

# Instructivo de Instalación

## Mesa Picnic Marina | FB-E-PICNIC-1006-OX

Última Actualización  
20/03/2024

ISO  
9001

Vista General:



¡IMPORTANTE! / Desnivel del terreno no puede superar +/- 10 cm.

**FAHNEU**  
Las Plazas de Chile y Sudamérica

OFICINA COMERCIAL  
Edificio Patio Mayor, Avenida Santa Clara 301, Oficina 7801, Huechuraba.  
Fonos: (+56 2 565 9300) / ventas@fahneu.cl

## Especificaciones Generales

- > Largo: 1.98 [m]
- > Ancho: 1.98 [m]
- > Altura: 0.68 [m]
- > Área de Seguridad: 3.98 x 3.98 [m]

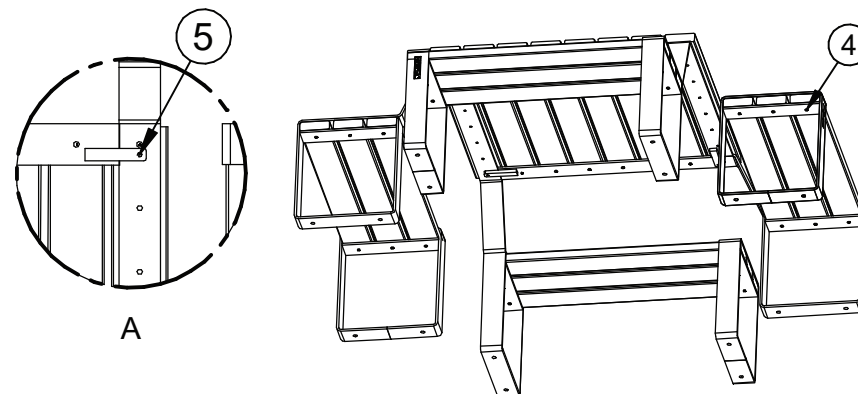
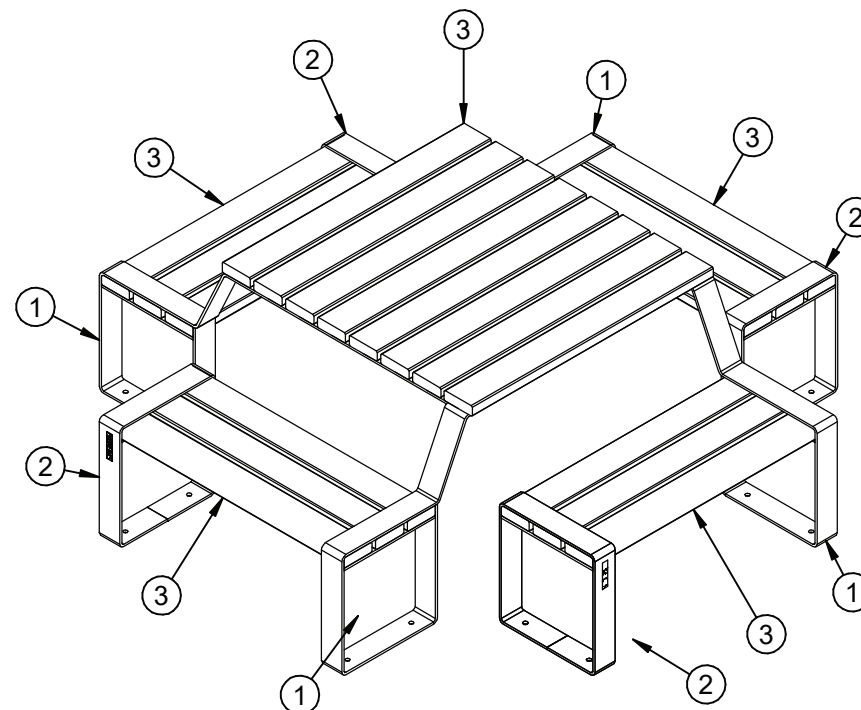
## Componentes:

Identifique todas las piezas y componentes del producto según el siguiente listado:

Item	Producto	Descripción	Cantidad
1	-	Soporte de Acero	04
2	-	Banquetas	04
3	-	Listón de Madera	20
4	-	Caja de Pernería	01

## Consideraciones

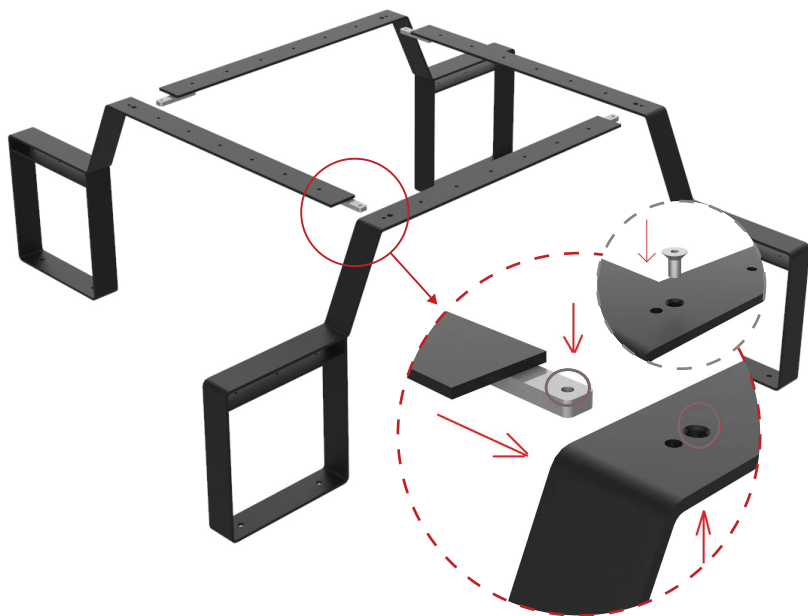
- > Desembalaje y armado del producto.
- > Trazado del terreno, identifique la ubicación exacta del producto.
- > Marcar posición de perforaciones, según armado del producto.
- > Instalación y fijación del producto, mediante pernería correspondiente.
- > Limpieza general.



## 1. Instrucciones de Armado

### Montaje de Estructura:

Ensamblar los 4 soportes de la mesa central, utilizando pernos DIN 7991 M6 x 20 mm, tal como se indica en las siguientes imágenes:



### Montaje de Mesa:

Ensamblar los 8 listones de madera sobre la estructura previamente armada, tal como se indica en la imagen:



### Montaje de Asientos:

Situar de manera paralela a cada soporte, las estructuras cuadradas. La distancia debe ser suficiente para que las perforaciones de los listones calcen con ambos extremos de la estructura. Luego se ensamblan los 3 listones de madera sobre la estructura previamente armada, utilizando pernos DIN 9112 M6 x 30 mm, tal como se indica en la imagen:



## 2. Instrucciones de Anclaje

### Paso 1:

Colocar el escaño en la ubicación de instalación y marcar las posiciones de los agujeros en el suelo.

### Paso 2:

Realizar perforaciones de  $\varnothing 10$  mm x 100 mm de largo sobre las marcas generadas.

### Paso 3:

A continuación, fijar el escaño con pernos de anclaje de  $\varnothing 10$  mm x 100 mm (no iuidos).