

PLACAS EUTÉCTICAS PARA CARGO LINE



www.ortech.com.mx



PLACAS EUTÉCTICAS PARA CARGO LINE



BENEFICIOS

Las placas eutécticas son acumuladores de energía térmica que liberan durante el transporte para mejorar el mantenimiento de la temperatura de los productos perecederos.

La tecnología y el diseño exclusivo de MELFORM garantizan un producto robusto, manejable y ecológico, gracias al líquido interno no tóxico y la cubierta exterior completamente reciclable.



CARACTERÍSTICAS

- No requieren energía eléctrica para su funcionamiento.
- Gracias a las excelentes propiedades eutécticas, mantienen durante mucho tiempo los productos perecederos a la temperatura óptima de almacenamiento.
- Garantizado para uso de -30° a $+85^{\circ}\text{C}$.
- Garantizan una correcta conservación de la temperatura, limitando el riesgo de proliferación bacteriana y preservando la calidad de los alimentos y sus propiedades organolépticas.
- El contenido eutéctico del interior de las placas no es tóxico: máxima seguridad incluso en caso de contacto accidental con los alimentos.
- Asas de cómodo agarre.
- Totalmente reciclable al final de su vida útil.
- Para un correcto acondicionamiento de las placas eutécticas, se recomienda el uso del exclusivo Rapid Cooler MELFORM. Consulte más información sobre Rapid Cooler en la hoja de datos dedicada.

MATERIALES DE FABRICACIÓN

Polietileno

Concha exterior

**Mezcla eutec-
tica**

Contenido interno

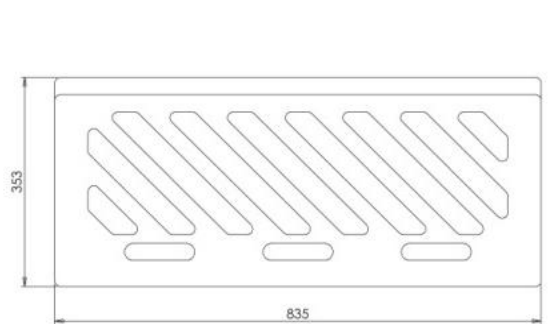
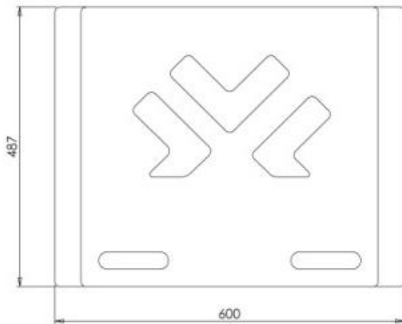
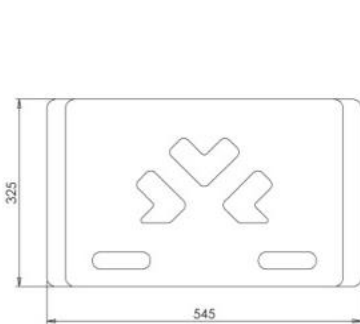
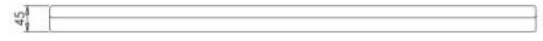


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	FRIO +3°C	EXTRA FRIO -12°C	CONGELADO -21°C	EXTRA CONGELADO -21°C
Cargo Line GN 1/1				
Cargo Line 370/500/780				
Cargo Line 900/1000				
Cargo Line 1300/1300TW				



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



FÁCIL DE USAR

- La placa enfriada debe congelarse a -10 °C como mínimo;
- El plato enfriado adicional debe congelarse a -20 °C como mínimo;
- La placa congelada/extracongelada debe congelarse a -30 °C como mínimo.

MODELO	CÓDIGO	COLOR	Dim. Externa. (mm)	Temperatura	Energía térmica Wh	Peso Kg.
Placa GN 1/1 Frio	PEGS0001	Pink	530x325xh30	+3°C	240	4
Placa GN 1/1 Extra fria	PEGS9001	Sand	530x325xh30	-12°C	205	4
Placa GN 1/1 Congelao	PEGS0002	Blue	530x325xh30	-21°C	80	4
Placa GN 1/1 Extra congelado	PEGS9008	Green	530x325xh30	-21°C	175	4
Placa para 370/500/780 (2x) Extra frio	PE500001	Pink	545x325xh57	+3°C	390	6,8
Placa para 370/500/780 (2x) Congelado	PE500002	Pink	545x325xh57	-21°C	140	6,8
Placa para 370/500/780 (2x) Extra congelado	PE500908	Green	545x325xh57	-21°C	280	6,8
Placa para 900/1000 (2x) Frio	PE900001	Pink	600x487xh50	+3°C	580	10
Placa para 900/1000 (2x) Frio	PE900002	blue	600x487xh50	+21°C	210	10
Placa para 900/1000 (2x) Extra congelado	PE900908	Green	600x487xh50	-21°C	420	10
Placa para 1300(3x)/1300TW (4x) Frio	PE110001	Pink	835x353xh45	+3°C	340	7,6
Plate for 1300(3x)/1300TW(4x) Frozen	PE110002	Blue	835x353xh45	-21°C	120	7,6
Placa para 1300(3x)/1300TW (4x) Extra congelado	PE119008	Blue	green	-21°C	250	7,6



**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**