

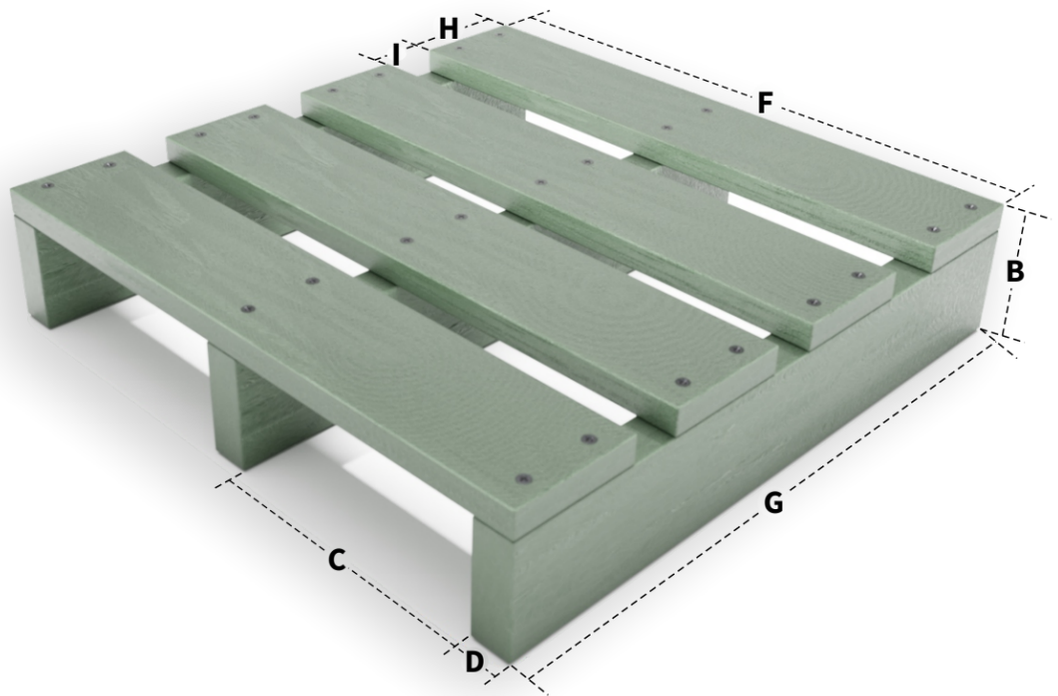
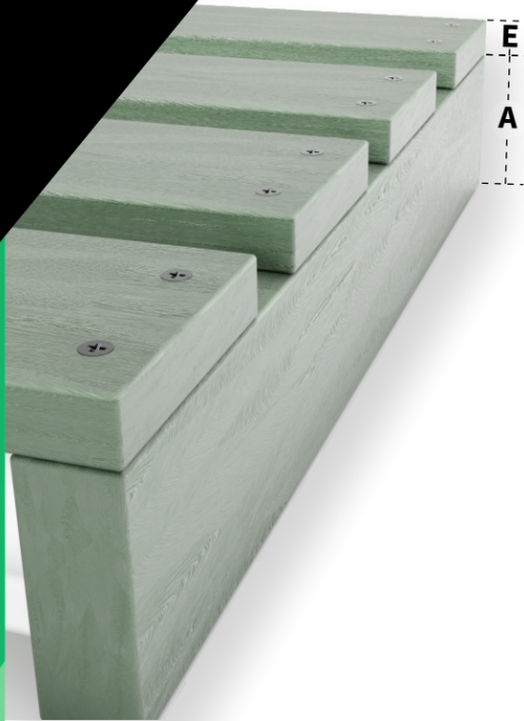


ORVIPLAST
ESTIBAS Y SOLUCIONES PLASTICAS

Ficha Técnica

OP660-EP

Vida Útil
5 años*



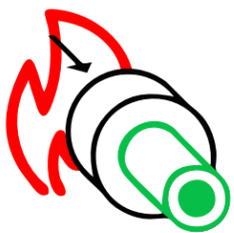
Características

Estiba 60cm X 60cm
Peso 12 Kg

- | | |
|------------------|-----------------|
| A 10 CM | F 60 CM |
| B 12.5 CM | G 60 CM |
| C 24.5 CM | H 11 CM |
| D 3.7 CM | I 5.6 CM |
| E 2.5 CM | |

4 tablas 60 cm x 11 cm x 2.5 cm
3 vigas 60 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.

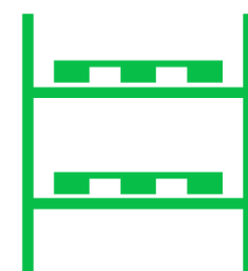
Capacidad de Carga



Estática
500 Kg

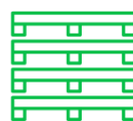


Dinámica
No



RACK Kg
No

Recomendaciones de uso



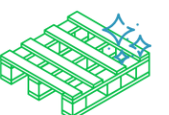
1. Almacenamiento: Mantenga las estibas en un lugar limpio, evitando golpes al almacenar o transportarlas.

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.