

# CARRIER | MULTI X-POWER R32

## FAN & COIL INVERTER



42QSS

NOTA: la imagen mostrada es con fines ilustrativos, esta puede diferir dependiendo el modelo del producto

### CARACTERÍSTICAS

- Disponible en 220-240V, 1 Fase
- Modos: COOL, HEAT, DRY, FAN y AUTO.
- Funciones: SLEEP, FOLLOW ME, TIMER ON/OFF.
- Funciones Avanzadas: TURBO Y CLEAN.
- Ajuste en la velocidad del ventilador (AUTO-LOW-MED-HIGH).
- Display panel con botón manual de operación: AUTO/ Frío Forzado/ OFF (Solo para propósitos de prueba del equipo y también muestra códigos de error en caso de alguna anomalía en el sistema).
- Incluye bomba de agua para drenado de agua condensada.
- Instalación flexible, el retorno de aire es fácil de cambiar en campo (atrás o inferior)
- Incluye filtro lavable de anclaje magnético.
- Función Wi-Fi incluida (App compatible con Alexa y Google Home).
- Refrigerante ecológico R32 (75% menor impacto en el calentamiento global).
- Garantía de 1 año (en partes).

### COMPATIBLE CON:

- 38LVMB18A32-C (p 01)
- 38LVMB27A32-C (p 01)
- 38LVMB36A32-C (p 01)
- 38LVMB42A32-C (p 01)

# Multi R32 Fan & Coil Inverter

Capacidad: 12 / 18 / 24

### BENEFICIOS PRINCIPALES

Esta línea de productos cuenta con la capacidad de poder conectar más de 2 unidades interiores a una misma unidad exterior, lo que permite acondicionar varios espacios, lo que permite acondicionar varios espacios con un solo sistema.

La unidad Fan Coil X-Power R32 ofrece una variedad de funciones que se adaptan a las diferentes necesidades y situaciones, entre ellas el modo "Turbo" que acelera la velocidad del ventilador y ayuda a alcanzar la temperatura programada en el menor tiempo posible. La unidad Fan Coil con un nuevo diseño más delgado y ligero, puede ser instalada con gran facilidad logrando la estética de un clima central con la simpleza de un minisplit. Esta unidad puede instalarse oculta dentro del sistema de ductos y es una alternativa cuando no se puede utilizar una evaporadora tradicional, además cuenta con tecnología para ajustar el volumen del aire, manteniendo constante y uniforme el flujo de aire proporcionando mayor confort.

### CONTROLES Y ACCESORIOS

1. Termostato Wi-Fi – incluido en el evaporador



1. Termostato (1)  
Modelo: KJR-120N  
(c/función WiFi)  
Conexión: Puerto CN40



Turn to the experts