

Contenedores de hielo seco

Especificaciones técnicas

CIC151, CIC370 y CIC550

Los contenedores de hielo seco de la serie CIC (CRYONOMIC® Insulated Containers) son fuertes y bien aislados. Combinan la calidad e higiene de la estructura monobloque en polietileno con refuerzos de acero inoxidable. Estos contenedores de hielo seco son muy bien aislados con un valor **K de 0,29 W/m²K**.

Los contenedores están hechos con una técnica de aislamiento que asegura una perfecta unión del aislamiento con las paredes interiores y exteriores del contenedor. Incluso en contacto con las bajas temperaturas del hielo seco las paredes siempre se pegarán muy bien al aislamiento.



Junta de silicona higiénico, fácil de desmontar y reensamblar, permite una limpieza fácil

Apertura de tapa asistida por resorte de gas, segura para operadores (no en CIC151)

Bisagra integral integrada

2 cierres ajustables (con cerradura, de **acero inoxidable** y montado en una posición protegida)

Cerradura de combinación disponible para cerrar el contenedor



Fondo reforzado para una larga vida útil y **superficie fondo nivelado (plano)** para palear el hielo del contenedor fácilmente

Pies de acero intercambiables o **4 ruedas giratorias** (con 2 frenos)

Instrucciones de seguridad

Perfectamente apilable: la tapa está equipada con "asientos" que permiten el apilamiento seguro de contenedores

Todas las partes mecánicas son atornillados en roscas grandes insertos construidos sobre placas colocadas en la carcasa del producto

Portadocumentos

La profundidad interior no es demasiado alta, lo que permite a cada usuario vaciar el hielo seco del fondo de forma segura y fácil

Un orificio de drenaje en la parte inferior para facilitar la limpieza y drenaje

Accesible desde los cuatro lados por transpaleta y máquina elevadora



Para obtener más información, visite nuestro sitio web