



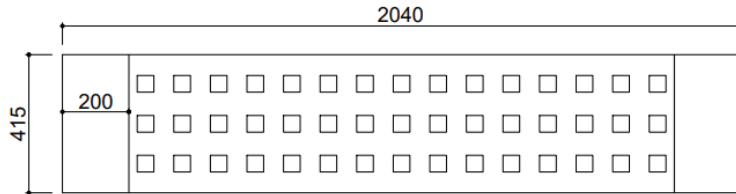
# BANCO TIGRE

### CARACTERÍSTICAS:

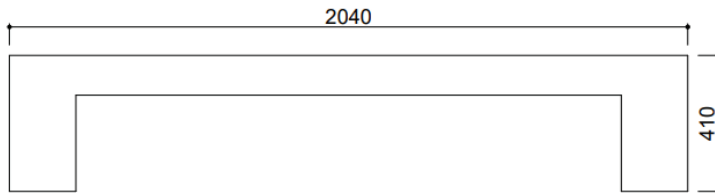
MEDIDAS: 204cm x 50cm x 40cm

PESO: 260 kg

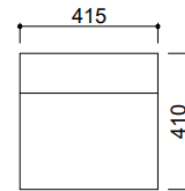
MATERIAL: Hormigon H-60 con armadura



Vista Superior

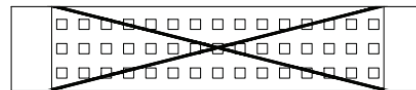


Vista Frontal



Vista Lateral

## DESCARGA Y MANIPULACIÓN

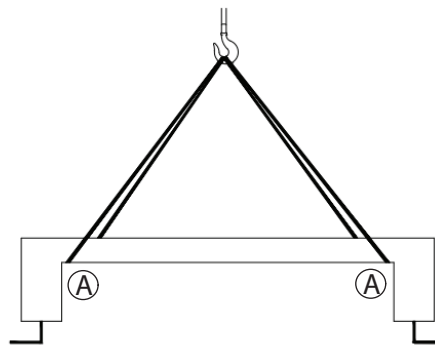


Vista Superior

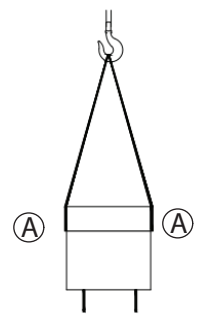
Se realizan por medio de fajas de 3 toneladas homologadas para izaje de nylon y sostenido por un gancho.

Se colocan las fajas en la posición (A).

No nos responsabilizamos por piezas que presenten daños producidos por el manejo inadecuado.



Vista Frontal



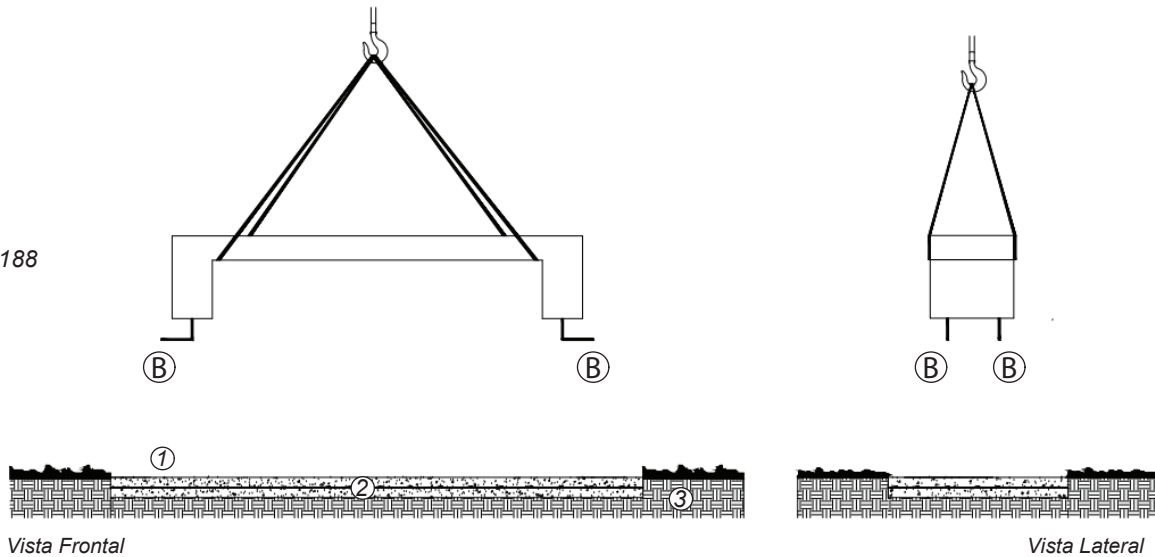
Vista Lateral

# BANCO TIGRE

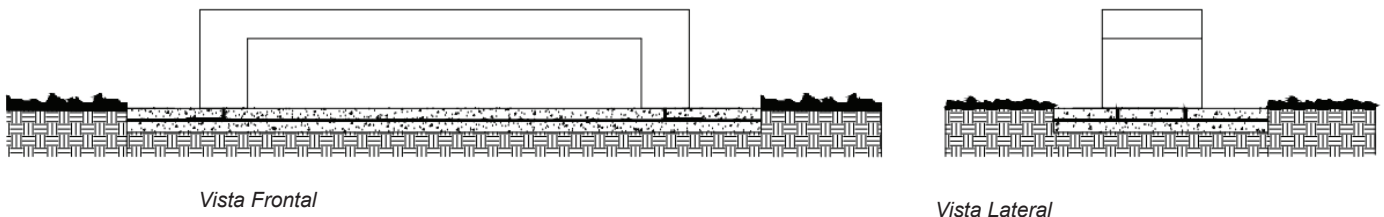
## INSTALACIÓN BASE DE H°A° CON ANCLAJE

- 1 | Replantear el sector donde va a ir ubicada la pieza.
- 2 | Excavar, retirar la tierra y compactar la misma para realizar la base.
- 3 | Posicionar el banco en el sector donde va a ir ubicado.
- 4 | El banco contiene pelos de anclaje de 20 a 30cm de largo, Hierro ø8, estos se doblan a 90° (B) para nivelarlo sobre la malla Q188.

- ①- H° A°
- ②- Malla Q188
- ③- Suelo



- 5 | La base de H° A° se realiza de 10 a 12cm de alto, que contiene una malla Q188, se posiciona y se nivela el banco, se hormigonea la base, se termina de nivelar y se deja fraguar por 48hs.



## INSTALACIÓN CON BASE DE APOYO SOLIDA

- 1 | En una base de hormigon previamente fraguada y nivelada, se apoya simplemente el banco cortando previamente los pelos de anclaje, no hay riesgo de movimiento ya que lo detiene su mismo peso.

