



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

**DRICY
30**

www.ortech.com.mx



DRICY 30

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 aislados de Dricy han sido especialmente diseñados y fabricados para la conservación de la cadena 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 al llegar. Por esta razón es importante que los contenedores de nuestra línea Dricy han sido diseñados para ofrecer un rendimiento de aislamiento extremadamente alto.



CARACTERÍSTICAS

- Cómoda apertura superior, cierre ajustable de acero inoxidable.
- Capacidad de contención: 25 kg de hielo seco en granza de 3 mm, 20 kg en 10 mm y 15 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 pequeño y mediano tamaño.
- Producido con tecnología de rotomoldeo: contenedor y puerta monobloc (sin aristas vivas, uniones 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 $-78,5^{\circ}\text{C}$.
- Cualquier material plástico es susceptible de fragilizarse cuando se somete a temperaturas extremadamente bajas, por lo que se recomienda para evitar el uso de objetos metálicos para eliminar el hielo seco residual que pueda quedar en el fondo del contenedor.





MATERIALES DE FABRICACIÓN

Poliétileno

Paredes internas y externas del contenedor y tapa; material apto para el contacto con alimentos.

Poliuretano

Material usado como aislante entre las paredes del contenedor y de la tapa; libre de CFC y HCFC.

Acero inoxidable

Ganchos de cierre carcasa de protección de los gatos neumáticos.

Silicona

Empaquetadura

Acero galvanizado

Varillas de bisagra, marco reforzado, pies.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



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



Fondo planov



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.

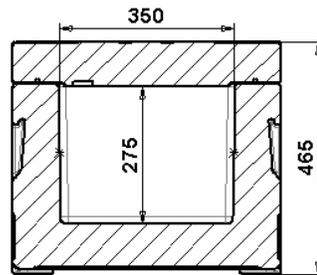
- 4 ruedas de goma anti-tracking
- diámetro de la rueda: 100 mm
- 2 ruedas giratorias
- 2 ruedas con freno

K

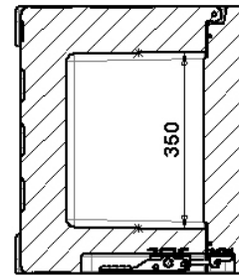
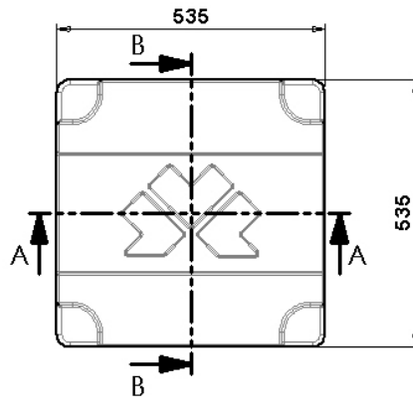
Coefficiente de transmisión de calor general: **K = 0.29 W / m2K**



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



SEZIONE A-A



SEZIONE B-B

MODELO	CÓDIGO	COLOR	Dim. Externa (mm)	Dim interna. (mm)	Capacity	Weight kg.
Dricy 30	0030S001	Azul Gris melange	535x535xh465	350x350xh275	33	14

ACCESORIOS

Carro de manipulación	THD30001	Gris	555x555xh170			5,5
-----------------------	----------	------	--------------	--	--	-----



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