

# Roll 300

01002018-xxx OLI-1



\*Foto con fines ilustrativos

## Dimensiones exteriores (L x A x Alt)

695 x 805 x 1135 mm

## Dimensiones interiores (L x A x Alt)

560 x 630 x 850 mm

## Volumen interior

299 L

## Peso sin carga

64 kg

## Fuente de frío - RECOMENDACIONES

**Placa eutéctica:** hasta 4 placas eutécticas TOP580 toda temperatura según el referencial Olivo existente.

## Características estándar del contenedor isotérmico

### Caja y puerta:

- Pared **monobloque** de polietileno alimentario anti-UV;
- Espuma de poliuretano **inyectada**;
- Junta **monobloque** de EPDM;
- **Cierre Pélican® lateral sellable**, revestimiento de zinc, **film anticorrosión**, funda de mantenimiento ergonómica, **1 punto de fijación** y **1 muesca de parada** de puerta galvanizada;
- Apertura de **puerta a 270°**;
- **Articulación caja-puerta con doble eje galvanizado**;

### Chasis:

- Estructura **encastrada intercambiable**, revestimiento de zinc, **film anticorrosión**;
- **2 ruedas pivotantes**, **2 ruedas** fijas sándwich de poliamida anti-ruido fijadas sobre platina;

## Opciones de dotación de accesorios

**Frenos:** juego de 2 ruedas sándwich de poliamida con frenos, diámetro 100 mm (ver Guía de utilización);

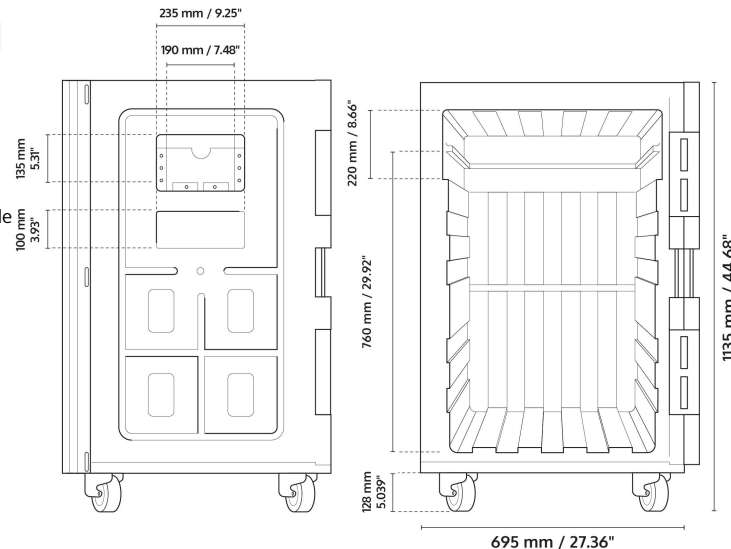
**Pies:** juego de 4 pies metálicos, diámetro 60 mm;

## Personalización

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

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

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



## Propiedades del contenedor isotérmico

Coefficiente K.	0.48 W/m2.°C
Categoría ATP	IR
Resistencia a la temperatura	-80°C/+70°C
Espesor doble pared	≈ 70 mm
Corredores de convección interna	

Capacidad de carga dinámica	480 kg
Capacidad de carga estática	960 kg

Doble pared rotomoldeada y ranurada

Térmicas

Mecánicas

■ actualizado al 10/01/2024

1 bld des Mineurs 42230 Roche-la-Molière - [www.olivo.eu](http://www.olivo.eu)