

Serie M

REFRIGERADORES DE LÍQUIDO – CONDENSADORES EVAPORATIVOS



Serie Recold M



Diseñado para rendir. **Construido para durar.**

Observe detenidamente cualquier refrigerador de líquido o condensador evaporativo de la serie Recold M y rápidamente descubrirá muchas razones para su valor a largo plazo. Éste se ve en el diseño de alto rendimiento. Puede verlo en los materiales superiores. Y sobre todo, en su construcción durable.

Cada característica, desde los ventiladores de alto rendimiento hasta las puertas de acceso de acero inoxidable, ha sido diseñada para alcanzar un objetivo: reducir su costo de propiedad y proteger el valor de su inversión a lo largo del futuro.

La serie Recold M ha demostrado su eficiencia aplicación tras aplicación, incluidos HVAC (calefacción, ventilación y aire acondicionado), refrigeración y una gran variedad de procesos industriales, tales como plásticos, tratamiento térmico y refrigeración de compresores de aire. Además, muchas veces agregamos valor mediante la configuración de sistemas para requisitos especiales. Esto puede incluir paneles de control personalizados, materiales de construcción únicos o sistemas redundantes para soporte de emergencia o aprovechamiento energético mejorado.

TECNOLOGÍA DE SERPENTÍN DE COBRE COMPROBADA

- Cada serpentín Recold para intercambio de calor está hecho 100% de cobre.
- Nada iguala su combinación de rendimiento, rentabilidad, durabilidad y resistencia a la corrosión.
- Además, los serpentines de cobre son más livianos que los de acero.
- También ofrecemos variedad de espesores de pared para satisfacer las necesidades específicas de aplicación.

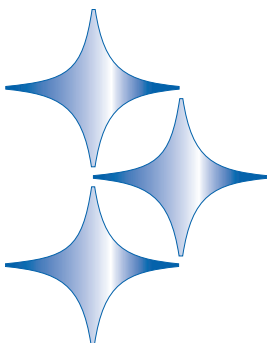


TECNOLOGÍA DE VENTILADORES DE ALTA EFICIENCIA

- Los ventiladores de la serie M ofrecen un mejor rendimiento y aprovechamiento energético gracias a que están contruidos de polipropileno reforzado con vidrio.
- El diseño de avanzada tiene menos álabes, los cuales succionan el aire en vez de expulsarlo del sistema.
- Esta metodología genera menos ruido a la vez que utiliza menos energía.

SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA HYDROSPRAY™

- Este sistema de distribución de agua único ofrece un rociado total a 360° sobre el serpentín para lograr un intercambio de calor de alta eficiencia.
- Además, las toberas antiobstrucción garantizan un rendimiento a toda prueba.
- La construcción durable de PVC asegura que las toberas y las tuberías soporten la prueba del tiempo.



CONSTRUCCIÓN DURABLE DE ACERO INOXIDABLE

- La bandeja colectora, las placas tubulares y las puertas de acceso están contruidas de acero inoxidable de gran espesor.
- Todas las puertas de acceso están ubicadas estratégicamente para ofrecer un fácil acceso, lo que reduce los costos de mantenimiento.
- En una aplicación personalizada, podemos utilizar acero inoxidable para también proteger otras superficie de contacto con el agua.



Serie Recold M

Más de 120 años de innovación y calidad nos han dado la reputación de productos que rinden durante décadas. Y mientras más lo analice, más claro lo verá. Sólo pregúntele a cualquier propietario. También es probable que le cuenten sobre nuestro compromiso total con el servicio.

Dé el primer paso hacia un rendimiento duradero. Para obtener más información sobre la serie Recold M o sobre cualquier refrigerador de líquido, condensador evaporativo o torre de refrigeración, llámenos o visítenos en línea hoy mismo.

SPX COOLING TECHNOLOGIES, INC.

550 W MERCURY LANE
BREA, CALIFORNIA 92821 USA
P: 714 529 6080
F: 714 529 3603
spxcooling@spx.com
spxcooling.com

Para asegurar el progreso tecnológico, todos los productos están sujetos a modificaciones de diseño y/o materiales sin aviso