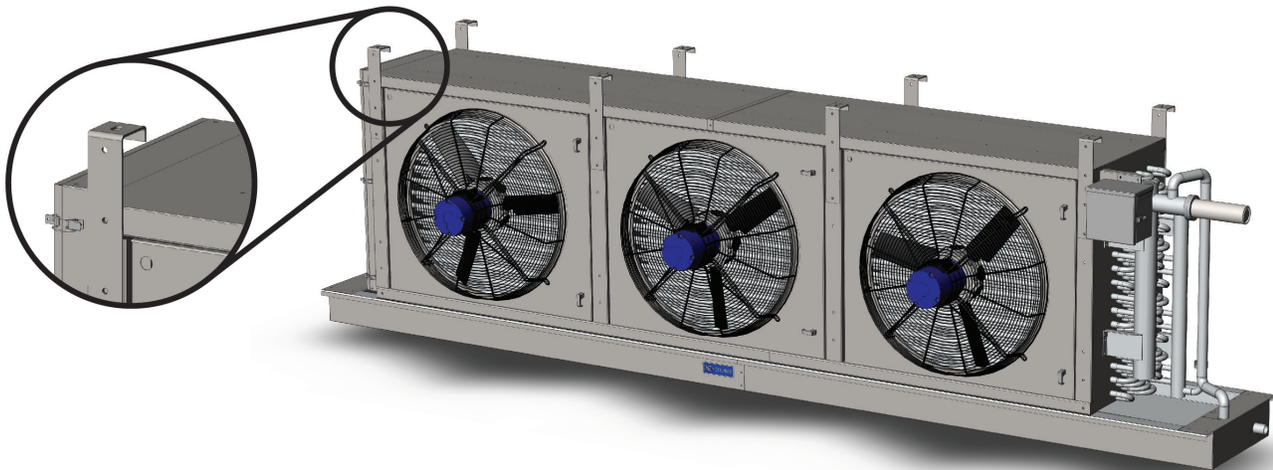


SISTEMA DE SUSPENSIÓN INTELIGENTE

RESUMEN

El tamaño y escala de instalaciones de refrigeración industrial parece seguir creciendo y volviéndose más grande junto con el tamaño y peso de los evaporadores. Una de las preguntas que nos hacen los contratistas instaladores es “¿Cómo instalo tus evaporadores en el techo de este edificio de manera rápida y segura?” Intentar levantar de forma rápida y segura estos grandes y pesados evaporadores de refrigeración industrial dentro del lugar en un techo que en muchos casos es de 25 a 30 pies de alto, luego alinear varillas roscadas sobre varios barrenos en varios colgantes ¡es todo un reto!

Un esfuerzo conjunto con la compañía Doubl-Kold de Yakima, Washington y los ingenieros de Colmac ha dado como resultado en un nuevo sistema diseñado para hacer que este proceso de montaje en el techo en evaporadores sea rápido y seguro. El nuevo sistema de suspensión inteligente está disponible para todos los evaporadores de Colmac



BENEFICIOS

Con la opción del sistema de suspensión inteligente incluido con tus evaporadores Colmac, la instalación será:

Más rápida

- Se reduce el tiempo de suspensión hasta un 75%
- Los soportes inteligentes no requieren alineación precisa con pernos roscados. Ubicación lado a lado de los evaporadores no es crítica y por lo tanto más rápida.

Más seguro

- La colocación de los evaporadores sobre el riel especial de suspensión inteligente puede ser hecho a nivel del piso. El riesgo asociado con los trabajadores por el difícil trabajo de alinear las varillas e instalación de tuercas y arandelas mientras el peso es suspendido se elimina.

SISTEMA DE SUSPENSIÓN INTELIGENTE

EL DISEÑO

El Sistema de suspensión inteligente de Colmac incluye:

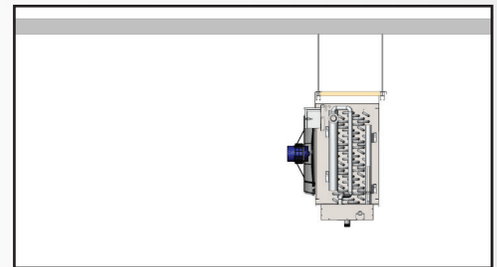
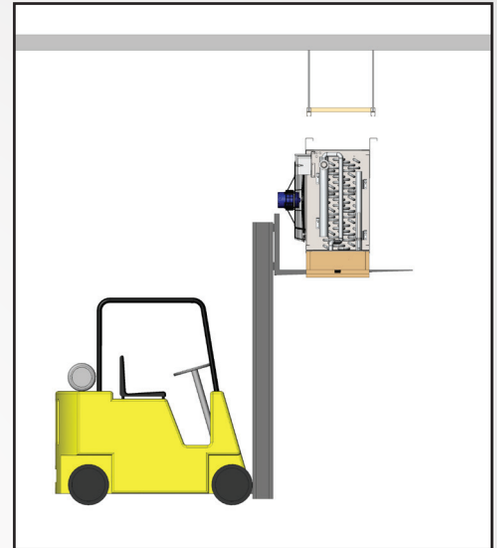
- Diseño en fábrica de los rieles de suspensión inteligente para montaje en techo
- Soportes de suspensión inteligente instalados en los evaporadores Colmac
- Pernos de la tapa para asegurar los soportes en los rieles

SECUENCIA DE INSTALACIÓN

1. Monte los rieles de suspensión inteligente en el techo de forma segura
2. Levante el evaporador en su lugar y lentamente sobre los rieles de suspensión inteligente
3. Instale y apriete los pernos de tapa para asegurar los soportes del sistema inteligente a los rieles

APLICACIONES

El patentado Sistema de suspensión inteligente está disponible para cualquier evaporador Colmac suspendido en el techo.



www.colmaccoil.com

"The Heat Transfer Experts"

North American Headquarters

Colmac Coil Manufacturing, Inc.
370 N. Lincoln St. | P.O. Box 571
Colville, WA 99114 | USA
+1.509.684.2595 | +1.800.845.6778

Midwest US Manufacturing

Colmac Coil Midwest
350 Baltimore Dr. | Paxton, IL 60957 | USA



CRN



CSA

CE(PED) Certification, ASME Sec. VIII,
Canadian Registration Number, UL508, Canadian Standards Association