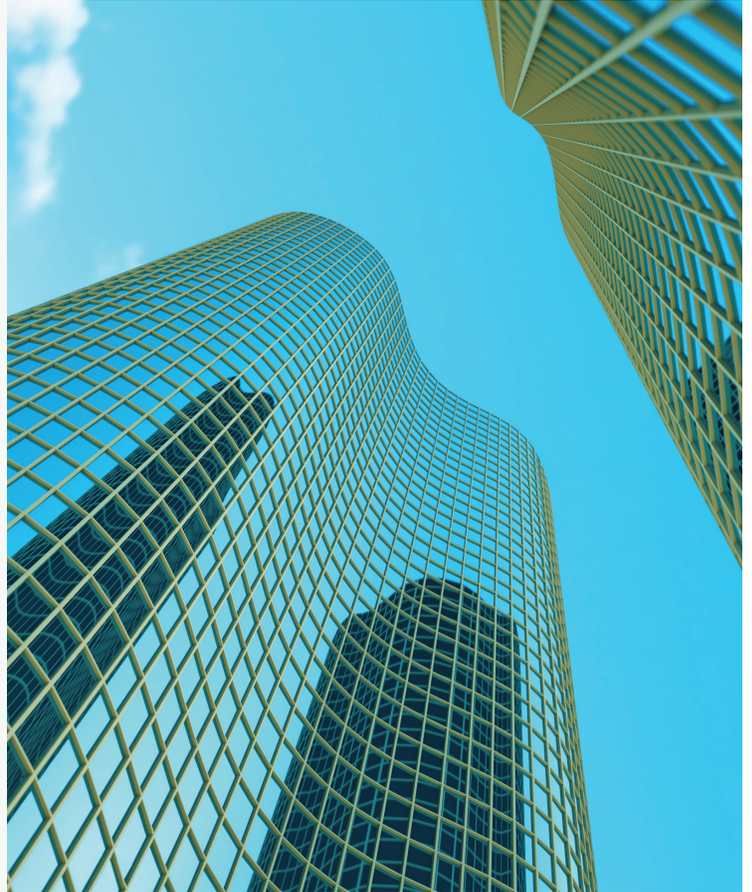




CONSTRUYA CON CONFIANZA



Paquetes y Divididos Comerciales

R-410A 50Hz

- YM - Unidad Paquete Sólo Frío / Bomba de Calor
- YMMRZH - Unidad Paquete Bomba de Calor
- YMGFZH - Unidad Dividido Bomba de Calor
- Paquetes Predator® Sólo Frío (ZF) / Calefacción a Gas (DC)



MÁS DE
130
AÑOS
DE DISEÑO
INNOVACIÓN
Y CONFORT

Desde 1874, hemos proporcionado soluciones eficientes para mejorar la calidad del aire para algunas de las estructuras más complejas del mundo. Hoy en día, nos enorgullecemos de saber que los sistemas de confort para el hogar de YORK® mantienen a mil millones de personas cómodas en hogares alrededor del mundo.

Nuestra línea de paquetes y divididos comerciales YORK® son diseñados y fabricados en Norteamérica por Johnson Controls, una compañía líder de clase mundial – con YORK® usted podrá asegurarse de obtener lo máximo en ahorro de energía, comodidad y fiabilidad.



Paquetes Comerciales Serie Predator®

- **Eficiencia y servicio** – Las unidades alcanzan hasta 11.2 EER de eficiencia. El motor y blower tienen la capacidad de deslizarse permitiendo un fácil acceso a los componentes para un mejor servicio y mantenimiento.
- **Fácil instalación** – Todas las unidades de la serie Predator® cuentan con el mismo tamaño de gabinete y pie de huella.
- **Flujo de Aire** – El ventilador del evaporador es ajustable para poder manejar y alcanzar el flujo de aire requerido en aplicaciones de alta caída de presión.
- **Diseño de flujo de aire convertible** – Simplemente se elige la opción deseada de la inyección y el retorno, así el instalador puede retirar las cubiertas laterales del ducto desde el exterior de la unidad, para realizar una instalación fácil y flexible.
- **Calefacción a Gas** – Las unidades ofrecen lo último en balance de etapas en el sistema de calefacción. La primera etapa de gas provee el 60% de la capacidad de calefacción, esto permitiendo alcanzar las temperaturas deseadas.



Paquetes y Divididos YM / YMMRZH / YMGFZH

- **Auto diagnóstico** – La tarjeta despliega códigos de falla que permiten una rápida y fácil detección de falla.
- **Protección de 3 minutos** – Retardado de 3 minutos del reinicio del compresor evitando daños durante su operación.
- **Ventilador de varias velocidades** – Permite ajustar los requerimientos de flujo de aire.
- **Reinicio automático** – La unidad tiene la capacidad de volver automáticamente a las condiciones de operación previamente ajustadas, después de un corte de energía.
- **Refrigerante R-410A** – Refrigerante ecológico, amigable con el medio ambiente.

YM - Unidad Paquete Sólo Frío / Bomba de Calor

- 36 MBH a 60 MBH



Modelo	Capacidad	Voltaje	Frecuencia	Fases	Eficiencia (EER) BTUH/W
YMFE48BNO--MS-3	4.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	11.7
YMFE60BNO--MS-3	5.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	11.6
YMGE36BNO--MS-X	3.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	11.8
YMGE48BNO--MS-X	4.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	10
YMGE60BNO--MS-X	5.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	10.3

YMMRZH - Unidad Paquete Bomba de Calor

- 90 MBH a 360 MBH



Modelo	Capacidad	Voltaje	Frecuencia	Fases	Eficiencia (EER) BTUH/W
YMMRZH075BAN-BG1	7.5 TR	380 V	50 Hz	3 ph	11.3
YMMRZH100BAN-BG1	10 TR	380 V	50 Hz	3 ph	11.2
YMMRZH125BAN-BG1	12.5 TR	380 V	50 Hz	3 ph	11.3
YMMRZH150BAN-BG1	15.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	10.8
YMMRZH200BAN-BG1	20.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	10.6
YMMRZH250BAN-BG11	25.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	10.4
YMMRZH300BAN-BG1	30.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	10.2

Paquetes Serie Predator® Sólo Frío

- ZF 90 MBH a 240 MBH



Modelo	Capacidad	Voltaje	Frecuencia	Fases	Eficiencia (EER) BTUH/W
ZF090C00B7A1BAA4A1	7.5 TR	380 V	50 Hz	3 ph	11.2
ZF120C00B7A1BAA1A1	10.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	11.2
ZF150C00D7A1BAA1A1	12.5 TR	380 V	50 Hz	3 ph	11
ZF180C00B7A1AAA1A1	15.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	10.9
ZF240C00B7A1AAA1A1	20.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	10.4

Paquetes Serie Predator® Calefacción a Gas

- DC 90 MBH a 240 MBH

Modelo	Capacidad	Voltaje	Frecuencia	Fases	Eficiencia (EER) BTUH/W
DC090N15A7AZZ7	7.5 TR	380 V	50 Hz	3 ph	9.1
DC120N20A7AAA7	10.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	9.4
DC150N20A7AAA7	12.5 TR	380 V	50 Hz	3 ph	9.4
DC180N24A7AAA3	15.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	9.4
DC240N24A7AAA3	20.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	9.4

YMGFZH - Unidad Dividido Bomba de Calor

- 90 MBH a 360 MBH



Modelo	Capacidad	Voltaje	Frecuencia	Fases	Eficiencia (EER) BTUH/W
YMGFZH076BAN-BGX	7.5 TR	380 V	50 Hz	3 ph	9.9
YMGFZH096BAN-BGX	10 TR	380 V	50 Hz	3 ph	9.9
YMGFZH120BAN-BGX	12.5 TR	380 V	50 Hz	3 ph	9.9
YMGFZH150BAN-BGX	15.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	9.2
YMGFZH200BAN-BGX	20.0 TR	380 V	50 Hz	3 ph	9.1



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. © 2017
Johnson Controls, Inc. P.O. Box 423, Milwaukee, WI 53201
Todos los derechos reservados en todo el mundo.
PUBL-8662ES-LA (0417)

