

Guardianes de la comodidad y el rendimiento eficiente en innumerables edificios y estructuras industriales.

ENFRIADORES DE AGUA [CHILLER]

Perseverancia y excelencia en su campo.

La industria de los chillers está en constante evolución.

SUBSCRIBE TEI



now

+DE
35
AÑOS DE
EXPERIENCIA

PROPONER SOLUCIONES EFICIENTES A LOS PROBLEMAS
MAS COMPLEJOS DE LA INDUSTRIA DE LA ENERGIAS

TEi

/Enfriadores de Agua | Chillers

[DESDE 02 TR. HASTA 6,000 TR.]

[VARIEDAD DE MARCAS]



**Rediseñando la historia de una empresa |
equipos industriales hechos para durar
[Producción mexicana]**

TELL - +52 55 3980 6652

TELL - +52 56 1603 4090

CORREO: DANIEL.TERMICA@OUTLOOK.COM

ASESOR: DANIEL LÓPEZ BLANCO.



AIR TEi [envíos a todo México]



**+DE
35
AÑOS DE
EXPERIENCIA**

PROGRAMA DE CALIDAD ISO 9001:2015
REGISTRADO EN LA SECRETARÍA DE ECONOMÍA



Inverter Scroll



TELL - +52 55 3980 6652
TELL - +52 56 1603 4090
CORREO: DANIEL.TERMICA@OUTLOOK.COM
ASESOR: DANIEL LÓPEZ BLANCO.



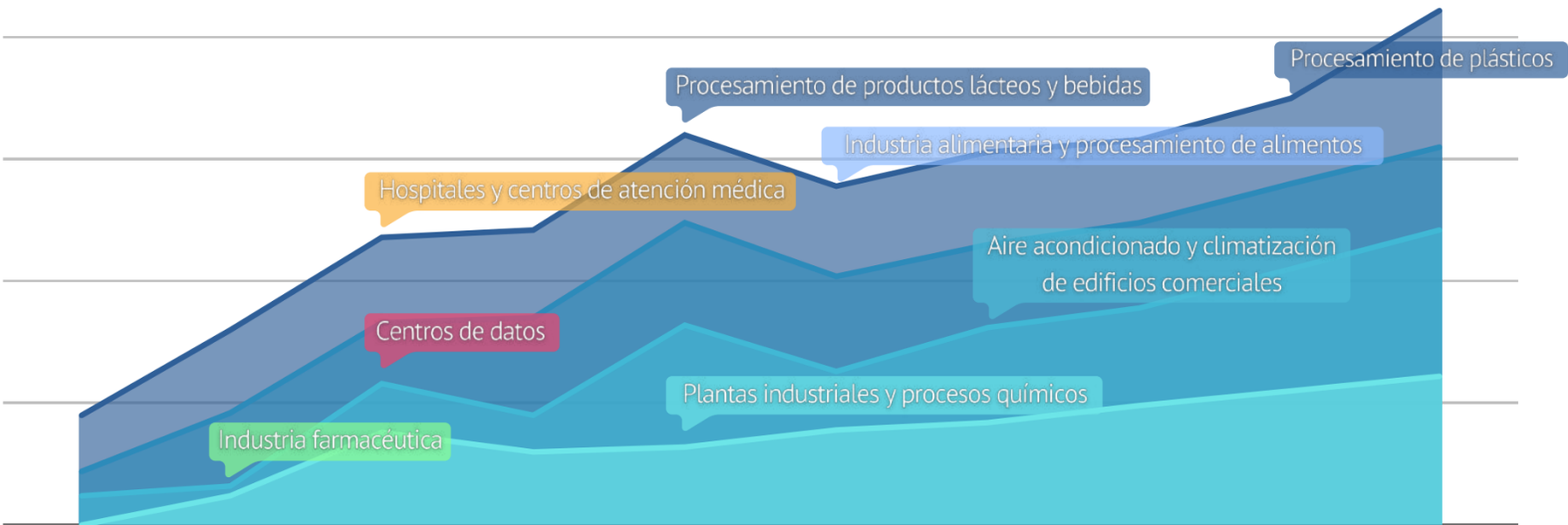
AIR (Ei) [envíos a todo México]



**+DE
35**
AÑOS DE
EXPERIENCIA

ESPECIALIZADOS EN LA INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN Y CALORIFICACIÓN. MÁS DE 35 AÑOS DE EXPERIENCIA EN EL SECTOR.

SABIAS QUE LOS CHILLERS SON ALTAMENTE SOLICITADOS LA INDUSTRIA CADA VEZ NECESITA MAYOR ENFRIAMIENTO PARA CADA CLIENTE CADA PROCESO ES DIFERENTE Y UNICO | TEI
 [GRAFICA DE DEMANDA POR SECTOR DE TRABAJO]



CONTROL PRECISO DE LA TEMPERATURA

Los chillers ofrecen un control preciso de la temperatura, lo que es esencial en muchas aplicaciones. Pueden mantener una temperatura constante dentro de rangos estrechos, lo que garantiza condiciones óptimas de funcionamiento para equipos sensibles, procesos industriales y almacenamiento de productos.

● **Eficiencia energética y ahorros, ¡Una elección inteligente!**



+DE 35
 AÑOS DE EXPERIENCIA



Alta eficiencia de enfriamiento



Reducción de la carga eléctrica



Gestión de carga y modulación



Uso de tecnologías de ahorro energético

Precisión milimétrica en la mecánica de fluidos | equipos industriales grado alimenticio certificados.



Eficiencia sobresaliente gracias a la precisión milimétrica en la mecánica de fluidos: Nuestros chillers han sido meticulosamente diseñados para ofrecer un rendimiento excepcional.



Diseño robusto y duradero para un rendimiento confiable: Nuestros chillers se caracterizan por su diseño robusto y duradero, lo que garantiza un rendimiento confiable a largo plazo; Cada componente y detalle han sido cuidadosamente seleccionados y construidos para resistir las condiciones más exigentes.



Adaptabilidad a diversas industrias y aplicaciones: Nuestros chillers han sido diseñados pensando en la versatilidad. gracias a nuestro equipo de técnicos e ingenieros bien capacitados, nuestros equipos se adaptan fácilmente a diversas industrias y aplicaciones.



EL OBJETIVO DE LA MARCA YORK ES PROPORCIONAR SOLUCIONES DE CLIMATIZACIÓN EFICIENTES Y SOSTENIBLES A NIVEL GLOBAL PARA SATISFACER LAS NECESIDADES DE SUS CLIENTES Y CONTRIBUIR AL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE. LA MARCA BUSCA SER LÍDER EN EL MERCADO DE SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN AL OFRECER PRODUCTOS INNOVADORES, DE ALTA CALIDAD Y CON TECNOLOGÍA AVANZADA QUE SE ADAPTAN A LAS DIFERENTES NECESIDADES DE SUS CLIENTES Y AYUDEN A MEJORAR LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y REDUCIR LAS EMISIONES DE GASES CONTAMINANTES. ADEMÁS, YORK BUSCA BRINDAR UN EXCELENTE SERVICIO AL CLIENTE Y ESTABLECER RELACIONES A LARGO PLAZO CON SUS USUARIOS.



Desde 50Tr. hasta 6000Tr.



BENEFICIOS



EMISIONES REDUCIDAS

Las unidades eficientes y la tecnología inteligente ahorran energía y reducen las emisiones.



MAYOR FLEXIBILIDAD

Nuestra amplia gama de diseños de enfriadores se adapta a casi cualquier aplicación de enfriamiento de confort o proceso, incluso calefacción.



MÁS SOSTENIBLE

Los enfriadores YORK® utilizan refrigerantes ambientalmente responsables.



MEJOR CONTROL

La tecnología Smart Connected Chiller proporciona una mayor capacidad de respuesta y experiencia al alcance de la mano.



**+DE
35
AÑOS DE
EXPERIENCIA**

TELL - +52 55 3980 6652
TELL - +52 56 1603 4090
CORREO: DANIEL.TERMICA@OUTLOOK.COM
ASESOR: DANIEL LÓPEZ BLANCO.



AIR (Ei) [envíos a todo México]



CONDENSADORES

Con tubo de cobre y aleta de aluminio
| con motores de 0.5 hasta 25 caballos de
fuerza (dependiendo capacidad de
equipo) | Gas R22 ó R407C. (con R407C
reduce capacidad aproximadamente 5%
a 10%, dependiente de la temperatura del
bulbo húmedo)



frigoplast

Desde 2Tr. hasta 80Tr.

TOP-SELLING



Live Selling BESTSELLER Lowest Price

+DE
35
AÑOS DE
EXPERIENCIA

[envíos a todo México]

SUBSCRIBE TEI



***incorpora tablero eléctrico
con controlador electrónico
de temperatura.***

**+DE
35
AÑOS DE
EXPERIENCIA**

[envíos a todo México]

SUBSCRIBE TEI



Incorporan tanque de agua en acero galvanizado y bomba de agua [variedad de marcas y capacidades]



Durabilidad y resistencia: El acero galvanizado es conocido por su durabilidad y resistencia a la corrosión. Al incorporar un tanque de agua en acero galvanizado, tus equipos de chiller se vuelven altamente resistentes a los efectos del agua y otros elementos corrosivos.



Higiene y seguridad: El acero galvanizado es un material seguro para aplicaciones relacionadas con el agua potable y alimentos. Al utilizar un tanque de agua en acero galvanizado, puedes garantizar que el agua de enfriamiento esté protegida de la contaminación y mantenga altos estándares de higiene.



Flexibilidad y opciones: Al ofrecer una variedad de marcas y capacidades de bombas de agua, le brindamos una mayor flexibilidad y opciones personalizadas. Diferentes aplicaciones pueden requerir diferentes caudales de agua o presiones de operación, y al tener una variedad de bombas de agua disponibles, puedes adaptar tus equipos a las necesidades específicas de su proceso.





**Evaporadores para
enfriadores chiller | variedad
de capacidades.**





NUESTRA CARRERA

Tenemos más de 35 años de trayectoria en el campo industrial mecánico y termodinámico, creando día con día mejores opciones económicas para nuestros clientes, como puede ver nuestro catálogo de productos y servicios ampara por sus necesidades, cubrimos mantenimientos mecánicos para una gran variedad de equipos.





EL OBJETIVO DE CARRIER ES SER LÍDER EN SOLUCIONES DE AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN A NIVEL MUNDIAL, OFRECIENDO PRODUCTOS Y SERVICIOS DE ALTA CALIDAD QUE SATISFAGAN LAS NECESIDADES Y EXPECTATIVAS DE SUS CLIENTES, AL MISMO TIEMPO QUE CONTRIBUYEN A LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL Y SOCIAL. CARRIER BUSCA INNOVAR CONSTANTEMENTE PARA MEJORAR LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y LA COMODIDAD EN LOS ESPACIOS DONDE SE UTILIZAN SUS PRODUCTOS Y SOLUCIONES.

LA TABLA PERMITE COMPARAR LAS CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS DE UN CHILLER CARRIER CON INFORMACIÓN MUY LIMITADA

CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO	LOS EQUIPOS CHILLER DE LA MARCA CARRIER ESTÁN DISEÑADOS PARA OFRECER UNA AMPLIA CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO QUE VA DESDE 50 TONELADAS HASTA MÁS DE 500 TONELADAS DE REFRIGERACIÓN. LA CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO VARÍA SEGÚN EL MODELO DEL CHILLER Y LAS NECESIDADES ESPECÍFICAS DEL CLIENTE.
COMPRESORES	CARRIER UTILIZA UNA AMPLIA VARIEDAD DE COMPRESORES EN SUS CHILLERS, INCLUYENDO COMPRESORES CENTRÍFUGOS, DE TORNILLO, DE PISTÓN Y SCROLL. CADA TIPO DE COMPRESOR TIENE SUS PROPIAS CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS, Y CARRIER SELECCIONA CUIDADOSAMENTE EL TIPO DE COMPRESOR QUE SE ADAPTA MEJOR A CADA APLICACIÓN DE CHILLER ESPECÍFICA.
EFICIENCIA ENERGÉTICA	CARRIER ES CONOCIDA POR OFRECER CHILLERS DE ALTA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN EL MERCADO. SUS MODELOS DE CHILLERS CUENTAN CON UNA AMPLIA GAMA DE CLASIFICACIONES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA, DESDE EL ESTÁNDAR MÍNIMO REQUERIDO POR LAS NORMAS HASTA LAS CLASIFICACIONES DE EFICIENCIA ENERGÉTICA MÁS ALTAS DEL MERCADO.
INTERCAMBIADOR DE CALOR	LOS INTERCAMBIADORES DE CALOR QUE UTILIZA LA MARCA CARRIER EN SUS CHILLERS SON DE ALTA CALIDAD Y ESTÁN DISEÑADOS PARA MAXIMIZAR LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y LA DURABILIDAD DEL EQUIPO.
NIVEL DE RUIDO	LOS EQUIPOS CHILLERS DE LA MARCA CARRIER SE CARACTERIZAN POR TENER NIVELES DE RUIDO MUY BAJOS, GRACIAS A SU DISEÑO Y TECNOLOGÍA AVANZADA. LOS CHILLERS CARRIER UTILIZAN COMPRESORES DE TORNILLO Y CENTRÍFUGOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN, LOS CUALES HAN SIDO DISEÑADOS PARA FUNCIONAR DE MANERA SILENCIOSA Y EFICIENTE.



Eficiencia energética: Los equipos Carrier están diseñados para brindar una alta eficiencia energética, lo que significa que pueden ahorrar energía y reducir los costos operativos.



Fiabilidad: Los equipos Carrier son conocidos por su fiabilidad y durabilidad, lo que significa que tienen una vida útil más larga y requieren menos mantenimiento.



Tecnología avanzada: Los equipos Carrier cuentan con tecnología avanzada, como controladores digitales y sistemas de monitoreo remoto, lo que permite una gestión más eficiente y precisa de los equipos.



Diseño innovador: Carrier es conocido por su diseño innovador y estético de sus equipos, lo que no solo los hace funcionales sino también atractivos a la vista.



Enfoque en la sostenibilidad: Los equipos Carrier se diseñan con un enfoque en la sostenibilidad y el cuidado del medio ambiente, utilizando tecnologías y materiales que reducen la huella de carbono y el impacto ambiental.

Turn to the Experts



Desde 50Tr. hasta 500Tr.



TELL - +52 55 3980 6652
TELL - +52 56 1603 4090
CORREO: DANIEL.TERMICA@OUTLOOK.COM
ASESOR: DANIEL LÓPEZ BLANCO.



0 35545 62336 76 1

AIR (Ei) [envíos a todo México]



+DE
35
AÑOS DE
EXPERIENCIA

PROGRAMA DE CALIDAD OPERATIVA Y LOGO PROPIETARIO DEL CENTRO DE LA TERMOCLIMÁTICA Y/O INGENIERIA



/Equipos chillers marca: *Carrier*

[DESDE 50 HASTA 500 TONELADAS]

[INFORMACIÓN TÉCNICA]



¡Mantén tus sistemas de enfriamiento chiller en perfecto estado! Pero ten en cuenta que cada chiller es único y requiere un mantenimiento específico. Antes de optar por nuestro servicio, es necesario realizar una evaluación previa para garantizar la compatibilidad con los cuidados que ofrecemos. ¡No arriesgues el rendimiento de tu equipo de refrigeración! Ponte en contacto con nosotros hoy mismo y te brindaremos la solución de mantenimiento que tu chiller necesita para un funcionamiento eficiente y confiable."

LOS CHILLERS DE CARRIER SON DISEÑADOS PARA PROPORCIONAR UNA REFRIGERACIÓN PRECISA Y CONFIABLE EN APLICACIONES TALES COMO LA CLIMATIZACIÓN DE EDIFICIOS, LA REFRIGERACIÓN DE ALIMENTOS Y BEBIDAS, LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS Y QUÍMICOS, ENTRE OTRAS, ADEMÁS, CARRIER SE ENFOCA EN DESARROLLAR SOLUCIONES DE ENFRIAMIENTO SOSTENIBLES Y EFICIENTES DESDE EL PUNTO DE VISTA ENERGÉTICO, CON EL FIN DE REDUCIR EL IMPACTO AMBIENTAL DE SUS EQUIPOS Y AYUDAR A SUS CLIENTES A AHORRAR EN COSTOS DE ENERGÍA. PARA ELLO, CARRIER HA DESARROLLADO TECNOLOGÍAS AVANZADAS COMO LA REFRIGERACIÓN POR ABSORCIÓN, LA TECNOLOGÍA DE COMPRESIÓN VARIABLE Y EL USO DE REFRIGERANTES NATURALES Y DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL.

CHILLERS MARCA CARRIER

ESPECIFICACIONES	VALORES
MARCA	CARRIER
CAPACIDADES	DESDE 50 HASTA 500 TONELADAS
TIPO DE CONTROL	CONTROL POR MICROPROCESADOR, CONTROL PLC, CONTROL REMOTO, ENTRE OTROS
OPCIONES DE ACCESORIOS	INTERCAMBIADORES DE CALOR, TORRES DE ENFRIAMIENTO, TUBERÍA Y CONEXIONES
FLUJO DE FLUIDO	UN SOLO FLUIDO O MÚLTIPLES FLUIDOS
SERVICIO POSTVENTA	LA GARANTÍA OFRECIDA POR CARRIER EN MÉXICO PUEDE VARIAR SEGÚN EL TIPO DE EQUIPO Y LA APLICACIÓN ESPECÍFICA

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN DEL CHILLER ("EJEMPLO" CADA EQUIPO PUEDE VARIAR EN BASE A LAS NECESIDADES DEL CLIENTE)

OPCIÓN DE CONFIGURACIÓN	DESCRIPCIÓN
TIPO DE COMPRESOR	SCROLL, TORNILLO, CENTRÍFUGO, RECIPROCANTE
TIPO DE REFRIGERANTE	R-134A, R-410A, R-513A, R-1234ZE, ENTRE OTROS
EFICIENCIA ENERGÉTICA	RANGO DE EFICIENCIA ENERGÉTICA SEER O EER (ENERGY EFFICIENCY RATIO)
TIPO DE ENFRIAMIENTO	ENFRIAMIENTO POR AIRE O POR AGUA
CAPACIDAD	RANGO DE CAPACIDAD EN TONELADAS DE REFRIGERACIÓN O EN MEGAVATIOS
DISEÑO DE UNIDAD	CONFIGURACIÓN DE UNIDAD SIMPLE O MÚLTIPLE



CERTIFICACIONES Y NORMATIVAS DE CARRIER	CUMPLIMIENTO
ISO 9001:2015	✓
ISO 14001:2015	✓
OHSAS 18001:2007	✓
AHRI 550/590-98	✓
ASME	✓
CE	✓
UL	✓
CSA	✓
GOST	✓

"LA SIGUIENTE TABLA DE OPCIONES DE CONFIGURACIÓN PARA LOS CHILLERS DE CARRIER SE HA TOMADO DE LA DOCUMENTACIÓN PROPORCIONADA POR CARRIER. TODOS LOS DERECHOS Y CRÉDITOS CORRESPONDEN A CARRIER EN RELACIÓN A LA INFORMACIÓN PRESENTADA EN ESTA TABLA".



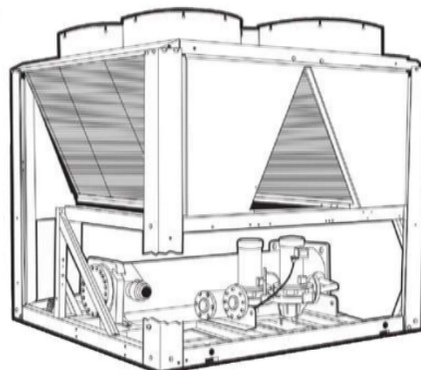
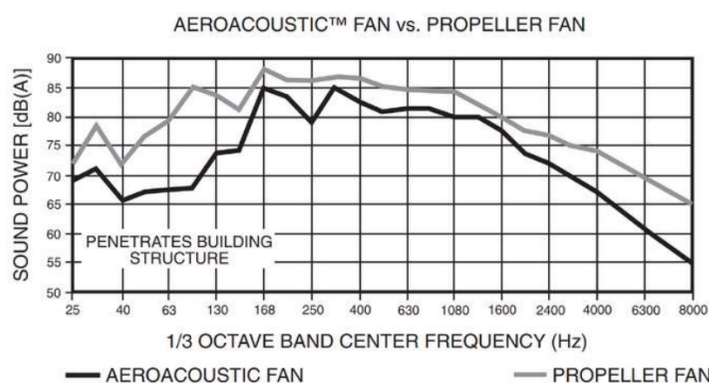
TUBO DE COBRE



ALEACIÓN DE NÍQUEL



TUBO ACERO INOXIDABLE



+DE
35
AÑOS DE
EXPERIENCIA

TELL - +52 55 3980 6652
TELL - +52 56 1603 4090
CORREO: DANIEL.TERMICA@OUTLOOK.COM
ASESOR: DANIEL LÓPEZ BLANCO.



AIR (Ei) [envíos a todo México]



SUBSCRIBE TEI



BIENVENIDO AL MUNDO DE LOS CHILLERS DE YORK! EN YORK, ESTAMOS ORGULLOSOS DE SER LÍDERES EN LA INDUSTRIA DE SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO, CON MÁS DE 140 AÑOS DE EXPERIENCIA EN LA FABRICACIÓN DE EQUIPOS DE ALTA CALIDAD. NOS ESFORZAMOS POR PROPORCIONAR SOLUCIONES INNOVADORAS Y SOSTENIBLES PARA SATISFACER LAS NECESIDADES ESPECÍFICAS DE NUESTROS CLIENTES. NUESTRA AMPLIA GAMA DE CHILLERS OFRECE UNA EFICIENCIA ENERGÉTICA INIGUALABLE, LO QUE LE BRINDA UNA VENTAJA COMPETITIVA EN EL MERCADO. ADEMÁS, NUESTROS EQUIPOS CUENTAN CON TECNOLOGÍA DE PUNTA, COMO CONTROLES AVANZADOS Y MONITOREO REMOTO, PARA GARANTIZAR QUE SU SISTEMA DE ENFRIAMIENTO FUNCIONE DE MANERA ÓPTIMA. ADEMÁS DE NUESTROS PRODUCTOS DE ALTA CALIDAD, EN YORK NOS ESFORZAMOS POR BRINDAR UN SERVICIO EXCEPCIONAL AL CLIENTE.

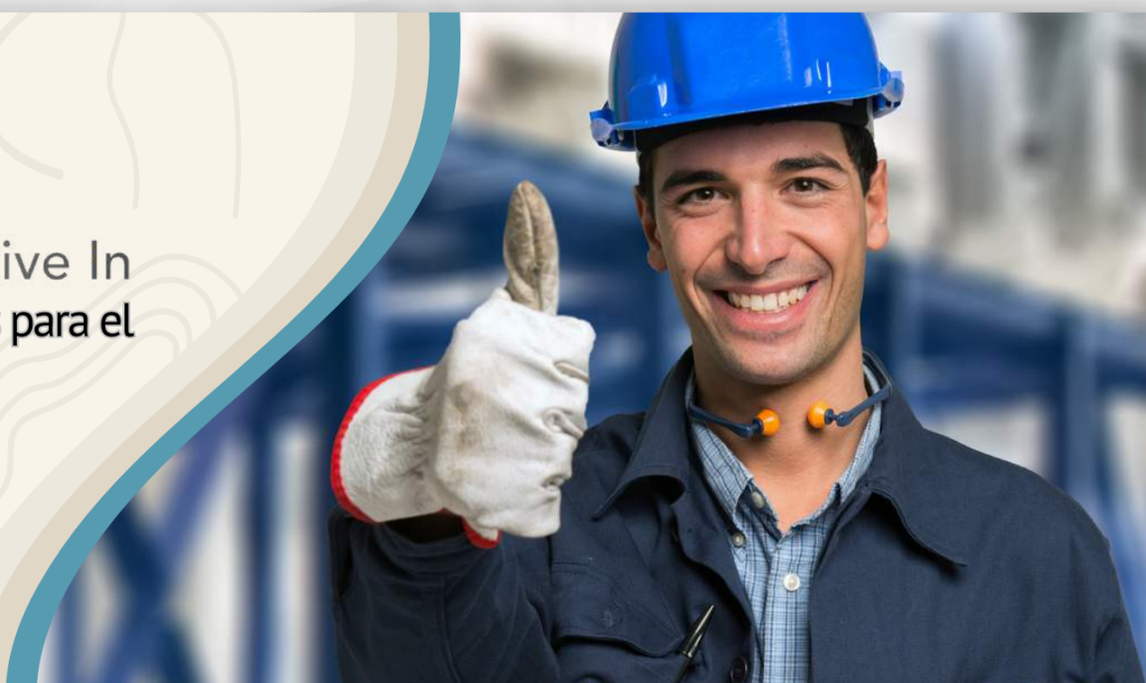


Desde 50Tr. hasta 6000Tr.



Built for the World We Live In
Equipos Chiller York: Construidos para el mundo en el que vivimos

CONTACT US



Tecnología avanzada: Los equipos chiller de York están diseñados con tecnología avanzada que garantiza un rendimiento óptimo y una eficiencia energética excepcional. ¡Mantén tu espacio fresco y ahorrando energía con nuestros equipos chiller!



Confiable y durabilidad: Los chillers de York están construidos para durar, con materiales de alta calidad y componentes probados en el campo. Además, nuestra amplia red de soporte técnico significa que siempre estamos aquí para ayudarte con cualquier problema que puedas enfrentar. ¡Confía en nuestra experiencia y fiabilidad!



Diseño estético: Además de su excelente rendimiento, nuestros chillers también son visualmente atractivos, lo que significa que puedes disfrutar de una temperatura cómoda y un estilo agradable a la vista. ¡Elige York para tener un ambiente cómodo y con estilo!



Adaptabilidad a tus necesidades: Los chillers de York están diseñados para adaptarse a tus necesidades específicas, lo que significa que pueden manejar una amplia gama de aplicaciones de enfriamiento. ¡Confía en nuestros equipos para satisfacer tus necesidades de enfriamiento personalizadas!

TELL - +52 55 3980 6652

TELL - +52 56 1603 4090

CORREO: DANIEL.TERMICA@OUTLOOK.COM

ASESOR: DANIEL LÓPEZ BLANCO.



AIR (Ei) [envíos a todo México]



+DE
35
 AÑOS DE
 EXPERIENCIA

YORK®

/Equipos chillers marca: YORK

[DESDE 50 HASTA 6,000 TONELADAS]

[INFORMACIÓN TÉCNICA]



¡Mantén tus sistemas de enfriamiento chiller en perfecto estado! Pero ten en cuenta que cada chiller es único y requiere un mantenimiento específico. Antes de optar por nuestro servicio, es necesario realizar una evaluación previa para garantizar la compatibilidad con los cuidados que ofrecemos. ¡No arriesgues el rendimiento de tu equipo de refrigeración! Ponte en contacto con nosotros hoy mismo y te brindaremos la solución de mantenimiento que tu chiller necesita para un funcionamiento eficiente y confiable."

YORK ES UNA MARCA CONOCIDA POR FABRICAR EQUIPOS DE ENFRIAMIENTO Y CLIMATIZACIÓN DE ALTA CALIDAD PARA DIVERSOS SECTORES, INCLUYENDO LA INDUSTRIA ALIMENTARIA. EN EL CASO DE LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS Y BEBIDAS, YORK OFRECE UNA AMPLIA GAMA DE CHILLERS, QUE SON SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO QUE SE UTILIZAN PARA MANTENER LA TEMPERATURA ADECUADA DURANTE LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN Y ALMACENAMIENTO. ESTOS CHILLERS PUEDEN SER DE DIFERENTES TIPOS Y TAMAÑOS, DEPENDIENDO DE LAS NECESIDADES ESPECÍFICAS DE CADA CLIENTE. POR EJEMPLO, ALGUNOS CHILLERS YORK ESTÁN DISEÑADOS PARA TRABAJAR CON AMONÍACO COMO REFRIGERANTE, LO QUE LOS HACE IDEALES PARA APLICACIONES DE CONGELACIÓN Y ENFRIAMIENTO EN LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS.

CHILLERS MARCA YORK

ESPECIFICACIONES	VALORES
MARCA	YORK
CAPACIDADES	DESDE 50 HASTA 6,000 TONELADAS
TIPO DE CONTROL	CONTROL POR MICROPROCESADOR, CONTROL PLC, CONTROL REMOTO, ENTRE OTROS
OPCIONES DE ACCESORIOS	INTERCAMBIADORES DE CALOR, TORRES DE ENFRIAMIENTO, TUBERÍA Y CONEXIONES
FLUJO DE FLUIDO	UN SOLO FLUIDO O MÚLTIPLES FLUIDOS
SERVICIO POSTVENTA	LA GARANTÍA OFRECIDA POR YORK EN MÉXICO PUEDE VARIAR SEGÚN EL TIPO DE EQUIPO Y LA APLICACIÓN ESPECÍFICA

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN DEL CHILLER ("EJEMPLO" CADA EQUIPO PUEDE VARIAR EN BASE A LAS NECESIDADES DEL CLIENTE)

OPCIÓN DE CONFIGURACIÓN	DESCRIPCIÓN
TIPO DE COMPRESOR	SCROLL, TORNILLO, CENTRÍFUGO, RECIPROCANTE
TIPO DE REFRIGERANTE	R-134A, R-410A, R-513A, R-1234ZE, ENTRE OTROS
EFICIENCIA ENERGÉTICA	RANGO DE EFICIENCIA ENERGÉTICA SEER O EER (ENERGY EFFICIENCY RATIO)
TIPO DE ENFRIAMIENTO	ENFRIAMIENTO POR AIRE O POR AGUA
CAPACIDAD	RANGO DE CAPACIDAD EN TONELADAS DE REFRIGERACIÓN O EN MEGAVATIOS
DISEÑO DE UNIDAD	CONFIGURACIÓN DE UNIDAD SIMPLE O MÚLTIPLE



TABLERO ELECTRONICO DIGITAL	COMPATIBLE
INTERFAZ DE USUARIO INTUITIVA	✓
MONITOREO Y DIAGNÓSTICO	✓
OPTIMIZACIÓN DEL RENDIMIENTO	✓
INTEGRACIÓN DE SISTEMAS	✓
CONECTIVIDAD AVANZADA	✓
GESTIÓN REMOTA	✓
ALERTAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO	✓
LED	✓
PERSONALIZACIÓN	✓



DISEÑO MODULAR



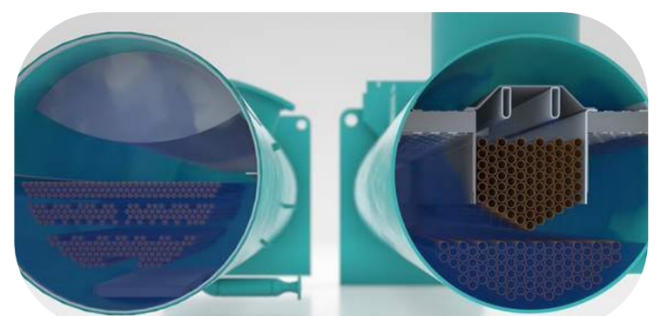
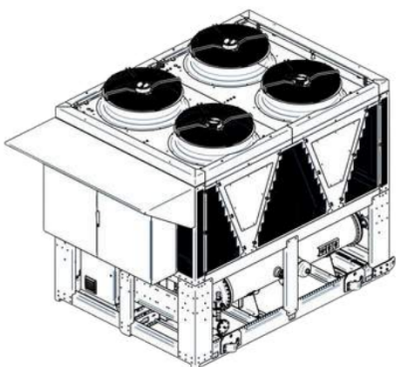
COMPRESORES



PANEL DE CONTROL



LOS SISTEMAS DE CONTROL QUE UTILIZAN LOS EQUIPOS CHILLER DE YORK SON UN VERDADERO DIFERENCIADOR EN EL MERCADO. ESTOS SISTEMAS SON EL RESULTADO DE AÑOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN INGENIERÍA, Y SON CAPACES DE BRINDAR UN RENDIMIENTO INIGUALABLE Y UNA EFICIENCIA ENERGÉTICA SUPERIOR.



Built for the World We Live In

TELL - +52 55 3980 6652

TELL - +52 56 1603 4090

CORREO: DANIEL.TERMICA@OUTLOOK.COM

ASESOR: DANIEL LÓPEZ BLANCO.



AIR (Ei) [envíos a todo México]



SUBSCRIBE TEI



+DE
35
AÑOS DE
EXPERIENCIA

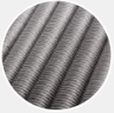
PROGRAMAS DE CALIDAD CERTIFICADOS Y LOS PROBLEMAS MÁS COMÚNES DE LA TERMOCLIMATIZACIÓN

035545 62336 76 1

LG ES UNA MARCA LÍDER EN EL MERCADO DE EQUIPOS DE ENFRIAMIENTO Y SUS CHILLERS ESTÁN DISEÑADOS PARA BRINDAR UN RENDIMIENTO EXCEPCIONAL, ALTA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y CONFIABILIDAD EN TODAS LAS APLICACIONES, DESDE LA REFRIGERACIÓN DE ALIMENTOS HASTA LA CLIMATIZACIÓN DE EDIFICIOS. CON UN ENFOQUE EN LA INNOVACIÓN Y LA TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA, LOS EQUIPOS DE LG ESTÁN DISEÑADOS PARA SUPERAR LAS EXPECTATIVAS DE LOS CLIENTES Y OFRECER UNA EXPERIENCIA EXCEPCIONAL EN ENFRIAMIENTO. ADEMÁS, LG SE COMPROMETE A BRINDAR UN EXCELENTE SERVICIO Y SOPORTE TÉCNICO, LO QUE SIGNIFICA QUE SUS CLIENTES PUEDEN CONFIAR EN QUE ESTÁN OBTENIENDO LA MEJOR SOLUCIÓN DE ENFRIAMIENTO PARA SUS NECESIDADES ESPECÍFICAS.

LA TABLA PERMITE COMPARAR LAS CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS DE UN CHILLER CARRIER CON INFORMACIÓN MUY LIMITADA

CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN
ALTA EFICIENCIA ENERGÉTICA	LOS CHILLERS LG UTILIZAN TECNOLOGÍA DE ÚLTIMA GENERACIÓN PARA MAXIMIZAR LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y MINIMIZAR EL CONSUMO DE ENERGÍA, LO QUE SE TRADUCE EN UN AHORRO SIGNIFICATIVO DE COSTOS.
CONTROL INTELIGENTE	LOS CHILLERS LG CUENTAN CON UN SISTEMA DE CONTROL AVANZADO QUE MONITOREA CONSTANTEMENTE EL RENDIMIENTO DEL EQUIPO, AJUSTANDO AUTOMÁTICAMENTE LA CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO PARA GARANTIZAR UN RENDIMIENTO ÓPTIMO EN TODO MOMENTO.
DISEÑO COMPACTO	LOS CHILLERS LG ESTÁN DISEÑADOS PARA OCUPAR MENOS ESPACIO QUE OTROS EQUIPOS SIMILARES, LO QUE SIGNIFICA QUE SE PUEDEN INSTALAR EN LUGARES MÁS PEQUEÑOS Y APRETADOS SIN COMPROMETER EL RENDIMIENTO.
FIABILIDAD Y DURABILIDAD	LOS CHILLERS LG ESTÁN CONSTRUIDOS CON MATERIALES DE ALTA CALIDAD Y ESTÁN DISEÑADOS PARA SOPORTAR LAS CONDICIONES MÁS EXIGENTES, LO QUE SIGNIFICA QUE DURAN MÁS TIEMPO Y REQUIEREN MENOS MANTENIMIENTO.
AMPLIA GAMA DE OPCIONES	LOS CHILLERS LG OFRECEN UNA AMPLIA GAMA DE OPCIONES EN CUANTO A CAPACIDAD, CARACTERÍSTICAS Y OPCIONES DE PERSONALIZACIÓN, LO QUE SIGNIFICA QUE SE PUEDEN ADAPTAR FÁCILMENTE A CUALQUIER ENTORNO O APLICACIÓN.



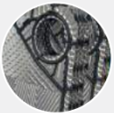
Heat Exchanger High Efficiency Shell & Tube Type with Enhanced Spiral Tubes / intercambiador de calor de tipo carcasa y tubos con alta eficiencia y tubos en espiral mejorados.



controlador inteligente que te permitirá llevar el control absoluto de tu sistema de enfriamiento. **Con el controlador de LG**, tendrás acceso a funciones avanzadas como monitoreo de temperatura en tiempo real, ajuste de la capacidad de enfriamiento y programación de horarios para maximizar la eficiencia energética.



¡Descubre el poder detrás de nuestros chillers LG con compresores de alta eficiencia! Nuestros compresores están diseñados para proporcionar un rendimiento excepcional y una eficiencia energética óptima.



Condensador de placas LG: Diseñado con tecnología avanzada, el condensador de LG utiliza materiales de alta calidad y un diseño innovador para ofrecer una eficiencia energética líder en la industria, lo que resulta en un menor costo de operación para su negocio.



El evaporador de nuestros chillers LG es la clave para un enfriamiento eficiente y confiable. Gracias a su diseño de alta calidad y tecnología de última generación, nuestros evaporadores aseguran un intercambio de calor óptimo, garantizando un rendimiento máximo de nuestros equipos y una reducción en los costos de energía.



LG
Life's Good

Desde **80Tr.** hasta **500Tr.**

DUAL
INVERTER
COMPRESSOR

10
YEAR
WARRANTY



+DE
35
AÑOS DE
EXPERIENCIA

TELL - +52 55 3980 6652
TELL - +52 56 1603 4090
CORREO: DANIEL.TERMICA@OUTLOOK.COM
ASESOR: DANIEL LÓPEZ BLANCO.



AIR (Ei) [envíos a todo México]





Equipos chillers marca: LG

[DESDE 80 HASTA 500 TONELADAS]

[INFORMACIÓN TÉCNICA]



¡Mantén tus sistemas de enfriamiento chiller en perfecto estado! Pero ten en cuenta que cada chiller es único y requiere un mantenimiento específico. Antes de optar por nuestro servicio, es necesario realizar una evaluación previa para garantizar la compatibilidad con los cuidados que ofrecemos. ¡No arriesgues el rendimiento de tu equipo de refrigeración! Ponte en contacto con nosotros hoy mismo y te brindaremos la solución de mantenimiento que tu chiller necesita para un funcionamiento eficiente y confiable."

LOS CHILLERS DE LA MARCA LG SON SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO CENTRALIZADOS QUE SE UTILIZAN EN EDIFICIOS COMERCIALES E INDUSTRIALES PARA MANTENER UNA TEMPERATURA FRESCA Y CONSTANTE EN GRANDES ÁREAS. LG ES UNA MARCA RECONOCIDA EN EL MERCADO DE LOS SISTEMAS DE AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN, Y SUS CHILLERS SE CARACTERIZAN POR SU ALTA EFICIENCIA ENERGÉTICA, CONFIABILIDAD Y FACILIDAD DE MANTENIMIENTO. LOS CHILLERS DE LA MARCA LG ESTÁN DISPONIBLES EN UNA AMPLIA GAMA DE CAPACIDADES DE ENFRIAMIENTO, DESDE PEQUEÑAS UNIDADES PARA EDIFICIOS COMERCIALES HASTA GRANDES SISTEMAS PARA APLICACIONES INDUSTRIALES. TAMBIÉN OFRECEN DIFERENTES TIPOS DE TECNOLOGÍAS DE COMPRESIÓN, COMO TORNILLO, CENTRÍFUGO Y SCROLL, PARA ADAPTARSE A LAS NECESIDADES ESPECÍFICAS DE CADA APLICACIÓN.

CHILLERS MARCA LG

ESPECIFICACIONES	VALORES
MARCA	LG
CAPACIDADES	DESDE 80 HASTA 500 TONELADAS
TIPO DE CONTROL	CONTROL POR MICROPROCESADOR, CONTROL PLC, CONTROL REMOTO, ENTRE OTROS
OPCIONES DE ACCESORIOS	INTERCAMBIADORES DE CALOR, TORRES DE ENFRIAMIENTO, TUBERÍA Y CONEXIONES
FLUJO DE FLUIDO	UN SOLO FLUIDO O MÚLTIPLES FLUIDOS
SERVICIO POSTVENTA	LA GARANTÍA OFRECIDA POR LG EN MÉXICO PUEDE VARIAR SEGÚN EL TIPO DE EQUIPO Y LA APLICACIÓN ESPECÍFICA

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN DEL CHILLER ("EJEMPLO" CADA EQUIPO PUEDE VARIAR EN BASE A LAS NECESIDADES DEL CLIENTE)

OPCIÓN DE CONFIGURACIÓN	DESCRIPCIÓN
TIPO DE COMPRESOR	SCROLL, TORNILLO, CENTRÍFUGO, RECIPROCANTE
TIPO DE REFRIGERANTE	R-134A, R-410A, R-513A, R-1234ZE, ENTRE OTROS
EFICIENCIA ENERGÉTICA	RANGO DE EFICIENCIA ENERGÉTICA SEER O EER (ENERGY EFFICIENCY RATIO)
TIPO DE ENFRIAMIENTO	ENFRIAMIENTO POR AIRE O POR AGUA
CAPACIDAD	RANGO DE CAPACIDAD EN TONELADAS DE REFRIGERACIÓN O EN MEGAVATIOS
DISEÑO DE UNIDAD	CONFIGURACIÓN DE UNIDAD SIMPLE O MÚLTIPLE



CERTIFICACIONES Y NORMATIVAS DE CARRIER	CUMPLIMIENTO
CERTIFICACIÓN AHRI	✓
CERTIFICACIÓN ISO 9001	✓
CERTIFICACIÓN ISO 14001	✓
CERTIFICACIÓN CE	✓
TUV RHEINLAND	✓
UL	✓
CSA	✓
CCC	✓
EAC	✓

SISTEMA OPERATIVO INTELIGENTE LG THINQ

VALORES	DESCRIPCIÓN
AUTODIAGNÓSTICO	LG THINQ INCORPORA UNA FUNCIÓN DE AUTODIAGNÓSTICO QUE DETECTA PROBLEMAS
CONTROL REMOTO	CONTROLA TODO DESDE UNA APP EN TU CELULAR
EFICIENCIA ENERGÉTICA	DISEÑADOS PARA SER ALTAMENTE EFICIENTES EN TÉRMINOS DE ENERGÍA



EQUIPOS MODULARES



INTERCAMBIADOR BLACK-FIN



HIGH-EFFICIENCY COMPRESSORS

LG HA RECIBIDO VARIOS PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS POR LA CALIDAD, LA INNOVACIÓN Y LA SOSTENIBILIDAD DE SUS PRODUCTOS, LO QUE DEMUESTRA SU COMPROMISO CON LA EXCELENCIA EN TODAS LAS ÁREAS DE SU NEGOCIO.



+DE 35 AÑOS DE EXPERIENCIA

TELL - +52 55 3980 6652
 TELL - +52 56 1603 4090
 CORREO: DANIEL.TERMICA@OUTLOOK.COM
 ASESOR: DANIEL LÓPEZ BLANCO.



AIR (Ei) [envíos a todo México]



EN FRIGOPLAST, NUESTRO ENFOQUE ES BRINDAR EQUIPOS DE REFRIGERACIÓN DE ALTA CALIDAD A PRECIOS ACCESIBLES PARA NUESTROS CLIENTES. NOS ESPECIALIZAMOS EN LA FABRICACIÓN DE CHILLERS DE 2 A 80 TONELADAS DE REFRIGERACIÓN, CON UN DISEÑO SIMPLE Y EFICIENTE QUE NOS PERMITE REDUCIR COSTOS SIN SACRIFICAR LA CALIDAD, NUESTROS CHILLERS ESTÁN DISEÑADOS PARA PROPORCIONAR UNA SOLUCIÓN ECONÓMICA Y CONFIABLE PARA LAS NECESIDADES DE ENFRIAMIENTO DE NUESTROS CLIENTES, OFRECIENDO UN RENDIMIENTO ÓPTIMO CON UN BAJO CONSUMO DE ENERGÍA.; EN FRIGOPLAST, ESTAMOS COMPROMETIDOS CON LA EXCELENCIA EN TODO LO QUE HACEMOS. UTILIZAMOS TECNOLOGÍA AVANZADA Y MATERIALES DE ALTA CALIDAD EN LA FABRICACIÓN DE NUESTROS EQUIPOS, Y NOS ASEGURAMOS DE QUE CADA CHILLER SEA PROBADO Y VERIFICADO PARA GARANTIZAR SU RENDIMIENTO Y CALIDAD ANTES DE SER ENTREGADO A NUESTROS CLIENTES.



Desde 02Tr. hasta 80Tr.



frigoplast

TEi

DISEÑO EFICIENTE Y COMPROMISO CON LA EXCELENCIA
SOLUCIONES DE REFRIGERACIÓN CONFIABLES Y ACCESIBLES
PARA TUS NECESIDADES
[CHILLERS DE ALTA CALIDAD]



CALIDAD Y RENDIMIENTO CONFIABLES



PRECIOS COMPETITIVOS Y ACCESIBLES



ENFOQUE EN LA SATISFACCIÓN DEL CLIENTE



FLEXIBILIDAD Y ADAPTABILIDAD



Precio accesible: Como empresa, nos enfocamos en ofrecer equipos de refrigeración de alta calidad a precios más accesibles que los ofrecidos por nuestros competidores. Esto nos permite llegar a un público más amplio y ofrecer soluciones de enfriamiento asequibles para empresas de cualquier tamaño.



Diseño simple y eficiente: Nuestros chillers tienen un diseño simple y eficiente, lo que nos permite reducir costos de fabricación y ofrecer precios más accesibles. Además, el diseño simple también significa que nuestros equipos son más fáciles de mantener y reparar, lo que reduce los costos a largo plazo.



Excelente servicio al cliente: En Frigoplast, nos enorgullece ofrecer un servicio al cliente excepcional. Nuestro equipo de expertos en refrigeración está disponible para brindar asesoramiento y soporte técnico a nuestros clientes en todo momento, lo que garantiza que los equipos funcionen correctamente y que los clientes estén satisfechos.



Rendimiento óptimo: A pesar de tener menos componentes electrónicos y protecciones que otros equipos en el mercado, nuestros chillers ofrecen un rendimiento óptimo y eficiente. Esto se debe a nuestro enfoque en la simplicidad y la eficiencia en el diseño, lo que nos permite ofrecer un enfriamiento de alta calidad a un precio más accesible.

+DE 35 AÑOS DE EXPERIENCIA

TELL - +52 55 3980 6652
 TELL - +52 56 1603 4090
 CORREO: DANIEL.TERMICA@OUTLOOK.COM
 ASESOR: DANIEL LÓPEZ BLANCO.



AIR (Ei) [envíos a todo México]



FRIGOPLAST

/Equipos chillers marca: FRIGOPLAST

[DESDE 02 HASTA 80 TONELADAS]

[INFORMACIÓN TÉCNICA]



¡Mantén tus sistemas de enfriamiento chiller en perfecto estado! Pero ten en cuenta que cada chiller es único y requiere un mantenimiento específico. Antes de optar por nuestro servicio, es necesario realizar una evaluación previa para garantizar la compatibilidad con los cuidados que ofrecemos. ¡No arriesgues el rendimiento de tu equipo de refrigeración! Ponte en contacto con nosotros hoy mismo y te brindaremos la solución de mantenimiento que tu chiller necesita para un funcionamiento eficiente y confiable."

NOS ESFORZAMOS POR BRINDAR UN EXCELENTE SERVICIO AL CLIENTE EN TODO MOMENTO. NUESTRO EQUIPO ESTÁ COMPUESTO POR EXPERTOS EN REFRIGERACIÓN QUE ESTÁN DISPONIBLES PARA BRINDAR ASESORAMIENTO Y SOPORTE TÉCNICO A NUESTROS CLIENTES EN TODO MOMENTO. **FRIGOPLAST** ES UNA EMPRESA COMPROMETIDA CON OFRECER SOLUCIONES DE ENFRIAMIENTO DE ALTA CALIDAD A PRECIOS ACCESIBLES, CON UN ENFOQUE EN LA SIMPLICIDAD, LA EFICIENCIA Y LA HONESTIDAD EN TODO LO QUE HACEMOS. ESTAMOS EMOCIONADOS DE SERVIR A NUESTROS CLIENTES Y AYUDARLES A SATISFACER SUS NECESIDADES DE REFRIGERACIÓN CON NUESTROS CHILLERS DE ALTA CALIDAD Y RENDIMIENTO.

CHILLERS MARCA FRIGOPLAST

ESPECIFICACIONES	VALORES
MARCA	FRIGOPLAST
CAPACIDADES	DESDE 02 HASTA 80 TONELADAS
TIPO DE CONTROL	CONTROL PROGRAMABLE, CONTROL PLC, CONTROL REMOTO, ENTRE OTROS
OPCIONES DE ACCESORIOS	INTERCAMBIADORES DE CALOR, TORRES DE ENFRIAMIENTO, TUBERÍA Y CONEXIONES
FLUJO DE FLUIDO	UN SOLO FLUIDO O MÚLTIPLES FLUIDOS
SERVICIO POSTVENTA	GARANTIA LIMITADA POR 6 MESES, CORRE POR CUENTA DE TEI

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN DEL CHILLER ("EJEMPLO" CADA EQUIPO PUEDE VARIAR EN BASE A LAS NECESIDADES DEL CLIENTE)

OPCIÓN DE CONFIGURACIÓN	DESCRIPCIÓN
TIPO DE COMPRESOR	SCROLL, TORNILLO, CENTRÍFUGO, RECIPROCANTE
TIPO DE REFRIGERANTE	R22 Ó R407C (CON R407C REDUCE CAPACIDAD APROXIMADAMENTE 10%).
CAPACIDAD	RANGO DE CAPACIDAD EN TONELADAS DE REFRIGERACIÓN O EN MEGAVATIOS
TIPO DE ENFRIAMIENTO	ENFRIAMIENTO POR AIRE O POR AGUA
DISEÑO DE UNIDAD	CONFIGURACIÓN DE UNIDAD SIMPLE O MÚLTIPLE

NUESTROS CHILLERS ESTÁN CONSTRUIDOS PARA DURAR Y SOPORTAR LAS CONDICIONES MÁS EXIGENTES. UTILIZAMOS MATERIALES DE ALTA CALIDAD Y TÉCNICAS DE FABRICACIÓN AVANZADAS PARA GARANTIZAR QUE NUESTROS EQUIPOS SEAN DURADEROS Y CONFIABLES, **FRIGOPLAST** OFRECE CHILLERS PERSONALIZADOS, EFICIENTES Y DURADEROS, RESPALDADOS POR UN EQUIPO DE SOPORTE TÉCNICO CONFIABLE. **¡ELIJA FRIGOPLAST PARA SUS NECESIDADES DE ENFRIAMIENTO Y EXPERIMENTE LA DIFERENCIA!**



EVAPORADORES DE PLACAS



CONDENSADOR GUNTNER



INTERCAMBIADOR CASCO Y TUBO

INTERCAMBIADOR DE CALOR DE PLACAS: NUESTROS INTERCAMBIADORES DE CALOR DE PLACAS OFRECEN UNA TRANSFERENCIA DE CALOR EXCEPCIONALMENTE EFICIENTE, LO QUE GARANTIZA UN RENDIMIENTO ÓPTIMO DEL CHILLER. ADEMÁS, SON COMPACTOS Y FÁCILES DE LIMPIAR, LO QUE REDUCE LOS COSTOS DE MANTENIMIENTO.



INTERCAMBIADOR DE CALOR DE CASCO Y TUBO: NUESTROS INTERCAMBIADORES DE CALOR DE CASCO Y TUBO SON DURADEROS Y CONFIABLES, LO QUE GARANTIZA UNA VIDA ÚTIL PROLONGADA DEL CHILLER. TAMBIÉN SON FÁCILES DE MANTENER Y REPARAR, LO QUE REDUCE LOS COSTOS A LARGO PLAZO.



CONDENSADOR GUNTNER: EL CONDENSADOR GUNTNER ES CONOCIDO POR SU ALTA EFICIENCIA EN LA TRANSFERENCIA DE CALOR Y SU DURABILIDAD. ESTÁ DISEÑADO PARA OFRECER UN RENDIMIENTO EXCEPCIONAL EN UNA VARIEDAD DE CONDICIONES AMBIENTALES, LO QUE GARANTIZA UN RENDIMIENTO ÓPTIMO DEL CHILLER EN CUALQUIER ENTORNO.



FABRICACIÓN INTERNA: COMO EMPRESA, NOS ENORGULLECE FABRICAR TANTO LOS INTERCAMBIADORES DE CALOR COMO LOS OTROS COMPONENTES INTERNAMENTE, LO QUE NOS PERMITE GARANTIZAR LA CALIDAD Y EL RENDIMIENTO DE CADA PIEZA. ADEMÁS, ESTO NOS PERMITE CONTROLAR LOS COSTOS DE PRODUCCIÓN Y OFRECER PRECIOS MÁS ACCESIBLES PARA NUESTROS CLIENTES.



SOPORTE TÉCNICO: ADEMÁS DE FABRICAR LAS PARTES INTERNAMENTE, NUESTRO EQUIPO DE EXPERTOS EN REFRIGERACIÓN ESTÁ DISPONIBLE PARA BRINDAR ASESORAMIENTO Y SOPORTE TÉCNICO A NUESTROS CLIENTES EN TODO MOMENTO, LO QUE GARANTIZA QUE LOS EQUIPOS FUNCIONEN CORRECTAMENTE Y QUE LOS CLIENTES ESTÉN SATISFECHOS.



EN EL INTERIOR, ENCONTRARÁS COMPONENTES DE ALTA CALIDAD Y UN DISEÑO INTELIGENTE QUE MAXIMIZA LA EFICIENCIA DE ENFRIAMIENTO. NUESTROS INTERCAMBIADORES DE CALOR, TANTO LOS DE PLACAS COMO LOS DE CASCO Y TUBO, ESTÁN DISEÑADOS PARA GARANTIZAR UNA TRANSFERENCIA DE CALOR EFICIENTE Y UNIFORME, LO QUE AYUDA A PROLONGAR LA VIDA ÚTIL DEL CHILLER Y REDUCIR LOS COSTOS DE ENERGÍA. ADEMÁS, UTILIZAMOS COMPRESORES ALTAMENTE EFICIENTES Y CONFIABLES, INCLUYENDO MODELOS SCROLL, TORNILLO Y RECIPROCANTE, QUE SON CAPACES DE PROPORCIONAR UNA CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO ÓPTIMA. TAMBIÉN UTILIZAMOS EL CONDENSADOR GUNTNER, QUE ES RECONOCIDO POR SU EFICIENCIA Y DURABILIDAD.



EN CUANTO AL MANTENIMIENTO, NUESTRO CHILLER CUENTA CON UN DISEÑO MODULAR QUE FACILITA EL ACCESO Y LA REPARACIÓN DE LOS COMPONENTES INTERNOS. EN RESUMEN, EL INTERIOR DE NUESTRO CHILLER FRIGOPLAST CUENTA CON COMPONENTES DE ALTA CALIDAD, UN DISEÑO INTELIGENTE Y CARACTERÍSTICAS QUE FACILITAN SU MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN. TODO ESTO SE TRADUCE EN UN EQUIPO CONFIABLE, EFICIENTE Y RENTABLE PARA NUESTROS CLIENTES.

COMPONENTE	MARCA/MODELO
COMPRESOR	COPELAND SEMIHERMÉTICO/HERMÉTICO
INTERCAMBIADOR DE CALOR	TIPO CASCO Y TUBO O PLACAS
CONDENSADOR	GUNTNER
EVAPORADOR	TIPO CASCO Y TUBO O PLACAS
VÁLVULA DE EXPANSIÓN	✓
TABLERO DE CONTROL	✓
BOMBA DE AGUA	✓
FILTRO DE LÍQUIDO	✓
FILTRO DE SUCCIÓN	✓
TINA	✓



TUBO DE COBRE



ALEACIÓN DE ALUMINIO



TUBO ACERO INOXIDABLE

CONFIGURA EL INTERCAMBIADOR A TU GUSTO Y/O NECESIDADES, TRABAJAMOS TAMBIÉN TUBO ALETADO PARA MAYOR TIEMPO DE RETENCIÓN DE AGUA HELADA Y CALIENTE.

TELL - +52 55 3980 6652

TELL - +52 56 1603 4090

CORREO: DANIEL.TERMICA@OUTLOOK.COM

ASESOR: DANIEL LÓPEZ BLANCO.



AIR (Ei) [envíos a todo México]



SUBSCRIBE TEI

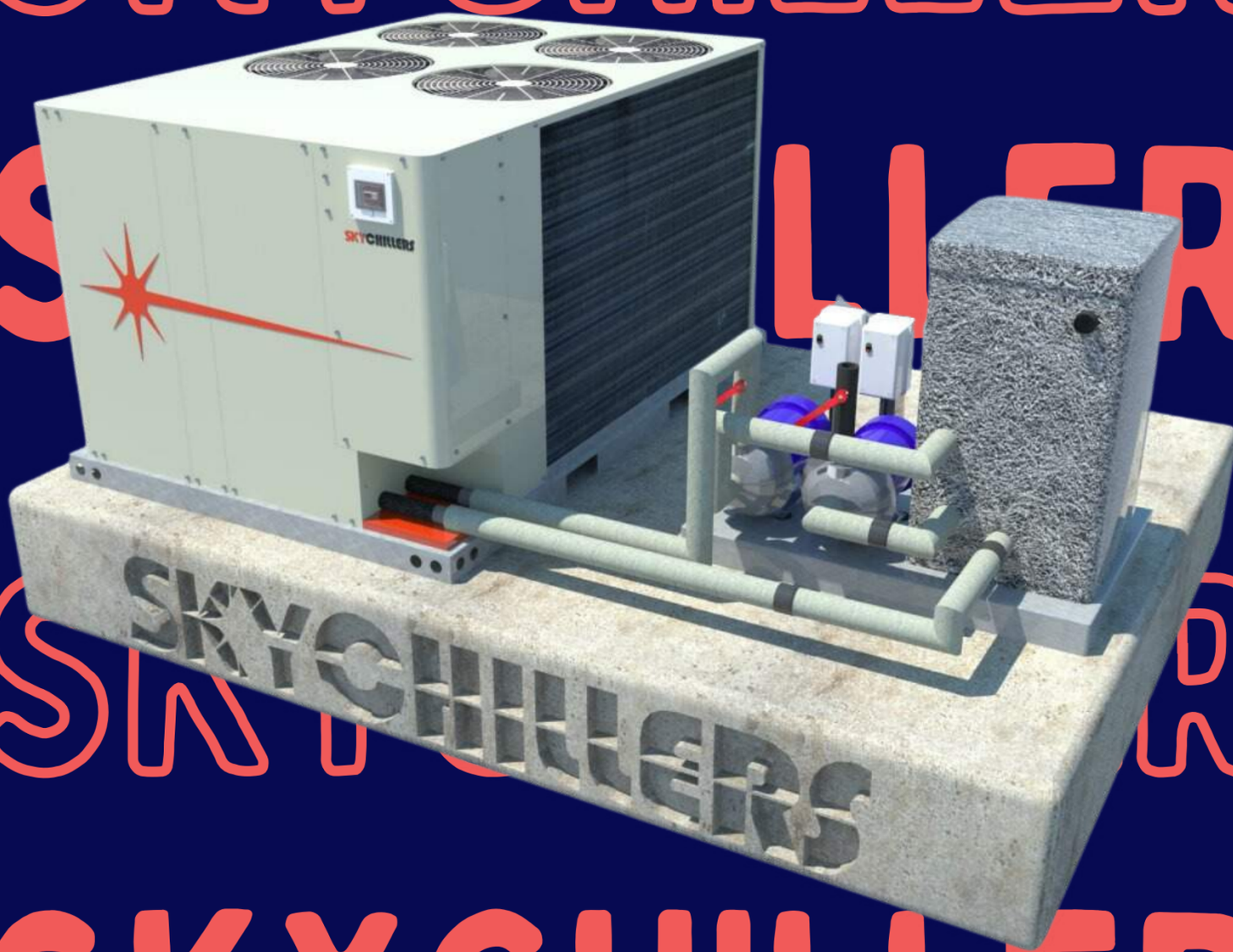


+DE
35
AÑOS DE
EXPERIENCIA

PROGRAMA DE CALIDAD ISO 9001:2015
MÁS CONTINÚO EN LA FARMACIA Y/O LABORATORIO

SKYCHILLER

SKYCHILLER



¡NUEVA MARCA!

desde 20 hasta 50 toneladas

**+DE
35
AÑOS DE
EXPERIENCIA**

[envíos a todo México]





El tubo de cobre es un excelente conductor de calor, lo que lo convierte en una opción ideal para tubos de intercambio de calor. Esto permite una transferencia eficiente de calor a través del tubo, lo que resulta en una mayor eficiencia térmica del intercambiador de calor.



El tubo acero inoxidable es un material muy resistente a la corrosión y a la oxidación, lo que lo hace ideal para aplicaciones en las que se manejan líquidos o gases corrosivos. Además, los tubos de acero inoxidable son muy duraderos y pueden soportar altas temperaturas y presiones



El tubo de níquel tiene una excelente resistencia a la corrosión, lo que lo hace ideal para su uso en aplicaciones en las que el tubo estará en contacto con líquidos o gases corrosivos. Además, el níquel tiene una **alta resistencia a altas temperaturas**



El tubo de aluminio es un excelente conductor de calor, lo que significa que es capaz de transferir calor de manera eficiente. **También es resistente a la corrosión**, lo que lo hace adecuado para aplicaciones en ambientes corrosivos. Sin embargo, el aluminio es menos resistente mecánicamente que otros materiales

TEi

¡Mantenimientos de limpieza y reparaciones para evaporadores y intercambiadores de calor!

CONTACT US 



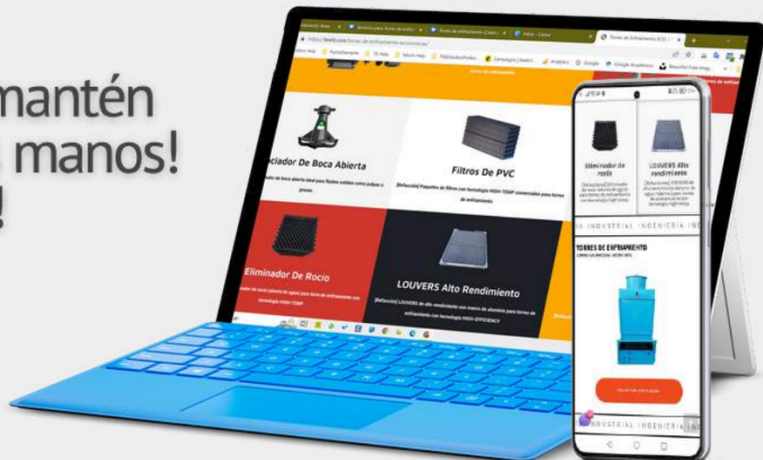
Las placas corrugadas tipo L/V Aumentan la turbulencia del fluido: Las placas corrugadas tienen la capacidad de generar una turbulencia en el fluido que fluye a través de ellas, lo que mejora la transferencia de calor. La turbulencia crea pequeños remolinos en el fluido que ayuda a romper la capa límite térmica en la superficie de la placa, lo que aumenta la eficiencia de transferencia de calor.



Las placas corrugadas plates H están diseñadas con canales de flujo en ambos lados de la placa, lo que permite un intercambio de calor altamente eficiente. Estas placas están fabricadas con materiales de alta calidad, como acero inoxidable, que ofrecen resistencia y durabilidad para un rendimiento óptimo a largo plazo.

¡Con CoolCare Mantenimiento Máximo, mantén tus torres de enfriamiento en las mejores manos!
¡Visítanos en línea para más información!

CONTACT US 



+DE 35 AÑOS DE EXPERIENCIA

TELL - +52 55 3980 6652
TELL - +52 56 1603 4090
CORREO: DANIEL.TERMICA@OUTLOOK.COM
ASESOR: DANIEL LÓPEZ BLANCO.



AIR TEi [envíos a todo México]   



Productos industriales



Torres de enfriamiento



Intercambiadores de calor [placas]



Enfriadores de agua Chiller



Intercambiadores de calor [coraza y tubos]



Refacciones Industriales



Haz de tubos para coraza y tubo

[Refacción] Haz de tubos internos para intercambiador de calor.



Inter-enfriadores

[Fabricación] utilizado para enfriar un fluido utilizando otro fluido a menor temperatura.



Evaporadores

[Fabricación] utilizado para transferir calor de un fluido a otro mediante la condensación de un vapor.



Evaporadores con Epoxi Negro [rudo]

[Fabricación] epoxi negro se utiliza para evitar la corrosión y prolongar la vida útil del evaporador.



Compresores para chiller

[Suministro] Proveemos variedad de compresores, herméticos, semi-herméticos, SCROLL, entre otros.



Evaporador de placas [Basic]

[Refacción] se utilizan en procesos de enfriamiento y evaporación de líquidos en diversas industrias



Moto ventiladores

[Suministro] Proveemos moto ventiladores para chiller's de varias capacidades.



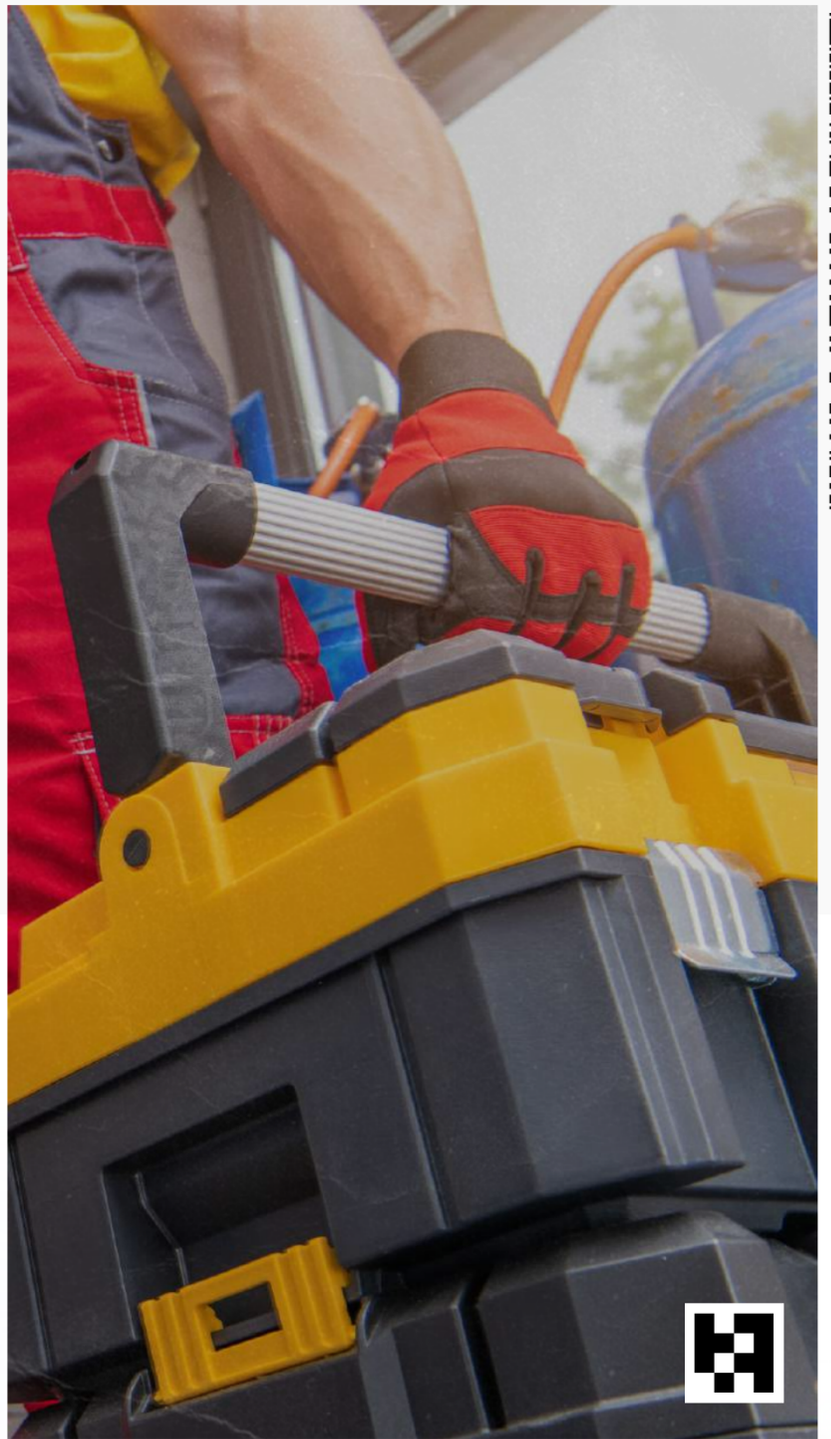
Evaporador de placas [rudo]

[Refacción] evaporadores de placas con recubrimiento epoxi negro. [refrigeración]



Especialistas.

Ofrecemos una amplia gama de equipos chillers, incluyendo, repuestos y asesoramiento técnico para mantener su equipo funcionando de manera eficiente y confiable. Además, podemos personalizar soluciones a medida para satisfacer las necesidades específicas de su industria.



TEi | SELLO DE CONFIANZA PRODUCCIÓN ORIGINAL



Coca-Cola

ITALIKA



Tupperware®

FEMSA

Sigma
alimentos

FENO RESINAS

flex

Ternium

MURPHY
OIL CORPORATION

LVA

CEMEX

CON TODA CONFIANZA ES
HERDEZ

Nuestra propuesta de valor diferencial

Basada en nuestra experiencia y calidad en el suministro de productos y servicios de alta tecnología para la optimización de sus sistemas de enfriamiento



EXPERIENCIA

CONOCIMIENTO SÓLIDO
SOBRE LA INDUSTRIA Y
LAS NECESIDADES DE
LOS CLIENTES

CALIDAD

PRODUCTOS Y SERVICIOS
DE ALTA TECNOLOGÍA

OPTIMIZACIÓN

SOLUCIONES
TECNOLÓGICAS QUE
PERMITEN OPTIMIZAR LOS
SISTEMAS DE ENFRIAMIENTO

REDISEÑANDO LA HISTORIA DE UNA EMPRESA

Engineering **For** Life

TELL - +52 55 3980 6652

TELL - +52 56 1603 4090

CORREO: DANIEL.TERMICA@OUTLOOK.COM

ASESOR: DANIEL LÓPEZ BLANCO.



AIR

TEi

[envíos a todo México]

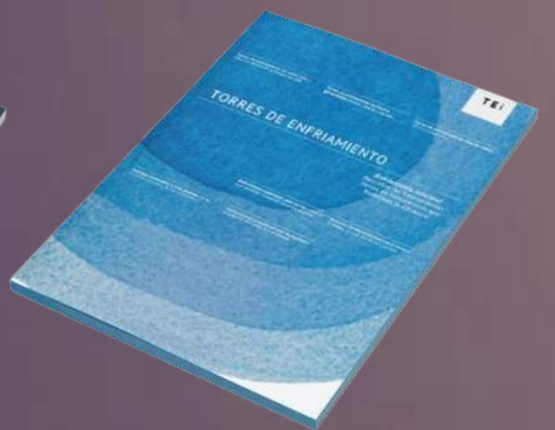


+DE
35
AÑOS DE
EXPERIENCIA

SÍGUENOS DE CERCA EN NUESTRO CAMINO

CATALOGOS INDUSTRIALES

"TEi | En búsqueda constante de la excelencia y comprometidos con el cumplimiento impecable."



+DE
35
AÑOS DE
EXPERIENCIA



0 35545 62338 76 1

AIR [envíos a todo México]



SUBSCRIBE TEi

