

Instructivo de Instalación y Armado

Panel de Percusión Vertical / JM-020

Última Actualización
01/09/2022

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

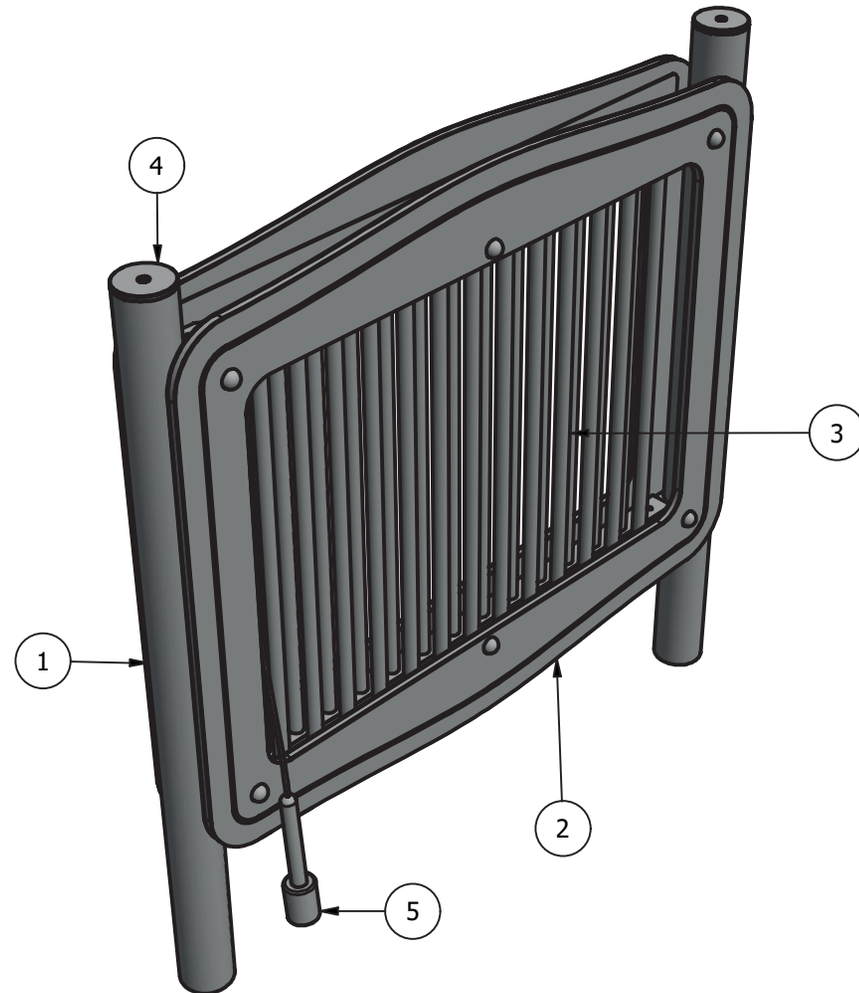
Especificaciones Generales

- > Largo: 1.0 [m]
- > Ancho: 0.2 [m]
- > Altura: 1.1 [m]
- > Área de Seguridad: 4.6 x 3.8 [m] / (pág. 07)

Componentes:

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

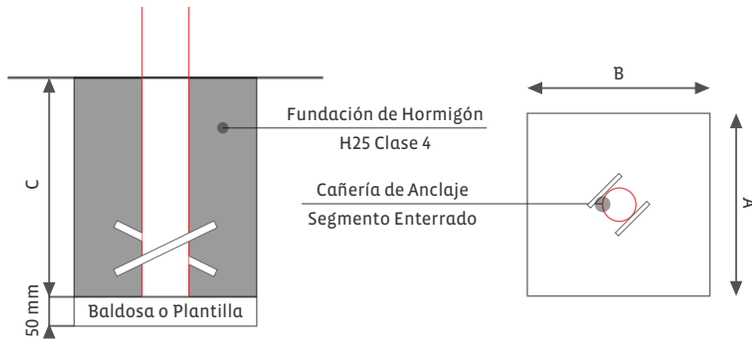
Item	Producto	Descripción	Cantidad
1	-----	Cañería Soporte Vertical	02
2	-----	Plancha HDPE Ruteada	02
3	-----	Estructura con Tubos	02
4	-----	Tapa de Cañerías	02
5	-----	Baqueta con Cable	02
6	-----	Caja de Pernería	01



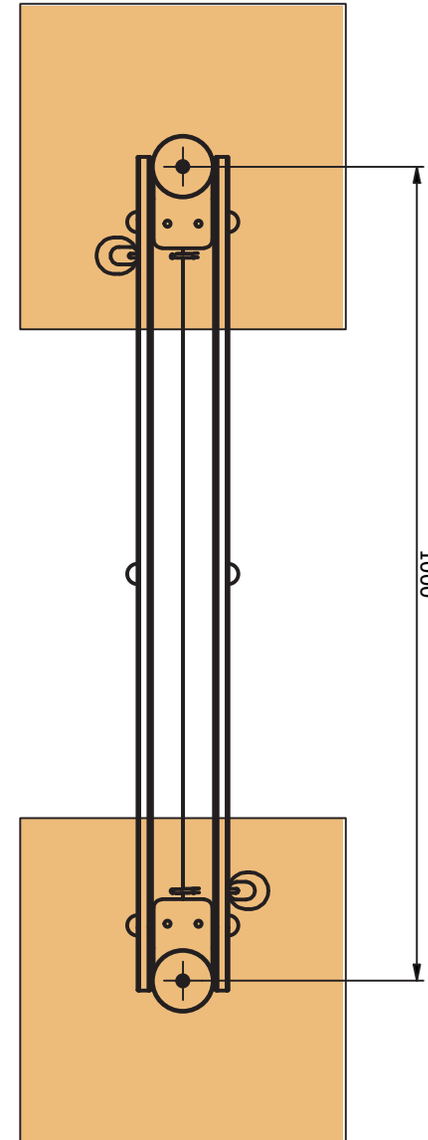
Fundaciones

- > Trazado del terreno, identifique la ubicación exacta del producto.
- > Marcar posición de fundaciones, según plano.
- > Excavaciones (Según medidas indicadas en recuadro).
- > Emplantillado y nivelación de baldosas o similar.
- > Desembalaje.
- > Instalación de postes y componentes.
- > Nivelación y alineación.
- > Fijación (estacado-amarras).
- > Preparación de hormigón para fundaciones.
- > Relleno de fundaciones.
- > Revisión general, apriete de pernos.
- > Retiro de estacas o amarras.
- > Limpieza general.
- > Dejar pasar 48hrs de fraguado antes de utilizar el juego.

GRÁFICA DE FUNDACIÓN



Fundaciones	Cantidad	Dimensiones		
		(A) Largo	(B) Ancho	(C) Alto
Estructuras	02	400	400	400



Armado del Producto / Estructura Principal

Para este paso requerirá los siguientes componentes del producto:

Item	Producto	Descripción	Cantidad
1	-----	Cañería Soporte Vertical	02
2	-----	Estructura con Tubos	02

Y de la caja de pernería necesitará:

Item	Producto	Descripción	Cantidad
3	-----	Perno Hexagonal 5/16" x 1"	08
4	-----	Tuerca Seg. Nylon 5/16	08
5	-----	Golilla 5/16	10

Instrucciones

> Posicionar las cañerías de tal forma que la platina soldada a ellas apunten hacia el centro, para luego ensamblar con la estructura con tubos.

> Cada estructura se fija arriba y abajo, mediante pernos de 5/16", mas las tuercas y golillas respectivas.

> Una vez fijadas las estructuras, se debe fijar el cable de las baquetas, los cuales se posicionan al lado de cada pletina, como se visualiza en el render de referencia.



Armado del Producto / Panel Plástico

Para este paso requerirá los siguientes componentes del producto:

Item	Producto	Descripción	Cantidad
1	-----	Plancha HDPE Ruteada	02
2	-----	Estructura con Tubos	02

Y de la caja de pernería necesitará:

Item	Producto	Descripción	Cantidad
3	-----	Perno Hexagonal 3/8" x 5"	06
4	-----	Tuerca Seg. Nylon 3/8"	06
5	-----	Golilla 3/8"	06

Instrucciones

> El siguiente paso es ensamblar las planchas de HDPE a la estructura anteriormente armada. Estas planchas se fijan utilizando pernos de 3/8", mas las tuercas y golillas respectivas.



Armado del Producto / Tapa Plástica

Para este paso requerirá los siguientes componentes del producto:

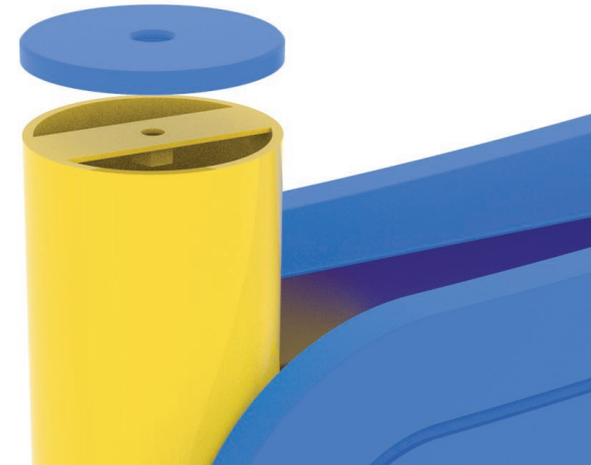
Item	Producto	Descripción	Cantidad
1	-----	Cañería Soporte Vertical	02
2	-----	Tapa de Cañerías	02

Y de la caja de pernería necesitará:

Item	Producto	Descripción	Cantidad
3	-----	Perno Button 5/16" x 1"	08
4	-----	Golilla 5/16" x 1"	08

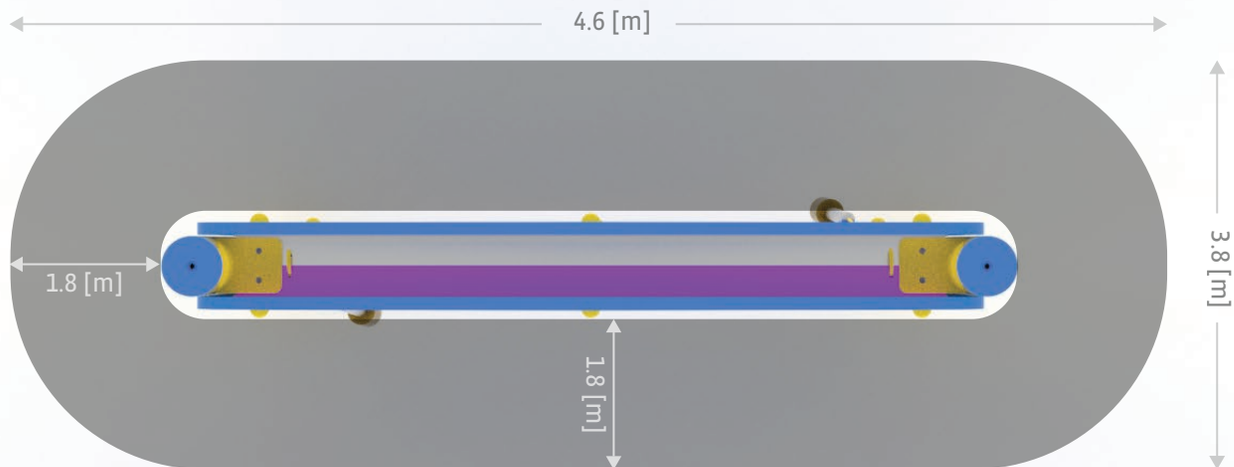
Instrucciones

> Las tapas plásticas se deben fijar utilizando pernos de 5/16". La tapa se posiciona sobre una platina que ya poseen una tuerca soldada en la cara inferior.



Área de Seguridad

En base a la norma Nch 3340, se debe establecer una zona de seguridad de 1.8 [m] de distancia hacia el exterior del perímetro del producto.



■ Área de Seguridad