

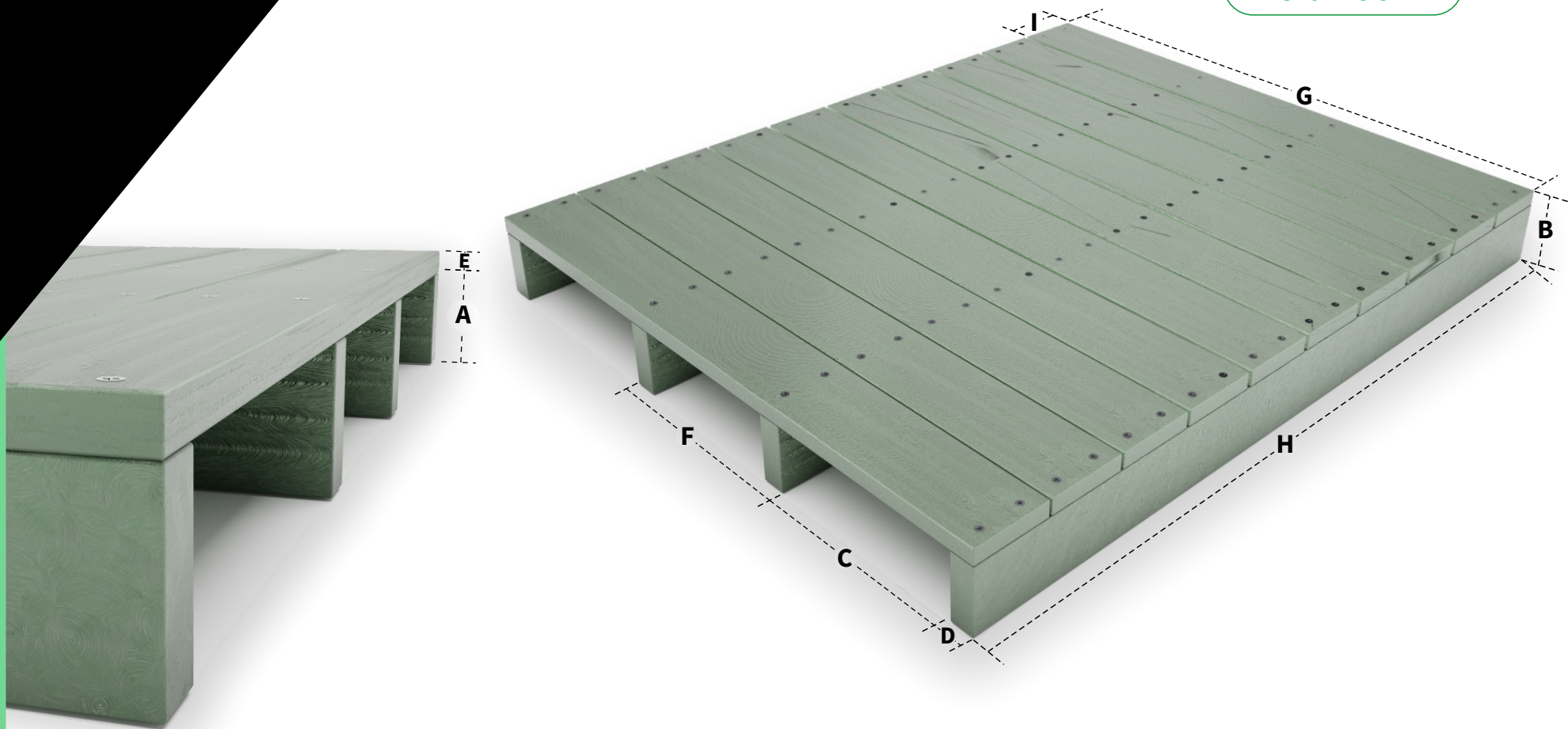


**ORVIPLAST**  
ESTIBAS Y SOLUCIONES PLASTICAS

Ficha Técnica

OP1012-TT

Vida Útil  
5 años\*



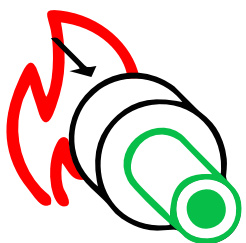
## Características

**Estiba Cerrada Tipo Telera - 4 vigas**  
**Peso 42 Kg**

<b>A</b> 10 CM	<b>F</b> 32 CM
<b>B</b> 12.5 CM	<b>G</b> 100 CM
<b>C</b> 30.15 CM	<b>H</b> 120 CM
<b>D</b> 3.7 CM	<b>I</b> 11.5 CM
<b>E</b> 2.5 CM	

**11 tablas 100 cm x 11,5 cm x 2.5 cm**  
**4 vigas 120 cm x 10 cm x 3.7 cm**

## Tecnología y Materiales



Nuestros productos, elaborados mediante extrusión a alta presión y temperatura, utilizan materiales reciclados de calidad para ofrecer estibas ecológicas, resistentes y duraderas.



**Polipropileno Reciclado (PP) y Polietileno Reciclado (PE):** Polímeros termoplásticos postindustriales amigables con el medio ambiente.

\* vida útil dependiendo las condiciones de uso y su adecuada manipulación.

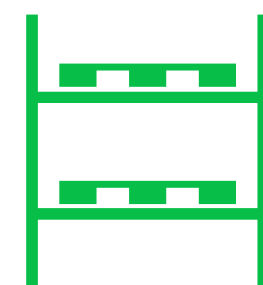
## Capacidad de Carga



**Estática**  
**5.000 Kg**

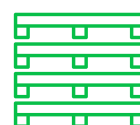


**Dinámica**  
**1.500 Kg**



**RACK KG**  
**1.000 Kg**

## Recomendaciones de uso



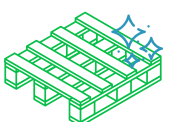
**1. Almacenamiento:** Mantenga las estibas en un lugar limpio, evitando golpes al almacenar o transportarlas.

**2. Peso y Capacidad:** Asegure una distribución uniforme del peso en la estiba para equilibrar la carga.



**3. Manipulación Segura:** Use equipos compatibles con las medidas de la estiba.

**4. Mantenimiento:** Mantenga las estibas limpias para prevenir la acumulación de suciedad y residuos.



**5. Temperatura:** Soporta temperaturas entre -17°C y 45°C.



ventas@orviplast.co



Calle 64 # 25-272 Copacabana  
Antioquia, Colombia



+57 3012823343



www.orviplast.co