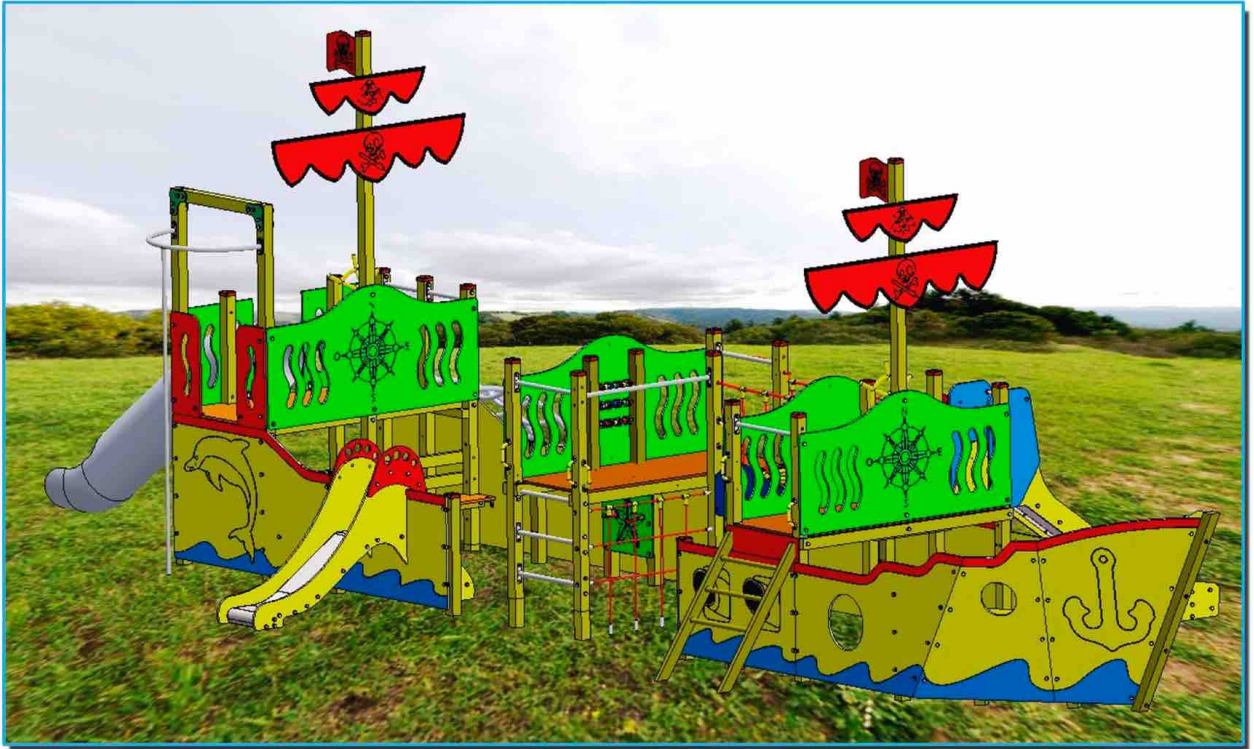
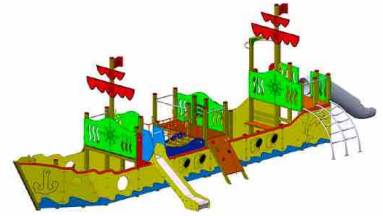


FUNCIONES LÚDICAS / ACTIVITÉS LUDIQUES / PLAYFUL ACTIVITIES



ZONA DE SEGURIDAD / ZONE DE SÉCURITÉ / SECURITY AREA

18,4 x 9,2 m (aprox.)

Seguridad de parques infantiles:

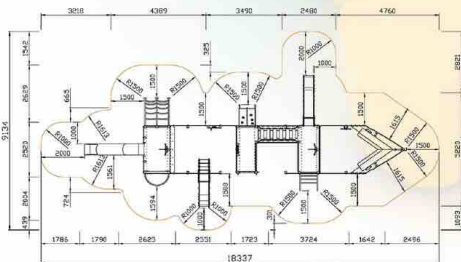
- UNE-EN-1176-1
- UNE-EN-1176-3
- Decreto 127/2001

Junta de Andalucía

Accesibilidad personas con discapacidad:

- Orden VIV/561/2010
- Decreto 293/2009

Junta de Andalucía



ESPECIFICACIONES / SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS

de 3
a 14



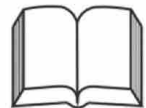
1,70 m



12

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

4,28 x 14.84 x 6,13 m



DESCRIPCIÓN TÉCNICA:

Conjunto constituido por estructura en forma de barco (casco) más tres plataformas de juego. Elementos de juego incluidos: tobogán túnel (cerrado), barra de bombero, escala curva tubular de acceso a plataforma, asiento y zona de reunión, tobogán pequeño, escala vertical de red de cuerda de acceso a plataforma, escala vertical tubular de acceso a plataforma, rampa rocódromo de integración, puente (paso móvil) de unión entre plataformas, escalerilla de acceso a plataforma, tobogán mediano, baldas de subida a zona de proa y paneles didácticos varios (juego de la moneda, de la estrella y del ábaco).

Estructura soporte fabricada en palo de sección cuadrada de 90 x 90 mm, de madera de pino Flandes, carente de nudos y tratada en autoclave con protección para clase de riesgo tipo IV y acabado en lasur para exteriores. Toboganes fabricados en chapa de acero inoxidable AISI 304 de 1,50 mm de espesor.

Casco del barco fabricado en paneles de HDPE de 19 mm de grosor resistente a la radicación ultravioleta del sol.

Barra de bombero y escala curva fabricadas en tubo redondo de diámetro 40 mm, de acero inoxidable AISI 304.

Plataformas y rampa rocódromo fabricadas en contrachapado laminado hidrófugo de 21 mm de espesor.

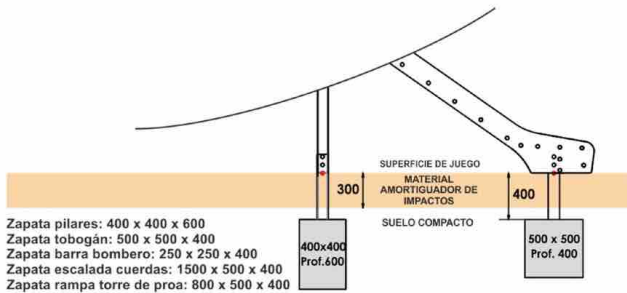
Barreras de protección fabricadas en HPL de 10 mm de espesor con lacado especial para exteriores y en HDPE de 19 mm de grosor resistente a la radiación ultravioleta del sol.

Cuerdas de la escalada con refuerzo interior de acero.

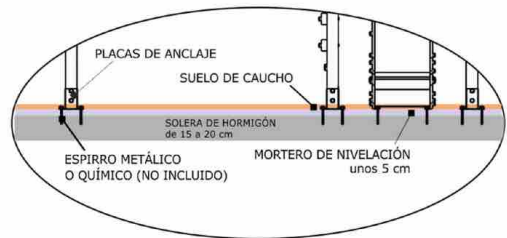
Tornillería autoblocante cincada según DIN-603 y DIN-571, y protegida con tapones para evitar lesiones.

INSTALACIÓN AL SUELO:

SUELO DE TIERRA:



SUELO DE HORMIGÓN:



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



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

GARANTÍA: 2 años*, ante cualquier defecto de fabricación del conjunto o piezas.

* 10 años sólo con contratación de Servicio de Mantenimiento.



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

FUNCIONES LÚDICAS:



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 ha de sentir vivo mientras aprende 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.