



**UNA HIELERA
QUE PROTEGE
SIEMPRE EL
FRÍO**

**THERMAX
MAILLON**

www.ortech.com.mx



THERMAX MAILLON

Contenedor isoterma para transporte multi-temperatura de productos refrigerados y congelados



CARACTERÍSTICAS

- Puede transportar simultáneamente productos alimenticios refrigerados, congelados y a temperatura ambiente, gracias al uso de sus placas eutécticas refrigeradas y congeladas y el separador isotérmico.
- Particularmente adecuado para alimentos perecederos dentro del central de abastos o club de compras , durante las actividades de compras y para las operaciones logísticas urbanas de última milla.
- 68 litros de capacidad.
- Total respeto por la cadena de frío en todas las etapas del transporte.
- Fácilmente transportable gracias a su tamaño compacto y liviano.
- Fabricado con la tecnología de rotomoldeo: contenedor monobloque y puerta (libre de bordes afilados , juntas y soldaduras).
- Totalmente reciclable al final de su vida útil.
- Puede transportar simultáneamente alimentos frescos, congelados y a temperatura ambiente, gracias al uso de las placas eutécticas frescas y congeladas y del separador isotérmico.
- Especialmente indicado para mantener a temperatura controlada los alimentos perecederos de los Centrales de abastos o club de compras , durante las compras y, posteriormente, para el transporte de la mercancía desde el punto de venta al restaurante/negocio de destino.
- Fácil de mover gracias al carro de dos ruedas, disponible a petición.
- Es fácil de manejar, gracias a las prácticas asas de sujeción. Representa un compromiso ideal entre capacidad de carga y facilidad de manejo.
- Fácil de transportar en la mayor parte de los vehículos, gracias a sus dimensiones reducidas.
- Gracias a la excelente capacidad isotérmica, mantiene durante mucho tiempo los alimentos perecederos a su temperatura óptima de conservación.





- Asegura el correcto mantenimiento térmico, limitando los riesgos de proliferaciones bacterianas y conservando la calidad de los alimentos y sus propiedades organolépticas.
- Las características de isoterminia reúnen los criterios de la legislación vigente (Reg. CE 852/2004 –HACCP–) y de las normas técnicas aplicables (EN12571 y Accord AFNOR AC D40-007).
- Las características de isoterminia reúnen los requisitos previstos por la reglamentación ATP, el tratado internacional que regula las características de los vehículos adecuados para transportar en carretera productos perecederos.
- Certificado de homologación disponible a petición.
- Permite trabajar correctamente en un entorno HACCP.
- El material utilizado para la fabricación es adecuado para el contacto alimentario en toda la superficie del contenedor.
- Los criterios de diseño seguidos facilitan una correcta limpieza y la desinfección (Reg. CE 852/2004 –HACCP–), también en el lavaplatos.
- Diseñada para durar: sus prestaciones permanecen prácticamente inalteradas con la reutilización.
- Impacto medioambiental claramente inferior al derivado del uso de contenedores desechables.
- Completamente reciclable al finalizar su vida útil.



TEMPERATURA BAJO CONTROL

- Los contenedores isotérmicos de la Línea Thermax representan una gama completa y apta para cada exigencia de tipo logístico.
- Gracias a sus prestaciones isotérmicas óptimas, permiten a los profesionales de la restauración gestionar ágilmente el transporte de alimentos en régimen caliente, fresco y congelado.
- THERMAX LINE es una gama completa de contenedores isotérmicos para logística de alimentos y bebidas. Gracias al óptimo rendimiento



FLEXIBILIDAD Y OPTIMIZACIÓN LOGÍSTICA

- Apertura superior.
- Indicados para mantener la cadena de frío durante el desarrollo de las compras en los mayoristas o hipermercados y para el transporte de la compra a los restaurantes/comercios de alimentación.

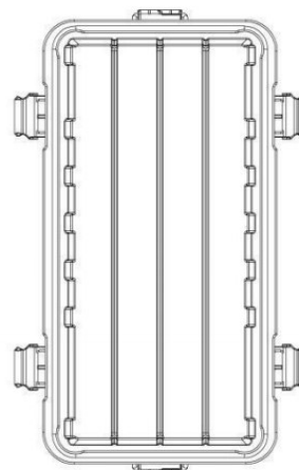
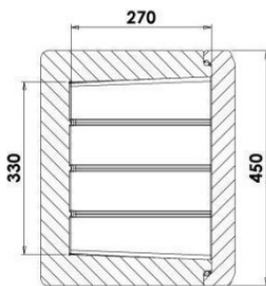
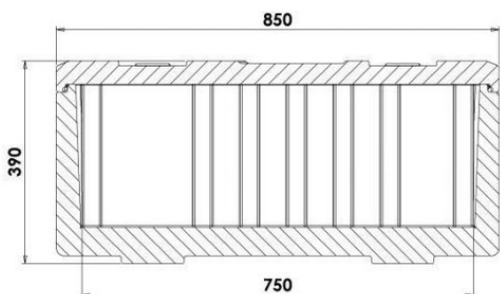


MATERIALES DE FABRICACIÓN

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.
Poliamida reforzado con fibra de vidrio	Ganchos de cierre	Silicona	Sellos de junta
Acero galvanizado	Asas de manipulación.	Nylon	Ruedas de carro
		POM – Resina Acetálica - Acero inoxidable	Cubierta de la manija Manijas de agarre



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	FRESCO + 3 ° C 180 WH	SUPERFRESCO -12 ° C 155 WH	CONGELADO -21 ° C 60 WH	EXTRA CONGELADO -21 ° C 135 WH
MAILLON				
	Carro galvanizado con dos ruedas de nylon de diam. 100 mm. (bajo pedido).		Asas de agarre en acero inoxidable.	
	Sistema de cierre que consta de cuatro ganchos de poliamida.		Sellado interno fácilmente removible.	
	Estructura monobloque, sin bordes afilados, juntas y soldaduras.		Ranuras internas que garantizan una buena circulación del aire.	
			Garantizado para su uso: desde -30 ° a + 100 ° C.	



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	CÓDIGO	COLOR	Dim. Externa (mm)	Dim interna. (mm)	Capacidad	Peso
MAILLON	MAIL0006	Gris azul melange	850x450xh390	750x330xh270	68	13
Carro galvanizado sobre dos ruedas.	AIB001	Acero galvanizado	Diam. ruedas 100 mm.			1.1
Placa fresco + 3 ° C	PEML0001	Rosa	360X270X39			2.9
Placa superfresco -12 ° C	PEML9001	Blanco	360X270X39			2.9
Placa superfresco -21 ° C	PEML0002	Azul	360X270X39			2.9
Placa superfresco -21 ° C	PEML0002	Verde	360X270X39			2.9
Separador isoterma	PEML0004	Arena	360X270X39			0.9



PIEZAS DE REPUESTO

RRIo19

Kit de fundas para asas.
2 piezas por paquete.

RRi112

Kit completo de cerraduras.
4 piezas por paquete.

RRIo04

Kit de cerraduras solo cuchillas.
4 piezas por paquete.

RRIo28

Kit de juntas
5 piezas por paquete.



**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**