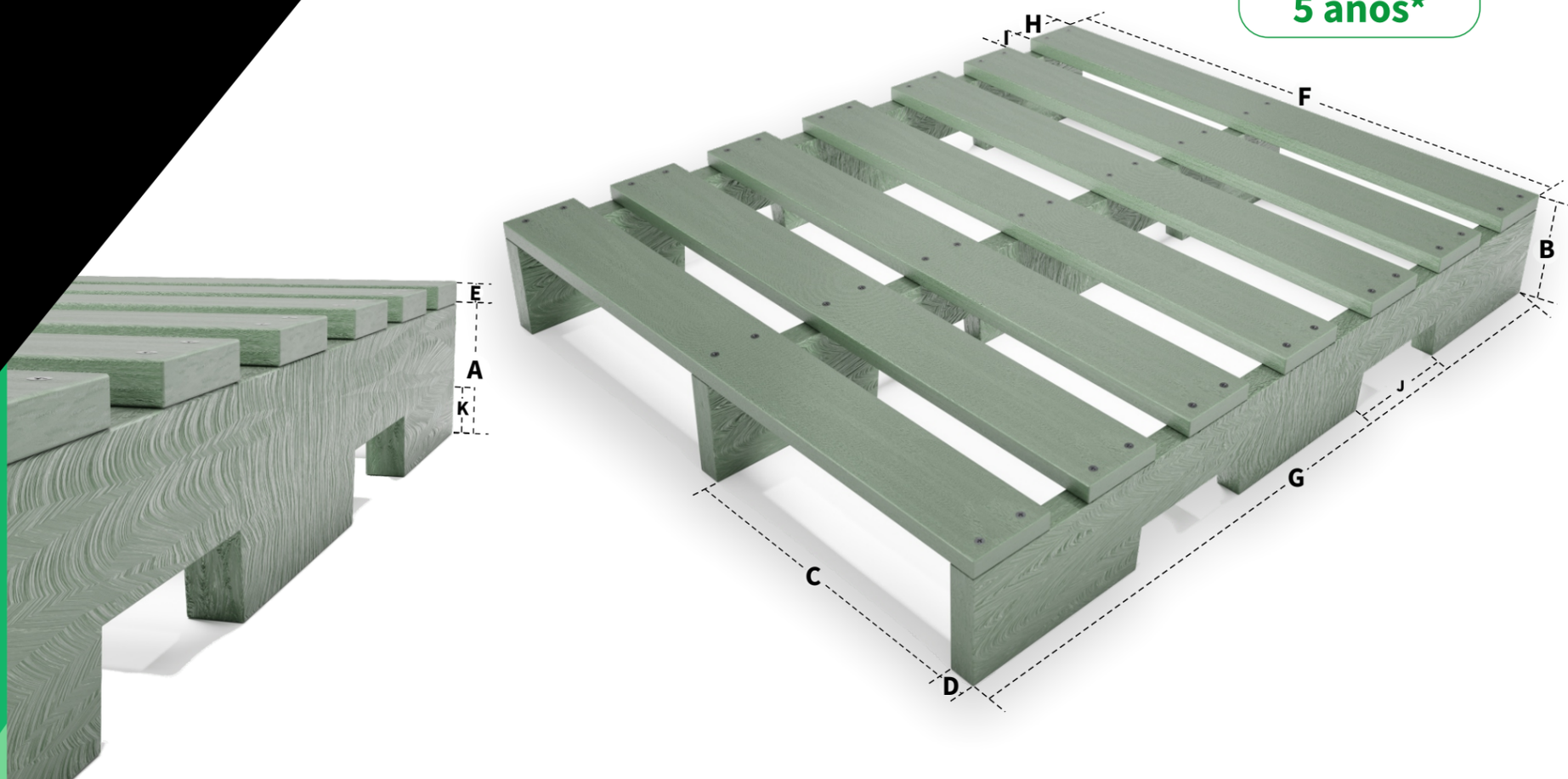




ORVIPLAST
ESTIBAS Y SOLUCIONES PLASTICAS

Ficha Técnica
OP1012-4E-3V

Vida Útil
5 años*



Características

Estiba 100cm x 120cm

Peso 31 Kg

A 15 CM	F 100 CM	K 6 CM
B 17.5 CM	G 120 CM	
C 44.45 CM	H 11 CM	
D 3.7 CM	I 7.4 CM	
E 2.5 CM	J 20 CM	

7 tablas 100 cm x 11 cm x 2.5 cm

3 vigas 120 cm x 15 cm x 3.7 cm

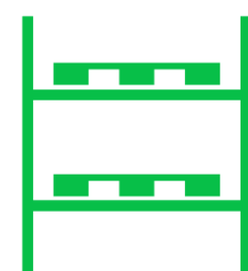
Capacidad de Carga



Estática
1.800 Kg

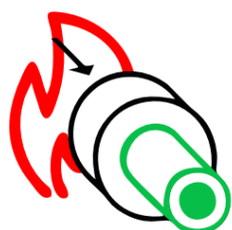


Dinámica
900 Kg



RACK Kg
No

Tecnología y Materiales



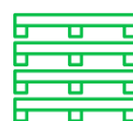
Nuestros productos, elaborados mediante extrusión a alta presión y temperatura, utilizan materiales reciclados de calidad para ofrecer estibas ecológicas, resistentes y duraderas.



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.

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.