

TOP 780

01003-xxx OLIVO



*Foto con fines ilustrativos

Dimensiones exteriores (L x A x Alt)

650 x 402 x 35 mm

Materiales

Polietileno

Peso

≈ 8,5 kg

Composición del líquido eutéctico

Soluciones acuosas y salinas, colorantes alimentarios










Olivo
cold logistics

Compatibilidad del contenedor

Modelo de contenedor isotérmico	Número máximo de placas por contenedor isotérmico*
ROLL 670 Marée	2
ROLL 780	4

Líquidos eutécticos de la gama Olivo

	+21 °C 	0 °C 	-3 °C 	-12 °C 	-17 °C 	-21 °C 	-26 °C 
Calor latente de fusión Kilo Joules (≈ 8%)	926	1906	1965	2056	1863	1816	1813
Franja de temperatura	+15°C +25°C	+2°C +8°C	+2°C +4°C	-9°C -10°C	-14°C -15°C	-20°C -18°C	-21°C -22°C
Temperatura óptima de congelación *		-5°C 24h	-8°C 24h	-17°C 24h	-22°C 24h	-26°C 24h	-31°C 24h

Características estándar

- 3 asas de manutención rotomoldeadas
- 1 tapón de llenado, diámetro 26,4 mm

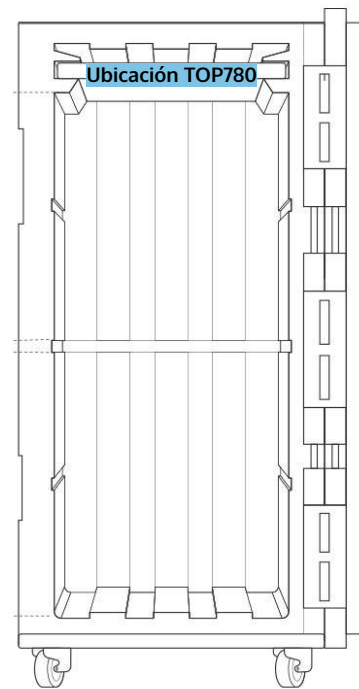
La placa eutéctica es posicionada en la parte alta del contenedor. El aire frío se difunde de arriba hacia abajo y circula gracias a los corredores de convección moldeados en la masa.

(* Datos con fines ilustrativos. Consúltanos para un acompañamiento y consejos personalizados.

Cuidado: Las placas eutécticas Olivo han sido diseñadas a la medida para adaptarse a los contenedores isotérmicos Olivo. La eficacia del mantenimiento a la buena temperatura es por lo tanto vinculada estrechamente a la combinación de una placa eutéctica con un contenedor isotérmico Olivo.



Fresco Congelado Ambiente



*Posicionamiento específico al ROLL780