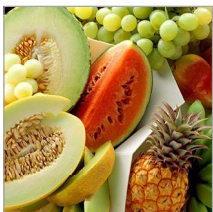


Dynakraft® 2C

Sistema contenedor cuadrado con capacidad de 1 m³



Ejemplos de productos que puede contener el envase



Frutas



Semillas



Polvos



Extractos



Clavos



Caucho

1 |

Componentes del Conjunto Completo

- 1 **Cerco** compuesto por 4 ondas
- 2 **Tapa**
- 3 **Escuadras** inferior
- 4 **Bolsa** interior abierta (opcional)
- 5 **Funda** Protectora Exterior (opcional)
- 6 **Pallet** Reforzado de Madera con Tratamiento Fitosanitario apto para Exportación

2 |

Condiciones de utilización

Estiba

- **Estática** : 1+2
- **Dinámica** (transporte): 1+1

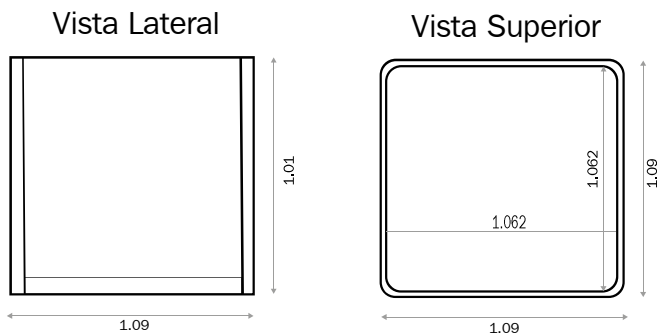
Flejado

- **Material del fleje:** PET
- **Posición:** 4 (cuatro) verticales en cruz
- **Rango de Temperatura de transporte:** -18,0°C / +45,0°C
- **Temperatura de Llenado:** +5,0°C / +45,0°C

3 |

Datos Técnicos del Envase (en mm / Tolerancia+/-6)

- **Medidas exteriores:** Largo 1090 / Ancho 1090 / Alto 1010
- **Espesor total de la pared:** 14
- **Peso neto contenedor:** 15,00 kg
- **Resistencia a la compresión:** 1.400 kg



4 |

Condiciones de almacenamiento

- **Rango de Temperatura:** -18,0° C // +40,0° C
- Evitar contacto con líquidos u otros elementos que puedan perjudicar la calidad de los componentes del dynakraft.
- No exponer al rayo del sol.
- Almacenar en ambientes limpios, secos y libres de polvo y/o filtraciones.
- Mantener envueltos en stretch film.
- Se recomienda no exceder los 360 días en depósito/bodega.
- **Estiba máxima:** 30 dynakraft por pallet - No apilar los pallets sin protección.
- Apto para cualquier producto que no sea caratulado como peligroso bajo norma UN.
- Manipular con cuidado.

5 |

Condiciones de entrega

- Pallets de 2,10m x 1,01m x 2,20m de alto. Conteniendo 30 dynakraft
- **Peso de cada Pallet:** ~450 Kg
- **Entregas equipo completo Sin Pallet:** 300 Unidades.
- **Entregas Equipo completo Con Pallet:** 200 Unidades
- Mantener envueltos en stretch film.