

# Tosca L1 1208

## Pallet de plástico europeo apto para uso alimentario



### Diseño y características

**Pallet de tamaño europeo:** apto para procesos automatizados



**Rayas antideslizantes en la plataforma superior** para asegurar la carga

**Reutilizable** y 100 % recicitable al final de su vida útil

**Revestimiento antideslizante** para un transporte fluido



Escanea este código QR para obtener más información sobre este producto.

El **pallet L1**, un pallet de HDPE virgen de calidad alimentaria y tamaño europeo, tiene un diseño robusto y consistente con las mismas dimensiones que un pallet de madera EPAL. Es totalmente compatible con las cajas Tosca para una integración perfecta y eficiente en la cadena de suministro.

Su alta durabilidad y sus tres patines cerrados en la parte inferior ofrecen un soporte óptimo.

Bandas antideslizantes en la plataforma superior en combinación con un patín antideslizante para un funcionamiento fluido en la cinta transportadora y en su uso de sistemas automatizados.

Estos pallets están equipados con tecnología RFID para facilitar el seguimiento y la localización a lo largo de toda la cadena de suministro.



#### Mantiene la higiene y la calidad del producto

El plástico apto para uso alimentario y no poroso resiste la humedad, los hongos, los ácidos, las grasas, los disolventes y los olores para mantener la calidad.



#### Cumple con las normativas PPWR y EPR con pallets reutilizables y reciclables

Reutilizables y 100 % reciclables al final de su vida útil.



#### Cambio sin esfuerzo: idéntico al pallet de madera EPAL

Nuestro pallet de PE virgen de tamaño europeo apto para uso alimentario presenta un diseño robusto y consistente con dimensiones idénticas a las del pallet de madera EPAL, lo que facilita el cambio.



#### Optimiza la eficiencia con un diseño preparado para la automatización

El tamaño estándar europeo y la base de tres patines garantizan una funcionamiento sin interrupciones en los sistemas automatizados.



#### Se adapta a cualquier sector o necesidad logística interna

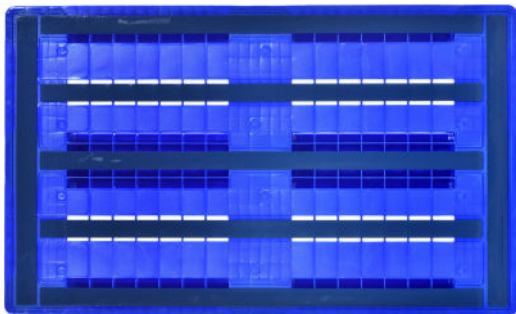
Su diseño versátil es compatible con una amplia gama de sectores y aplicaciones logísticas.



#### Consigue visibilidad en la cadena de suministro con una sistemas de trazabilidad

Realiza un seguimiento de los activos, reduce los residuos y mejora el control del inventario. Equipado con tecnología RFID.

# Especificaciones



## Características

|                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| Color                       | Azul        |
| Patines                     | 3           |
| Bordes                      | No          |
| Antideslizante              | Sí          |
| Refuerzos metálicos         | Sí          |
| Material                    | HDPP        |
| Apto para uso alimentario   | Sí          |
| Cumple con la norma ISPM-15 | Sí          |
| Rango de temperatura        | -20°C/+40°C |

## Dimensiones

|            |                     |
|------------|---------------------|
| Exteriores | 1200 x 800 x 150 mm |
| Peso       | 20 kg               |

## Capacidad de carga

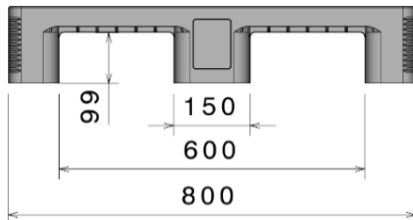
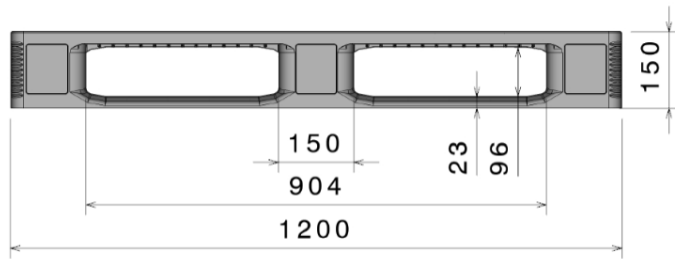
|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Carga estática máxima       | 7.500 kg |
| Carga dinámica máxima       | 1.250 kg |
| Carga máxima en estantería* | 1.250 kg |

\*con cargas distribuidas uniformemente

## Cantidad de carga

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Unidades por remolque | 528 unidades |
| Por torre             | 16 unidades  |

## Dibujo técnico



## Disclaimer

- Temperature ranges, dimensions, weights, volumes and loading capacities listed are estimates and may vary due to handling, manufacturing tolerances, and regulatory differences. Any deviation from the specified temperature range must be confirmed with Tosca.
- Users must assess product suitability and conduct appropriate risk assessments before use.
- All users must follow Tosca's specifications and Health & Safety Guidelines and use outside these parameters is at the user's risk.