FICHA TÉCNICA







CANASTILLA PARA ELEVACIÓN DE MATERIALES MODELO: MPS1000

Canastilla para elevación de materiales

DESCRIPCIÓN:

Capacidad Nominal: 1000 KG

Peso Total: 850 kg

Norma de referencia: ASME B30.20

Versión: 2025

Factor de seguridad mínimo: 2.7:1

Proceso de Soldadura: Fcaw.

Código: AWS D14.0

- Puertas con abertura al exterior.
- Seguro de cierre.
- Rodapie de 6".

ACCESORIOS:

- -Estrobo de 4 brazos.
- -4 Grilletes de seguridad con tuerca y chaveta.
- -Placa desplegada en el perímetro inferior.

Pruebas:

- Inspección de soldaduras (Visual y líquidos penetrantes).
- Prueba de carga al 125 %.
- Incluye certificado de calidad, inspección y pruebas.

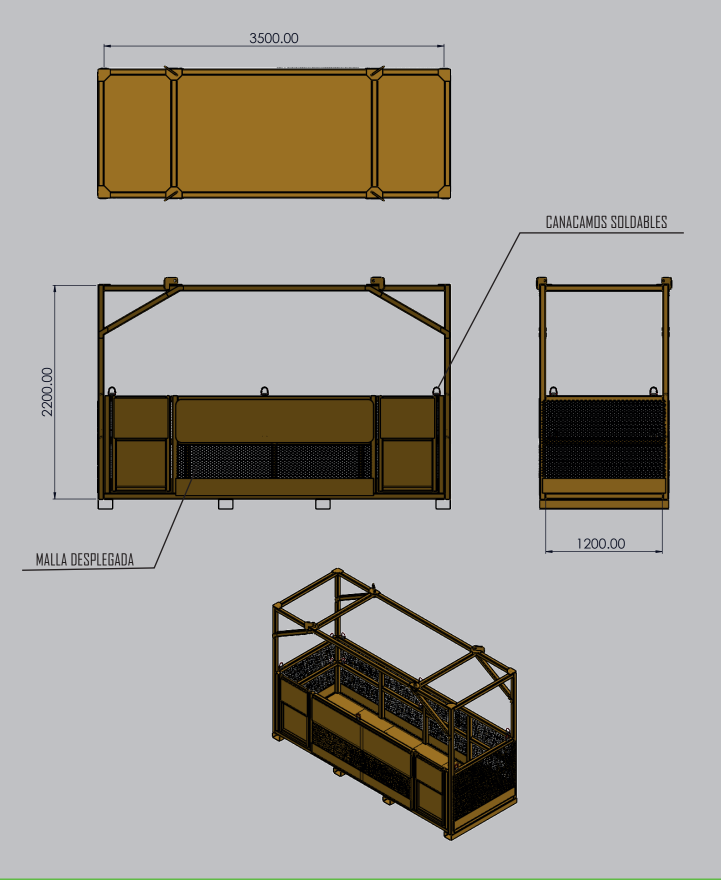




Canastilla para elevación de materiales

DIMENSIONES GENERALES:





Canastilla para elevación de materiales

CANASTILLA MPS1000



