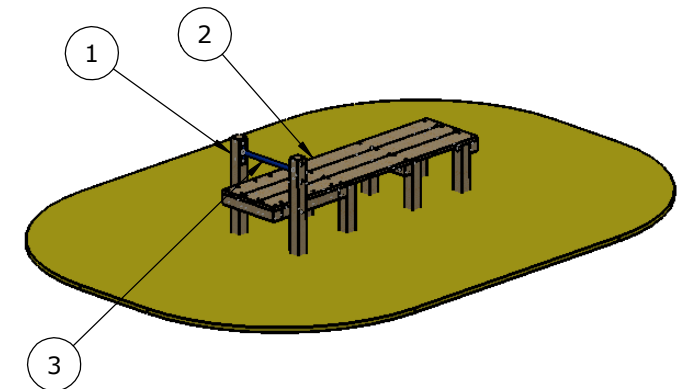


IDENTIFICACION DE LOS COMPONENTES:

MARCA	CANTIDAD	DESCRIPCION
1	2	POSTES MADERA.
2	1	PLATAFORMA.
3	1	BARRA METALICA.



SUPERFICIE DE IMPACTO - 17.87 m²

PM774: certificado EN 1176.

PM774G: certificado EN 16630.

SECUENCIA DE MONTAJE

EQUIPO PARA EMPOTRAR:

- 1º Hacer las zapatas practicando unos agujeros en el suelo de 500x500x500mm. o según croquis adjunto.
- 2º Introducir los elementos en los agujeros y nivelar.
- 3º Atornillar los elementos con los tornillos suministrados y apretar fuertemente.
- 4º Rellenar con hormigón las zapatas según croquis adjunto.
- 5º Esperar 24 horas a que fragüe el hormigón.

EQUIPO PARA ATORNILLAR:

- 1º Ubicar los elementos en su emplazamiento y nivelar.
- 2º Atornillar los elementos con los tornillos suministrados y apretar fuertemente.
- 3º Con un taladro y una broca de vidia de Ø12 hacer los agujeros en el suelo e introducir spits de M10X150 (no suministrados) apretando fuertemente. La longitud de los spits depende del espesor de la placa de hormigón.

DATOS GENERALES PARA EL MONTAJE:

Rematar con suelo de seguridad o material de protección contra caídas.

Comprobar que están colocados todos los tapones de seguridad y que no existen restos de embalaje, así como el correcto estado de todo el parque.

Para la instalación se precisarán herramientas comunes como: un juego de llaves fijas, llaves de tubo, llave inglesa, martillo, prensillas, llave de carraca, nivel y útiles generales de construcción.

Ref: **IM-PM774G+IM-PM774**

Descripción: **APARATO LUMBARES**

ALTURA LIBRE DE CAÍDA: 433mm
SEGÚN NORMA UNE-EN 1177: No requiere suelo que amortigüe los impactos.
SEGÚN NORMA EN-16630: No requiere suelo que amortigüe los impactos.

Fecha: 11/05/2011 Rev: 1

1/1