación.



Ecológicos

Los sistemas **Lennox** son amigables con el ambiente; ya que están diseñados para trabajar con gas refrigerante 410A que no daña la capa de ozono.



Respaldo

Los sistemas **Lennox** cuentan con el mejor respaldo del mercado. Para asesoría, instalación y garantía, utiliza los servicios de un profesional.



Operación silenciosa

Sistemas diseñados para trabajar de forma silenciosa. Construidos con materiales de la mejor calidad, que garantizan larga duración y alto rendimiento.



Diseña el confort. Siente la eficiencia.

Sistemas Sólo Frío

de 1.5 - 5.0 Toneladas | Alta eficiencia hasta 26.0 SEER* / 16.5 EER*

Especificaciones de desempeño

	MODELO CONDENSADORA	MODELO MANEJADORA	CAPACIDAD		SEER	EER
			(TONS)	(BTUH)		
SÓLO FRÍO	XC25-024-230	CBX32UHV-024-230	2.0	22,800	24.5	16.0
		CBX40MV-024-230		23,000	26.0	16.5
	XC25-036-230	CBX32MV-036-230	3.0	34,800	23.0	14.0
		CBX40UHV-036-230		35,000	23.0	14.0
XC25-048-230	CBX32MV-048-230	CBX40UHV-048-230	4.0	48,000	20.5	13.5
		CBX40UHV-048-230		48,500	21.0	13.5
		CBX40UHV-060-230		48,500	20.5	13.5
XC25-060-230	CBX32MV-060-230	CBX40UHV-060-230	5.0	58,000	19.5	12.0
		CBX40UHV-060-230		58,000	19.5	12.5

	MODELO CONDENSADORA	MODELO MANEJADORA	CAPACIDAD		SEER	EER	
			(TONS)	(BTUH)			
SÓLO FRÍO	XC21-024-230	CBX27UH-024-230	2.0	25,800	21.0	15.2	
		CBX27UH-030-230		24,600	19.5	13.7	
		CBX32MV-024-230		26,200	21.2	15.0	
	XC21-036-230	CBX27UH-036-230	CBX32MV-036-230	3.0	36,000	18.2	14.2
			CBX27UH-042-230		37,200	19.2	13.5
			CBX32MV-036-230		35,600	19.0	13.2
XC21-048-230	CBX27UH-048-230	CBX32MV-048-230	4.0	49,500	18.2	13.2	
		CBX40UHV-048-230		49,500	18.0	13.0	
		CBX40UHV-048-230		49,500	18.0	13.0	
XC21-060-230	CBX27UH-060-230	CBX32MV-060-230	5.0	57,500	15.7	12.0	
		CBX32MV-060-230		58,500	16.5	12.2	
		CBX40UHV-060-230		58,500	16.2	12.2	

¡NUEVO!

	MODELO CONDENSADORA	MODELO MANEJADORA	CAPACIDAD		SEER	EER	
			(TONS)	(BTUH)			
SÓLO FRÍO	XC20-024-230	CBX32MV-024/030	2.0	24,000	20.0	14.0	
		CBX32MV-036		24,000	20.0	14.5	
		CBX40UHV-024		24,000	20.0	14.0	
	XC20-036-230	CBX32MV-036	CBX40UHV-030	3.0	34,000	20.0	13.0
			CBX40UHV-036		34,600	20.0	13.5
			CBX32MV-048		46,000	20.0	13.0
XC20-048-230	CBX32MV-060	CBX40UHV-048	4.0	46,500	20.0	13.0	
		CBX40UHV-048		46,000	19.5	12.5	
		CBX40UHV-060		46,500	19.5	13.0	
XC20-060-230	CBX32MV-060	CBX40UHV-060	5.0	57,000	19.0	13.0	
		CBX40UHV-060		56,500	19.0	13.0	

¡NUEVO!

	MODELO CONDENSADORA	MODELO MANEJADORA	CAPACIDAD		SEER	EER	
			(TONS)	(BTUH)			
SÓLO FRÍO	SL18XC1-024-230	CBX27UH-024-230	2.0	24,000	17.5	15.0	
		CBX32MV-024/030		24,000	17.5	14.0	
		CBX40UHV-024		24,000	18.0	15.0	
	SL18XC1-036-230	CBX27UH-036-230	CBX32MV-036	3.0	34,400	16.5	14.0
			CBX32MV-036		34,400	16.5	14.0
			CBX40UHV-036		34,600	16.5	14.0
	SL18XC1-048-230	CBX27UH-048-230	CBX32MV-048	4.0	48,000	15.5	12.5
			CBX32MV-048		48,000	16.0	13.0
			CBX40UHV-048		48,000	16.0	13.0
	SL18XC1-060-230	CBX27UH-060-230	CBX32MV-060	5.0	56,500	15.1	12.5
			CBX32MV-060		57,500	15.1	12.5
			CBX40UHV-060		57,500	15.1	12.5

Equipado con CUANTUM COIL: Serpentin con tubería de aluminio, más eficiente, más durable

	MODELO CONDENSADORA	MODELO MANEJADORA	CAPACIDAD		SEER	EER	
			(TONS)	(BTUH)			
SÓLO FRÍO	14ACX-018-230	CBX25UHV-018-230	1.5	19,000	15.5	12.5	
		CBX27UH-018-230		19,700	16.0	13.0	
	14ACX-024-230	CBX25UHV-024-230	CBX27UH-024-230	2.0	24,000	16.0	13.0
			CBX27UH-024-230		24,000	16.0	13.0
	14ACX-036-230	CBX25UHV-036-230	CBX27UH-036-230	3.0	34,400	15.0	12.5
			CBX27UH-036-230		34,200	16.0	13.0
	14ACX-048-230	CBX25UHV-048-230	CBX27UH-048-230	4.0	48,000	14.5	12.5
			CBX27UH-048-230		48,000	14.5	12.0
	14ACX-060-230	CBX25UHV-060-230	CBX27UH-060-230	5.0	58,500	14.5	12.2
			CBX27UH-060-230		58,000	14.5	12.0

	MODELO CONDENSADORA	MODELO MANEJADORA	CAPACIDAD		SEER	EER
			(TONS)	(BTUH)		
SÓLO FRÍO	13ACX-018-230	CBX25UH-018-230	1.5	18,800	14.0	11.5
			2.0	24,000	14.0	11.5
	13ACX-024-230	CBX25UH-024-230	2.5	29,200	13.5	11.5
			3.0	34,600	13.0	11.0
	13ACX-036-230	CBX25UH-036-230	3.5	41,000	13.0	11.0
			4.0	49,500	13.0	11.0
	13ACX-048-230	CBX25UH-048-230	4.5	49,500	13.0	11.0
			5.0	59,000	13.0	11.0

Todos los sistemas incluyen kit de instalación

- Voltaje 208-230 V / 60 Hz

*SEER: Seasonal Energy Efficiency Ratio / Índice de Eficiencia Energética Estacional. Mientras más alto el SEER, más eficiente será la unidad.

**EER: Energy Efficiency Ratio / Índice de Eficiencia Energética. Mientras más alto el EER, más eficiente será la unidad.

Sistemas Divididos

Diseña el confort. Siente la eficiencia.

Calefacción

de 1.5 - 5.0 Toneladas | Alta eficiencia hasta 22.0 SEER* / 15.5 EER*



Los sistemas Lennox te ofrecen la solución perfecta para mejorar la calidad del aire interior, al estar optimizados para trabajar con accesorios que permiten crear tu propio entorno de confort, pureza y limpieza.



Especificaciones de desempeño

CALEFACCIÓN	MODELO CONDENSADORA	MODELO MANEJADORA	CAPACIDAD		SEER	EER
			(TONS)	(BTUH)		
XP25-024-230		CBX32MV-036-230	2.0	23,000	22.0	15.5
		CBX40UHV-024-230		22,800		
		CBX40UHV-030-230		22,800		
XP25-036-230		CBX32UHV-024-230	3.0	34,400	21.5	13.0
		CBX40MV-024-230		34,400		
XP25-048-230		CBX32MV-048-230	4.0	48,000	20.5	13.0
		CBX40UHV-048-230		48,000		
		CBX40UHV-060-230		47,000		
XP25-060-230		CBX32MV-060-230	5.0	57,000	19.0	12.0
		CBX40UHV-068-230		58,000		

CALEFACCIÓN	MODELO CONDENSADORA	MODELO MANEJADORA	CAPACIDAD		SEER	EER
			(TONS)	(BTUH)		
XP21-024-230		CBX27UH-024-230	2.0	24,800	17.7	13.0
		CBX32MV-024-230		24,800		
		CBX32MV-036-230		25,600		
XP21-036-230		CBX27UH-036-230	3.0	35,200	17.2	12.5
		CBX27UH-042-230		36,400		
		CBX32MV-048-230		36,600		
XP21-048-230		CBX27UH-048-230	4.0	47,500	17.0	12.2
		CBX27UH-060-230		46,500		
		CBX32MV-060-230		47,500		
XP21-060-230		CBX27UH-060-230	5.0	56,000	16.0	12.2
		CBX32MX-060-230		56,500		
		CBX32MV-060-230		56,500		

¡NUEVO!

CALEFACCIÓN	MODELO CONDENSADORA	MODELO MANEJADORA	CAPACIDAD		SEER	EER
			(TONS)	(BTUH)		
XP20-024-230		CBX32MV-018/024-230	2.0	22,400	19.0	13.5
		CBX32MV-024/030-230		23,200		
XP20-036-230		CBX32MV-036-230	3.0	34,400	20.0	13.5
		CBX40UHV-036		34,400		
XP20-048-230		CBX32MV-048-230	4.0	48,000	19.5	12.5
		CBX40UHV-048		48,000		
XP20-060-230		CBX32MV-060-230	5.0	56,500	19.0	12.5
		CBX40UHV-060		57,000		

¡NUEVO!

CALEFACCIÓN	MODELO CONDENSADORA	MODELO MANEJADORA	CAPACIDAD		SEER	EER
			(TONS)	(BTUH)		
SL18XP1-024-230		CBX27UH-024-230	2.0	24,000	18.0	14.5
		CBX32MV-024/030		24,000		
		CBX40UHV-024		24,000		
SL18XP1-036-230		CBX27UH-036-230	3.0	35,600	15.5	13.0
		CBX32MV-036		35,600		
		CBX40UHV-036		36,000		
SL18XP1-048-230		CBX27UH-048-230	4.0	47,500	15.1	12.5
		CBX32M-048		47,500		
		CBX32MV-048		47,500		
SL18XP1-060-230		CBX27UH-060-230	5.0	56,000	14.5	12.0
		CBX32MV-060		56,000		
		CBX40UHV-060		55,500		

Equipado con QUANTUM COIL: Serpentin con tubería de aluminio, más eficiente, más durable

CALEFACCIÓN	MODELO CONDENSADORA	MODELO MANEJADORA	CAPACIDAD		SEER	EER
			(TONS)	(BTUH)		
14HPX-018-230		CBX25UH-018-230	1.5	18,000	14.0	12.0
		CBX25UHV-018-230		18,000		
		CBX27UH-018-230		18,000		
14HPX-024-230		CBX25UH-024-230	2.0	23,200	14.0	11.7
		CBX25UHV-024-230		23,600		
		CBX27UH-024-230		25,200		
14HPX-036-230		CBX25UH-036-230	3.0	34,600	14.0	12.0
		CBX25UHV-036-230		34,600		
		CBX27UH-036-230		34,800		
14HPX-048-230		CBX25UH-048-230	4.0	49,000	14.0	12.0
		CBX25UHV-048-230		48,000		
		CBX27UH-048-230		49,500		
14HPX-060-230		CBX25UH-060-230	5.0	58,500	14.0	12.0
		CBX25UHV-060-230		58,000		
		CBX27UH-060-230		59,000		

Todos los sistemas incluyen kit de instalación - Voltaje 208-230 V / 60 Hz

*SEER: Seasonal Energy Efficiency Ratio / Índice de Eficiencia Energética Estacional. Mientras más alto el SEER, más eficiente será la unidad.

**EER: Energy Efficiency Ratio / Índice de Eficiencia Energética. Mientras más alto el EER, más eficiente será la unidad.

Distribuidor Especializado **LENNOX**

Venta, instalación y mantenimiento de equipo y accesorios



©Lennox Industries Inc.
Visítanos en
www.lennoxtyp.com
BLTYP0216