

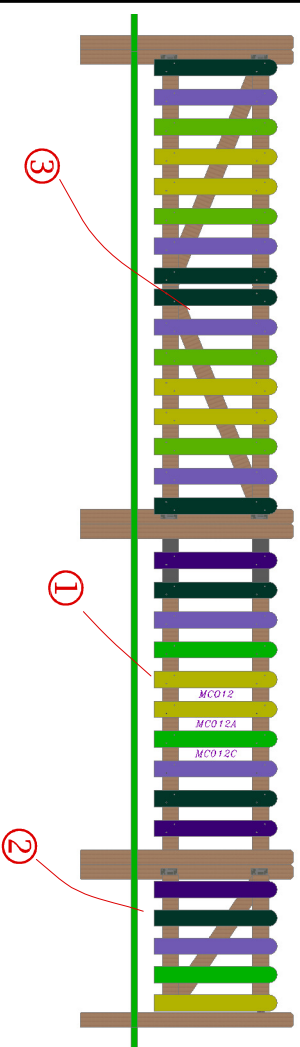
IDENTIFICACIÓN Y COMPONENTES

MARCA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
1	1	MC012 módulo 2 m.
2	1	MC015 puerta peatonal 1 m.
3	1	MC016 puerta vehículos mantenimiento 1.5 m.

MC016

MC012

MC015



REQUISITOS DE LA SUPERFICIE

\* ALTURA LIBRE DE CAÍDA: 250mm

\* ESPACIO MÍNIMO: NO REQUIERE ÁREA DE SEGURIDAD.

\* SEGÚN NORMA UNE-EN 1177 ESTE JUEGO: NO REQUIERE SUELO DE SEGURIDAD

SECUENCIA DE MONTAJE

EQUIPO PARA EMPOTRAR:

- 1º Hacer las zapatas practicando unos agujeros en el suelo de 350X300X300mm. 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, dejando los últimos 10 cm sin hormigón para rellenar con tierra.
- 5º Esperar 24 horas a que fragüe el hormigón.
- 6º Rematar con suelo de seguridad o material de protección contra caídas.
- 7º 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.

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 Ø10 hacer los agujeros en el suelo e introducir spits de M10x70 (no suministrados) apretando fuertemente. La longitud de los spits depende del espesor de la placa de hormigón.
- 4º Rematar con suelo de seguridad o material de protección contra caídas.
- 5º 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.

**No dejar NUNCA huecos inferiores a 12 mm. en bisagras y cierres de puertas. Las puertas de 3 m. son de uso exclusivo para mantenimiento. Deben permanecer SIEMPRE cerradas salvo para ese uso.**

DIMENSIONES PRINCIPALES Y SITUACIÓN DE LOS AGUJEROS

