

Producto

Caja para tierras y escombros

Descripción

Uillaje metálico destinado al trasiego de escombros y tierras en obra y al traslado de éstos al contenedor utilizado para la gestión del residuo.

Incluye eslingas de cable de acero para su utilización con grúa.

Gracias a su diseño, el transporte y traslado de escombros se asemeja al de un palet.

Datos técnicos

Fabricada en Chapa laminada en caliente de 1,5mm de espesor y reforzada con perfiles de acero calidad S275 EN 10025-2.

Incorpora 4 asas de acero S275 10025-2 para su elevación con grúa y soportes de sujeción macizos (Detalle 1)que posibilita colocar un cuarto lateral.

Incluye pulpos formados por eslingas de cable de acero de doble ramal, guardacabos en los extremos y anilla superior $\frac{1}{2}$ " según ISO 7531 y EN 13414-1.

Medidas

- Base: 1.200mm x 1.200mm.
- Laterales: 400mm de altura.
- Peso: 65 kg.
- Capacidad de carga: 650 Kg.
- Acabado Pintado



Detalle 1:

