

FICHA TÉCNICA



CEFOMAQ
OPERADORES DE MAQUINARIAS

CANASTILLA DE PARIHUELAS DE 2Tn.

CANASTILLA DE PARIHUELAS 2 Tn.

DESCRIPCIÓN



Canastilla para la manipulación segura de parihuelas.

El levantamiento es realizado usando una cadena con 4 brazos. Es la manera mas practica y segura de trasladar todo tipo de materiales paletizados, maximizando el trabajo en la obra.

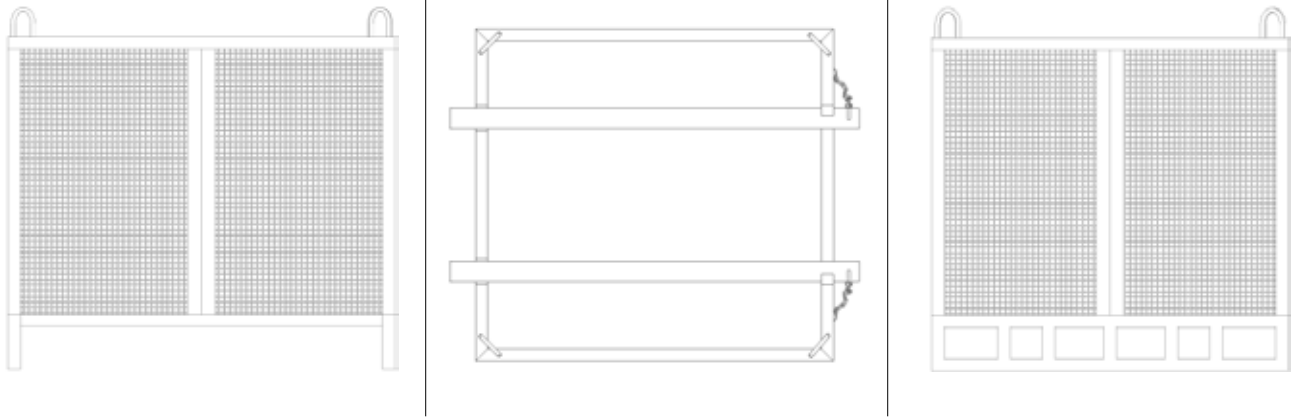
MATERIALES

1. Angulo de 2 1/2 x 1/4
2. Tubo cuadrado de 2" x 2" x 2.5mm
3. Fierro Liso de 5/8"
4. Tubo rectangular de 2" x 3"
5. Platina de 2"
6. Tubo cuadrado de 1 1/2 x 2.5mm
7. Malla cuadrada de 2" x 2" x 10

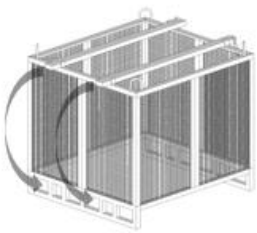
CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS						
MODELO	CP	CAPACIDAD DE CARGA	2 tn	DIMENSIONES (mm)		
TIPO	Cubico	MATERIAL	Acero			
MARCA	Cefomaq	PESO BRUTO	150 kg	LARGO	ANCHO	ALTO
TIPO DE DESCARGA	vertical	ACCIONAMIENTO	Manual	1300	1200	1200

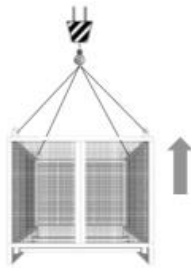
VISTAS DE DIFERENTES ANGULOS



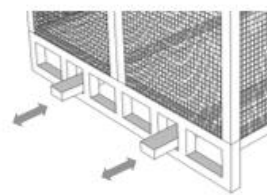
USO DE LA CANASTILLA DE PARIHUELA



1. Retirar las barras y colocarlas en la parte inferior de la canastilla.



2. Enganchar la canastilla con eslingas y con ayuda de la grúa elevarlo.



3. Sacar las barras y posicionar la canastilla en la parihuela de materiales. Colocar las barras por la parte inferior de la canastilla asegurando la parihuela de materiales.



4. Con ayuda de la grúa elevar la canastilla y bajar hasta el camión donde llevaran la carga.



OFICINA CENTRAL

AV. BALAGUER EDIFICIO 6 NRO. S/N DPTO. 302
CND. LAS CONDES - LIMA - LURIGANCHO

Telf:

(+51) 983 400 264

(+51) 946 558 480



TALLER CENTRAL

AV. BALAGUER S/N - LIMA - LURIGANCHO

Síguenos en:

