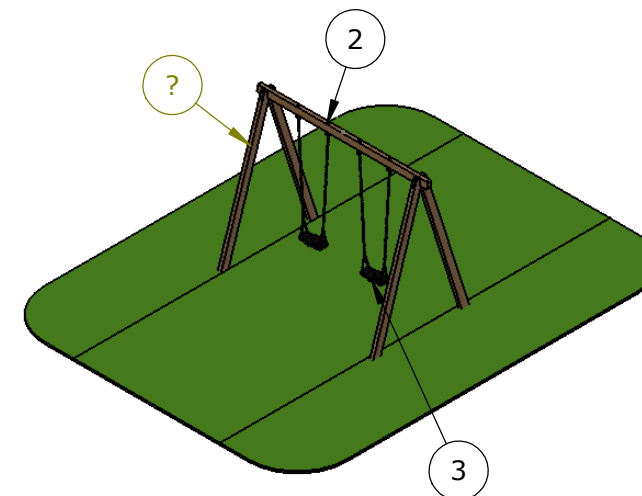


IDENTIFICACIÓN Y COMPONENTES

MARCA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
1	4	MADERAS DE 3416x150x70
2	1	MADERA DE 3500x150x70
3	2	ASIENTO DE COLUMPIO



SECUENCIA DE MONTAJE

EQUIPO PARA EMPOTRAR:

- 1º Hacer las zapatas practicando unos agujeros en el suelo de 500x500x500mm. según croquis adjunto.
- 2º Colocar las dos horquillas (marca nº1) en el suelo
- 3º Cojer el travesaño superior (marca nº2) e introducirlo en los huecos que tienen ambas haciendo coincidir los agujeros.
- 4º Presentar los tornillos en los agujeros
- 5º Apretar los tornillos
- 6º Levantar del suelo el columpio e introducirlo en las zapatas previamente preparadas
- 7º Nivelar correctamente.
- 8º Rellenar con hormigón las zapatas según croquis adjunto, dependiendo del tipo de suelo de seguridad.
- 9º Esperar 24 horas para que fragüe el hormigón.
- 10º Colocar los asientos (marca nº 3) consiguiendo que los eslabones estén alineados. Engrasar tornillos M16X90 y apretar fuertemente.
- 11º Colocar los tapones de seguridad.

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.

EQUIPO PARA ATORNILLAR:

- 1º Colocar las dos horquillas (marca nº1) en el suelo.
- 2º Cojer el travesaño superior (marca nº2) e introducirlo en los huecos que tienen ambas horquillas haciendo coincidir los agujeros.
- 3º Presentar los tornillos en los agujeros.
- 4º Apretar los tornillos.
- 5º Levantar del suelo el columpio.
- 6º Con un taladro y una broca de □12, y hacer los agujeros en el suelo, introducir los splits (no suministrados) de M12X170 apretando fuertemente.
- 7º Colocar los asientos (marca nº3) consiguiendo que los eslabones estén alineados. Engrasar tornillos M16x90 y apretar fuertemente.
- 8º Colocar los tapones fuertemente.

Ref: **IM-PM721**

Descripción: **Columpio Rústico**

ALTURA LIBRE DE CAÍDA: 1588mm

Superficie de impacto simple - 24m²
Superficie de impacto mínima - 47.72m²

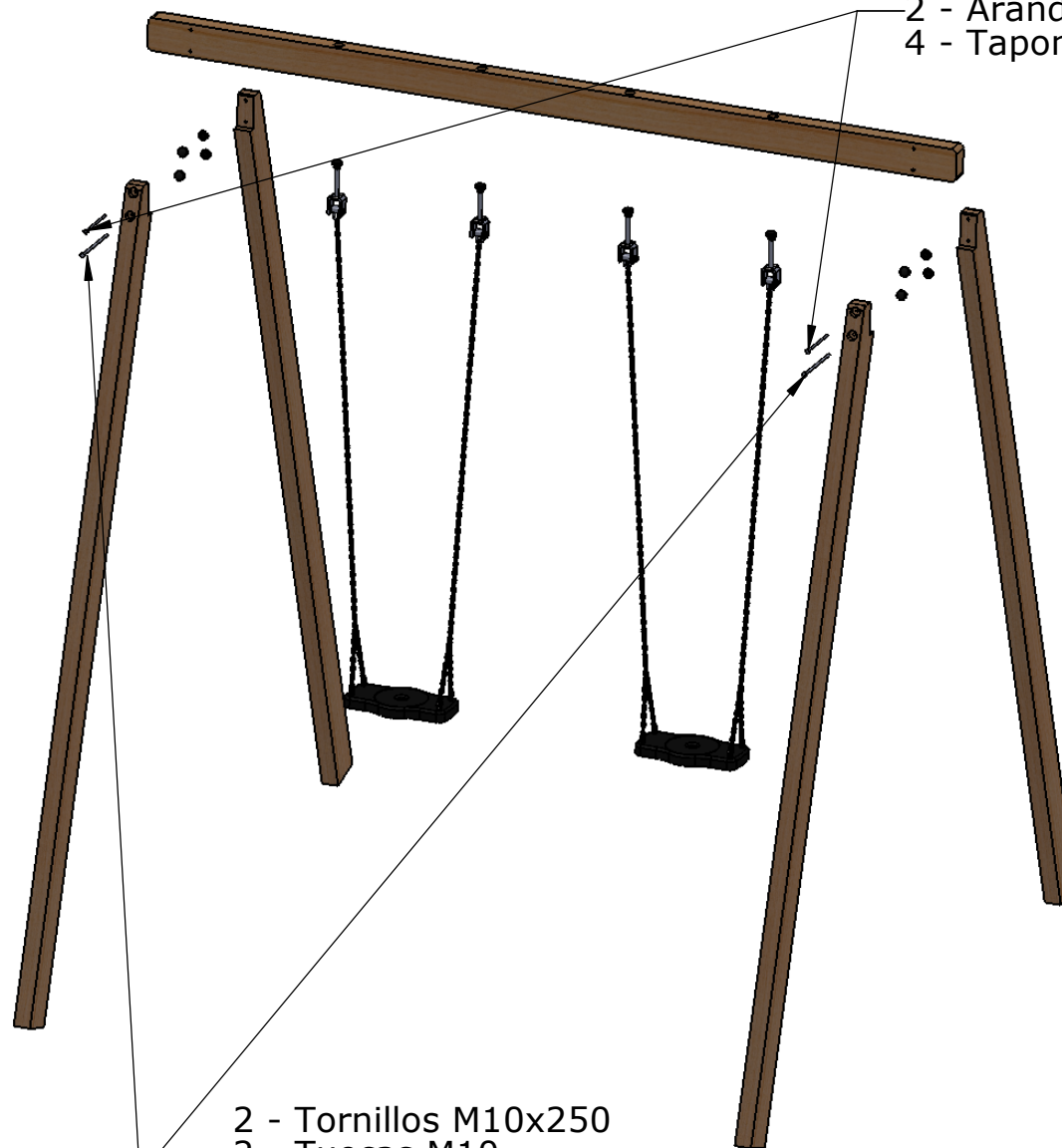
SEGÚN NORMA EN-1176 : Requiere suelo que amortigüe los impactos.

Fecha: 22/05/2019

Rev: 4

1/2

- 2 - Tornillos M10x210
- 2 - Tuercas M10
- 2 - Arandelas M10
- 4 - Tapones parque Ø40



- 2 - Tornillos M10x250
- 2 - Tuercas M10
- 2 - Arandelas M10
- 4 - Tapones parque Ø40

Ref: **IM-PM721**

Descripción: **COLUMPIO RÚSTICO**

Fecha: 22/05/2019 Rev: 4

2/2