



CONSTRUYA CON CONFIANZA

HIGH WALL INVERTER R-410A • 50HZ

YHKE (09-24)

Bomba de Calor
6.9 SEER



Ahorro Energético

Los equipos cumplen con las más altas calificaciones de eficiencia energética y estándares de calidad, proporcionando menor consumo energético, sin sacrificar el rendimiento.



Compresor tecnología Inverter

El compresor con tecnología Inverter proporciona más eficiencia, mayor rendimiento en carga parcial y calefacción más rápida de ambientes en baja temperatura ambiente que compresores fijos.



Amigable con el medio ambiente

El gas refrigerante R-410A, amigable al medio ambiente se enfría y se calienta de forma más eficiente sin destruir la capa de ozono.



Diseño moderno y elegante

Más flexibilidad para su proyecto, los equipos se adaptan a una gran variedad de espacios, sea en una casa o oficina.



Operación silenciosa

La condensadora (unidad externa) y evaporadora (unidad interna) están diseñadas para un funcionamiento silencioso.



YHKE 09 a 24 MBH - Bomba de Calor

Características

- R-410 Refrigerante amigable
- Protección compresor de 3 minutos
- Ventilador multi velocidad
- Reinicio automático
- Diagnóstico automático
- Control remoto con 5 modos de operación
- Ajuste de bloqueo para niños

High Wall Inverter R-410A • 50 Hz



High Wall YKE 09 a 24 MBH (Bomba de Calor)

High Wall - Compresor Inverter, R-410A, 50Hz - Hasta 6.9 SEER
YHKE 09 a 24 MBH - Bomba de Calor

Modelo Bomba de Calor		YHKE09ZEEBMAORX	YHKE12ZEEBMAORX	YHKE18ZEEBMAORX	YHKE24ZEEBMAORX
Alimentación Electrica	Ph-V-Hz	208-230V~50Hz, 1Ph	208-230V~50Hz, 1Ph	208-230V~50Hz, 1Ph	208-230V~50Hz, 1Ph
Capacidad	Btu/h	9.000	12.000	18.000	24.000
SEER	Btu/w	6.9	6.8	6.5	6.3



CONSTRUYA CON CONFIANZA

Johnson Controls, el logo de Johnson Controls y York son marcas registradas de Johnson Controls, Inc. en los Estados Unidos y en otros países. © 2016
Johnson Controls, Inc. P.O. Box 423, Milwaukee, WI 53201
Todos los derechos reservados en todo el mundo.
PUBL-8505ES-LA (1216)

