

# Roll O'CITY

01001600-xxx OLI-1



\*Foto con fines ilustrativos

## Dimensiones exteriores (L x A x Alt)

800 x 1200 x 1270 mm

## Dimensiones interiores (L x A x Alt)

610 x 940 x 900 mm

## Volumen interior

516 L

## Peso sin carga

74 kg

## Fuente de frío - RECOMENDACIONES

**Placa eutéctica:** hasta 4 placas eutécticas TOP900 toda temperatura según el referencial Olivo existente. Con o sin porta-placas, según la cantidad de frío.

## Características estándar del contenedor isotérmico

### Caja y puerta:

- Pared monobloque de polipropileno expandido alimentario;
- Junta de estanqueidad de EPDM;
- **Cierre** frontal sellable, 3 puntos de fijación, sistema de parada de puerta por imán;
- Apertura de **puerta a 270°**;
- Articulación caja-puerta con eje galvanizado;
- 2 asas traseras de manutención;

### Formato logístico: paleta Europa 800 x 1.200 mm

### Chasis:

- Estructura **encastrada intercambiable**, anticorrosión;
- **2 ruedas** pivotantes, **2 ruedas** fijas sándwich de poliamida anti-ruido fijadas sobre platina, diámetro 100 mm y altura 128 mm;

## Opciones de dotación de accesorios

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

**Bicicleta de carga:** kit de compatibilidad Bicylift montado sobre chasis;

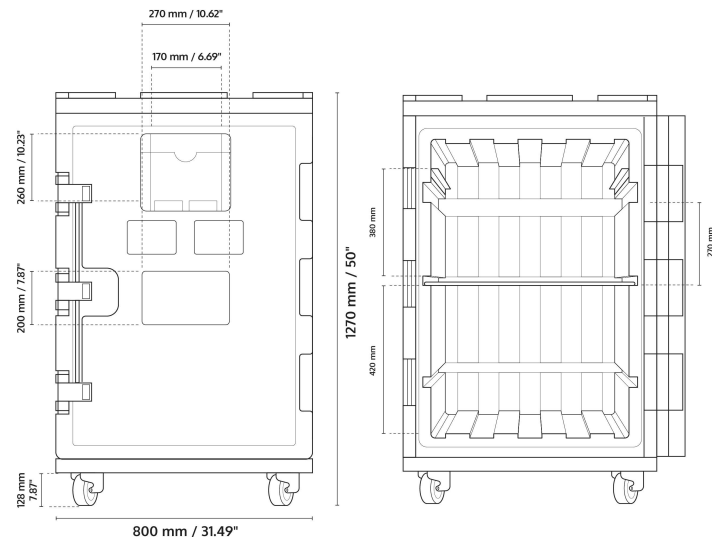
**Rejilla:** 1 rejilla intermedia de acero con revestimiento de poliamida o INOX;

## Personalización

**Señalización:** Aluminio Dibond 3 mm, 1000 x 800 mm - 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.	0.34 W/m <sup>2</sup> .°C
Categoría ATP	IR
Resistencia a la temperatura	-80°C/+70°C
Espesor doble pared	≈ 95 mm
Corredores de convección interna	

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

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