

# BOHN®

## Racks



## Uso interno y externo



GRUPO FRIGUS THERME  
REGISTRO ISO 9001:2000  
No. DE ARCHIVO: A5405



# Racks

# Visualiza

Primero visualizamos  
BOHN se basa primero  
configura los componentes  
RACKS y así crear un  
requerimientos de  
Todo lo que necesita  
representante de  
proceso.

# Visualiza

**Primero visualizamos, luego diseñamos.**

BOHN se basa primeramente en tus ideas para configurar los componentes personalizados de los RACKS y así crear un producto que satisface los requerimientos de su proyecto.

Todo lo que necesita hacer es contactar su representante de ventas BOHN para empezar el proceso.

# Tecnología de princip

# Diseña



## Diseña

Usamos el más avanzado software de simulación para diseñar su RACK y permitirle ver su diseño personalizado antes de ser construido. Usted tiene la oportunidad de hacer ajustes y retroalimentar a nuestros ingenieros para entregarle un producto adecuado a sus necesidades.

bio a fin

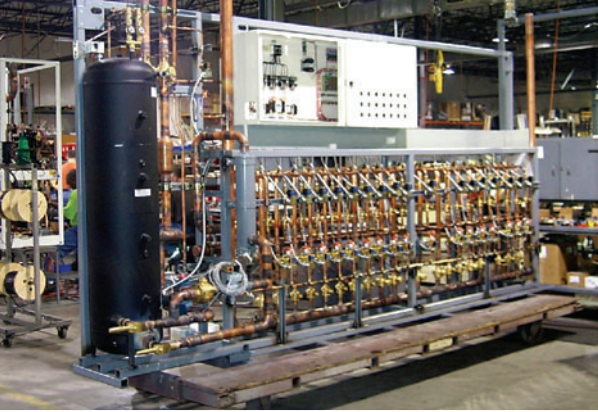
# Haz realidad



La última tecnología  
es utilizada una vez que usted aprueba el diseño.  
utilizamos la capacidad de satisfacer sus  
necesidades desde el comienzo y hasta la  
finalización del proyecto. Contacte su  
representante de ventas para saber más acerca de  
los RACKS para interiores y exteriores o visitenos en  
nuestra página web [www.bohn.com.mx](http://www.bohn.com.mx)

## Haz realidad

La última tecnología en manufactura e información es utilizada una vez que usted aprueba el diseño. BOHN tiene la capacidad de satisfacer sus necesidades desde el comienzo y hasta la finalización del proyecto. Contacte su representante de ventas para saber más acerca de los RACKS para interiores y exteriores o visitenos en nuestra página web [www.bohn.com.mx](http://www.bohn.com.mx)



## ¿Qué son los racks?

Sistemas paralelos multi-compresores automáticos para aplicaciones industriales que van desde los 60 HP hasta 320 HP en una unidad individual de hasta 8 compresores semi-herméticos recíprocos, o bien, hasta 450 HP en aplicaciones con tecnologías tornillo.

Cada una de las partes y tecnologías que se desarrollan y aplican en estos equipos están encaminadas a satisfacer las necesidades de los clientes para un mejor desempeño, facilitar el servicio y mejorar la eficiencia de su operación.

## Características y Beneficios

Equipos diseñados acorde con las necesidades del cliente, buscando siempre la mejor solución técnica y económica. Uno de los objetivos de BOHN al ofrecer estos equipos es el adicionar valor a los proyectos ofreciendo una solución integral, que incluya todos elementos de un sistema de refrigeración, y por ello todos los sistemas son diseñados con tecnología CAD para permitir la visualización del equipo antes de que estos sean construidos.

## Aplicaciones

- Plantas de proceso de productos
- Túneles de enfriamiento rápido ( congelación y refrigeración)
- Centros de distribución
- Bodegas refrigeradas
- Aplicaciones de refrigeración especiales.
- Congeladores.
- Pre-enfriado de productos



BOHN se reserva el derecho de hacer cambios en sus especificaciones, en cualquier momento, sin previo aviso y sin ninguna responsabilidad con los compradores propietarios del equipo que previamente se les ha vendido.

## BOHN DE MEXICO S.A. DE C.V.

### Oficinas Corporativas

Bosques de Alisos No. 47-A, Piso 5  
Col. Bosques de las Lomas  
México, DF. C.P. 05120  
Tel: (01 55) 5000 5100  
Fax: (01 55) 5259 5521  
Tel. sin costo 01 800 228 20 46

### Planta

Acceso II, Calle 2 No. 48  
Parque Industrial Benito Juárez  
Querétaro, Qro. C.P. 76120  
Tel: (01 442) 296 4500  
Fax: (01 442) 217 0616  
Tel sin costo 01 800 926 20 46

### Monterrey

Torre Alestra, Piso 3 HQ  
Av. Lázaro Cárdenas 2321 Poniente  
Col. Residencial San Agustín  
C.P. 66260 San Pedro Garza García,  
Nuevo León  
Tel: (01 81) 1001 7032  
Fax: (01 81) 1001 7001

### Tijuana

Camino del Rey Oeste # 5459-2  
Privada Capri # 2  
Residencial Colinas del Rey  
Tijuana BC, C.P. 22170  
Tel: (01 664) 900 3830  
Fax: (01 664) 900 3845  
Cel: (01 664) 674 1677  
Nextel 152\*1315271\*1

### Culiacán, Sinaloa.

Río Petatlán # 885  
Col. Rosales  
Culiacán, Sinaloa  
C.P. 80230  
Tel: (01 667) 752-0700  
Fax: (01 667) 752-0701  
Cel: (01 667) 791-5336

### Guadalajara

Av. Moctezuma 3515  
Esq. López Mateos Sur  
Local Mezanine  
C.P.45050  
Guadalajara, Jal.  
Tel: (01 33) 388 01214  
Fax: (01 33) 3678 9123

e-mail: [enlacebohn@cft.com.mx](mailto:enlacebohn@cft.com.mx)

**Boletín RCKS**  
**Enero, 2006**  
**BCT-064**

[www.bohn.com.mx](http://www.bohn.com.mx)