



**PROTEGE TUS
PRODUCTOS
CONSERVANDO
EL FRÍO SIN
ENERGÍA**

**DRICY
65**

www.ortech.com.mx



DRICY 65

Contenedor isotérmico diseñado y fabricado para el manejo, almacenamiento y transporte de productos perecederos y farmacéuticos a través del uso del hielo seco.

Los contenedores isotérmicos de Dricy han sido especialmente diseñados y fabricados para el almacenamiento en cadena de frío con hielo seco. Una característica del hielo seco es que, durante el transporte, tiene una pérdida fisiológica; es decir, siempre tendrá un volumen menor cuando llegue. Por esta razón, es importante que los contenedores de nuestra línea Dricy hayan sido diseñados para ofrecer un rendimiento de aislamiento extremadamente alto.



CARACTERÍSTICAS

- Cómoda apertura superior, cierre ajustable de acero inoxidable.
- Capacidad de contención: 50 kg de hielo seco en granza de 3 mm, 40 kg en 10 mm y 35 kg en 16 mm.
- Ideal para entregas de hielo seco en aplicaciones como distribución de alimentos frescos/congelados para comercio electrónico, entrega a domicilio, última milla, vendimia y control de temperatura en procesos alimentarios.
- Perfectamente apilable, gracias a los alojamientos especiales en la tapa.
- Las reducidas dimensiones permiten el transporte en vehículos tradicionales de tamaño pequeño y mediano.
- Producido con tecnología de rotomoldeo: contenedor y puerta monobloc (sin aristas vivas, juntas y soldaduras).
- Reutilizable y totalmente reciclable al final de su vida útil.
- Perfectamente lavable e higienizado.
- Los contenedores Dricy son adecuados para contener hielo seco a una temperatura de $-78,5\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- Cualquier material plástico es susceptible de fragilizarse cuando se somete a temperaturas extremadamente bajas, por lo que se recomienda evitar el uso de objetos metálicos para eliminar el hielo seco residual que pueda quedar en el fondo del contenedor.





MATERIAL DE FABRICACIÓN

Poliétileno

Paredes interior y exterior del recipiente y la tapa; Apto para contacto con alimentos.

Poliuretano

Material aislante entre las paredes del recipiente y la tapa; libre de CFC y HCFC.

Acero inoxidable

Gancho de cierre.

Silicon

Empaque

Acero galvanizado

Bisagras



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Acero inoxidable ajustable individual cierre de acero con ojal para sello.



Fondo plano.



Sellado de tapa fácilmente reemplazable empaquetadura.



Estructura reforzada para mayor resistencia. Bajo peso para fácil manejo.



Asas ergonómicas insertadas en el cuerpo para facilitar la seguridad manejo.



Ranuras dedicadas para apilar contenedores Detalle de ranuras en tapa.



Estructura monobloque, sin bordes afilados, uniones y soldaduras. Aislamiento con libre de CFC y Espuma de poliuretano libre de CFFC.



Portaetiquetas para el identificación del contenido o tarjeta de seguridad.



Carro de manipulación fabricado en metal recubierto de poliestireno, con cantoneras de ABS.

- 4 ruedas de goma anti-tracking
- diámetro de la rueda: 100 mm
- 2 ruedas giratorias
- 2 ruedas con freno

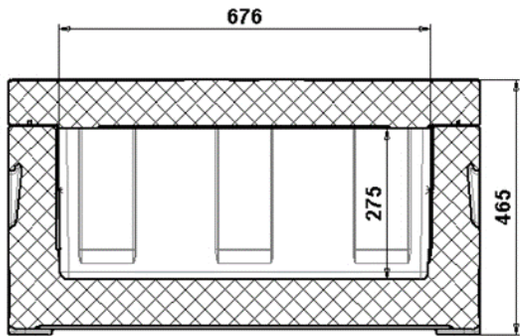
K

Transmisión total de calor coeficiente:

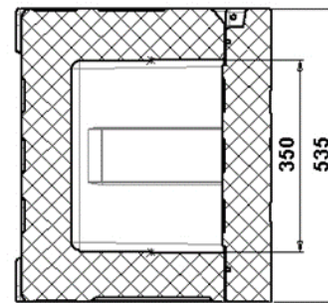
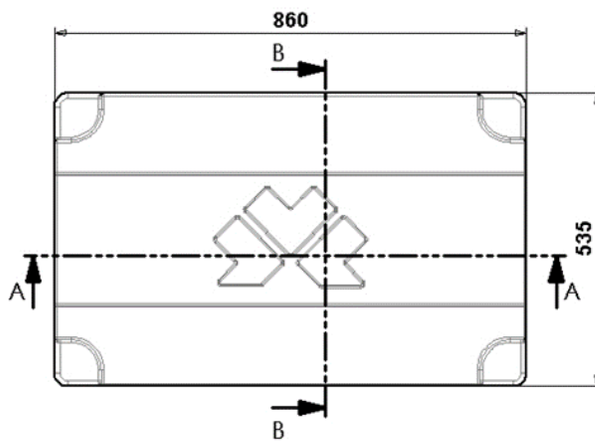
K=0,29 W/m²K.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



SEZIONE A-A



SEZIONE B-B

MODELO	CÓDIGO	COLOR	Dimensión externa (mm)	Dimensión interna (mm)	Capacidad (l)	Peso kg.
Dricy 65	0065S001	melange Gris azul	860x535xh465	676x350xh275	65	20

ACCESORIOS

Carro de manipulación	THD65001	Gris	875x550xh170			6
-----------------------	----------	------	--------------	--	--	---



Presidencia Municipal Sur 5501
Col. Nueva Estanzuela Monterrey N.L. C.P.
64988
Tel: (52) 813-494-26-55
info@ortech.com.mx
WhatsApp: +528121958100