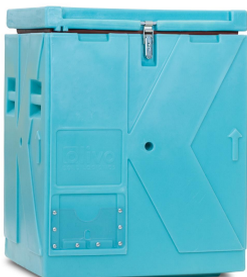


# BAC 70

01001080-xxx OLI-1



\*Foto con fines ilustrativos

## Dimensiones exteriores (L x A x Alt)

680 x 560 x 850 mm

## Dimensiones interiores\* (L x A x Alt)

475 x 360 x 620 mm

## Volumen interior

105 L

## Peso sin carga

30 kg

\* Valor promedio sólo a título informativo.



Fresco Congelado Ambiente

## Características estándar del contenedor isotérmico

### Caja y tapa:

- Pared **monobloque** de polietileno alimentario anti-UV;
- Espuma de poliuretano **inyectada**;
- **Junta monobloque** de silicona;
- **Cierre excéntrico sellable**, revestimiento de zinc;
- Apertura de **puerta a 115°**.
- 4 **asas de mantenimiento laterales rotomoldeadas** en la masa;
- Relieve en la masa para apilado;
- Capacidad máxima de pellas almacenables:  $\approx$  84 kg;

## Opciones de dotación de accesorios

Doble Junta de silicona en configuración gaveta de hielo;

## Personalización

**Señalización:** adhesivo termopegado - fichero listo para imprimir suministrado por el cliente.

**Seguimiento:** solución de seguimiento de temperatura/geolocalización

**Logo en la masa**

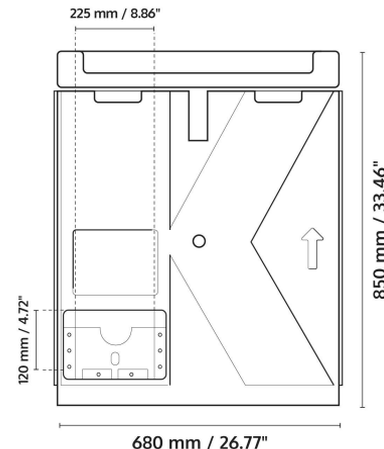
**Marcado con logo:** placa grabada de aluminio 150 x 90 mm

## Fuente de frío

### RECOMENDACIONES

**Placa eutéctica:** hasta 3 placas eutécticas TOP70 toda temperatura según el referencial Olivo existente.

**Gaveta de hielo seco:** de aluminio, capacidad 6 L.



## Propiedades del contenedor isotérmico

Coefficiente K.	0.40 W/m <sup>2</sup> .°C
Categoría ATP	IR
Resistencia a la temperatura	-80°C/+70°C
Espesor doble pared	$\approx$ 90 mm
Corredores de convección interna	

Capacidad de carga dinámica	-
Capacidad de carga estática	-

Doble pared rotomoldeada y ranurada

Térmicas

Mecánicas

Para obtener consejos sobre las mejores prácticas de uso y termicidad, contacte al equipo de Olivo / [contact@olivo.eu](mailto:contact@olivo.eu)



actualizado al 10/01/2024