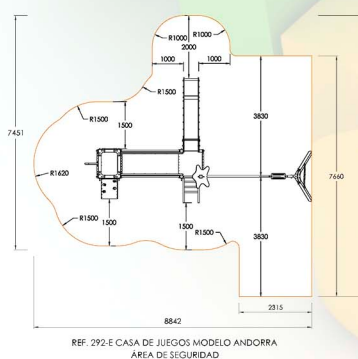




ZONA DE SEGURIDAD / ZONE DE SÉCURITÉ / SECURITY AREA



ESPECIFICACIONES / SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS

de 3
a 14
años



años

1,7 m

6

ALTO x LARGO x ANCHO
HIGH x LENGTH x WIDTH
HAUTE x LONGUE x LARGEUR



UNE-EN-1176-1
UNE-EN-1176-2
UNE-EN-1176-3
Decreto 127/2001
Junta de Andalucía

www.agasasl.com

DESCRIPCIÓN TÉCNICA:

Estructura principal de 90x90mm de sección carente de nudos en pino Flandes, tratada en autoclave con protección para clase de riesgo 4 y acabado en lasures para exterior.

Placas decorativas de colores en contrachapado marino hidrófugo de 21mm, pintadas con pistola electrostática con cuatro capas de laca de poliuretano.

Superficie de deslizamiento fabricado en inoxidable AISI 304 de 1,5 mm de espesor, plegada y curvada en una sola pieza.

Suelo fabricado en contrachapado laminado hidrófugo de 21mm de espesor antideslizante.

Escuadras de unión inoxidables AISI 304.

Tornillería autoblocante cincada, segun DIN-603 y DIN-571 y protegida con tapones para evitar lesiones.

Barreras fabricadas en contrachapado marino hidrófugo de 10 mm de espesor.

Cuerdas de escalada con refuerzo interior de acero.

INSTALACIÓN AL SUELO:

MATERIAL AMORTIGUADOR DE IMPACTOS

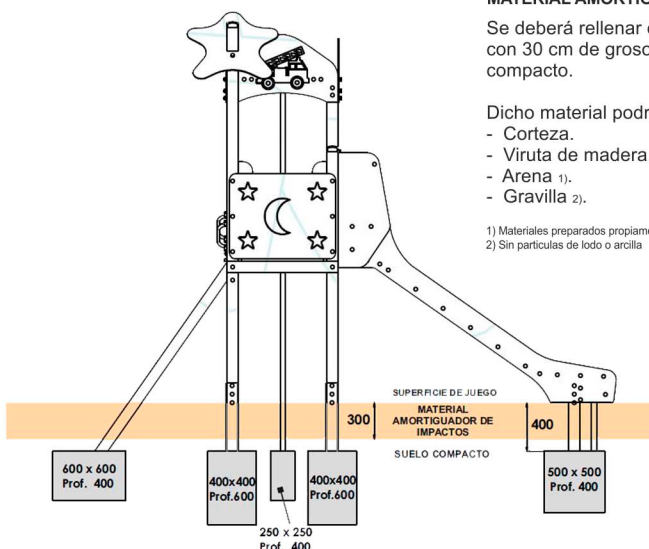
Se deberá llenar el área de juego con 30 cm de grosor de material no compacto.

Dicho material podrá ser:

- Corteza.
- Viruta de madera.
- Arena 1).
- Gravilla 2).

1) Materiales preparados propiamente para uso en parques infantiles

2) Sin partículas de lodo o arcilla



INSTALACION EN SUELO DE HORMIGON

INSTALACIÓN EN SUELO DE TIERRA



SE RECOMIENDA ORIENTAR EL TOBOGAN HACIA EL NORTE PARA EVITAR CALENTAMIENTO DE LA CHAPA POR EXPOSICION SOLAR



DENTRO DEL ÁREA DE SEGURIDAD NO PUEDE HABER OBSTÁCULOS (FAROLAS, BANCOS, BORDILLOS, ÁRBOLES, ETC.)



LA CIMENTACIÓN DEBE REALIZARSE DE FORMA QUE NO PRESENTE RIESGOS DE IMPACTOS O TROPIEZOS

* 10 años sólo con contratación de Servicio de Mantenimiento.

FUNCIONES LÚDICAS:



Columpiarse: Mediante este movimiento se estimula el sistema nervioso, principalmente en relación al sistema psicomotriz y la vista. A la vez que es tranquilizante y además desarrolla la facultades de equilibrio y coordinación



Trepar: Es un movimiento perfecto para desarrollar las habilidades motrices de los niños, el control del propio cuerpo, el equilibrio y la coordinación estimulando la capacidad motora y la seguridad en los movimientos.



Deslizarse: La superficie inclinada permite deslizarse al niño a gran velocidad, una sensación de velocidad que le hace sentir vivo mientras aprender a controlar los movimientos ejercitando los reflejos y la psicomotricidad.



Reunión: Los niños ejercitan la socialización y lo indispensable en todo juego, la imaginación. Todo ello motiva la interrelación de los niños, despertando el sentido social de convivencia y desarrollando la solidaridad.

El personal encargado de la instalación y mantenimiento deberá respetar las recomendaciones del Manual de Montaje y del Manual de Mantenimiento respectivamente. Los manuales del equipo se pueden descargar de nuestra página web.

www.agasasl.com