

# Enfriador de Aire **A+B**



Soluciones a la medida efectuadas por los "Expertos en Transferencia de Calor"

- ▶ Serpentín independiente solo con bandeja de deshielo
- ▶ Mini-penthouse | Congelador Ráfaga | Manejadoras de Aire para Procesos Críticos
- ▶ Hechas a la medida
- ▶ Seleccionadas desde el software A+Pro



PO Box 571 | Colville WA 99114 | USA  
+1.800.845.6778 | +1.509.684.2595 | [www.colmaccoil.com](http://www.colmaccoil.com)

# Enfriadores de Aire A+Series™



Soluciones a la medida efectuadas por los "Expertos en Transferencia de Calor"



**A+D** Bajo Perfil con Descarga de Aire Dual



**A+B** Serpentin independiente solo con bandeja de deshielo



**A+M** Medio Perfil



**A+E** Calidad Industrial para Aplicaciones Comerciales



**A+P** Unidad Penthouse



**A+L** Alto Perfil



**A+S** Bajo Perfil



**A+R** Cuartos de proceso

La línea de enfriadores de aire A+Series™ de Colmac Coil para aplicaciones de refrigeración industrial ofrece un amplio rango de materiales de construcción para los gabinetes y la disponibilidad de suministrar con características de limpieza interior como un estándar. Los materiales de construcción de la línea A+Series™ son aptos para cualquier fluido o ambiente de trabajo.

- Tubería de Aluminio/ Aletas de Aluminio
- Tubería de Acero Inoxidable/ Aletas de Acero Inoxidable
- Tubería de Acero Inoxidable/ Aletas de aluminio
- Tubería de Acero Inoxidable/ Aletas aleación anti-microbial
- Tubos y Aletas de Acero Galvanizado

Se utilizan tres diferentes patrones de configuración de tubos y aletas para optimizar el rendimiento de transferencia de calor de los enfriadores de aire Colmac Coil A+Series™, según la capacidad, el fluido de trabajo y la temperatura de operación específica de su aplicación. El software en línea selecciona, califica, cotiza y especifica con precisión los enfriadores de aire A+Series™. El software A+Pro se ejecuta en su navegador de internet.