



FABRICACIÓN Y COMPOSICIÓN

Las ECO-ESTIBAS moldeadas prensados se fabrican en una sola pieza con los residuos de corte de tableros aglomerados y resina sintética segura para el medio ambiente en un molde de alta presión y temperatura.

DENSIDAD: 750 Kg/m³

DISEÑO PARA LA SEGURIDAD

Las ECO-ESTIBAS pesan hasta un 50% menos que las estibas de madera convencionales, son más seguras y fáciles de manejar, sin clavos ni astillas que dañen el producto o lesionen al personal.

PESO UNITARIO: 19 KILOS ±5%

BAJO CONTENIDO DE HUMEDAD (Norma ASTM D9):

Solo tiene un 5 a 6% de contenido de humedad, alta resistencia al moho y sin transmisión de humedad al producto o carga de embalaje en la ECO-ESTIBA.

SUPERFICIE APROXIMADA

Cubierta superior: 0,645 m²

Huella: 0,066 m²

PARTIDA ARANCELARIA: 4415.20.00.00

DIMENSIONES (CM): 121,9 x 101,6 x 13,76 (Alto)

CAPACIDAD DE APILADO: 55 UNIDADES

ENTRADA COMPLETA DE 4 VÍAS

Entrada de 4 vías con montacargas

Entrada de 4 vías con cargador manual

CAPACIDAD DE CARGA DINÁMICA 2.000 KILOS

CAPACIDAD DE CARGA ESTÁTICA HASTA 8.000 KILOS

DISPOSICIÓN FINAL Y RECICLAJE

Las ECO-ESTIBAS son reutilizables y reciclables

Las ECO-ESTIBAS de madera prensadas son bienvenidas en todo el mundo.

Son consideradas de "madera procesada" según la norma **NIMF 15** embalaje de madera de exportación.

No se requiere ningún tratamiento adicional o costoso contra la infestación.

¡Cumple con las normas de exportación NIMF 15 y UEDR 2023!

Las ECO-ESTIBAS son ideales para la exportación ya que no requiere trámites ni fumigaciones, fácil almacenamiento y transporte.

C.I. MADEIRA S.A.S.

WhatsApp +57-312-683-2055

ventas@ecoestibas.com

www.ecoestibas.com

