

Ficha técnica: Versión: 04; Fecha vig.: 20/07/2023

Ola Panel
 - Proyectos Especiales
Imagen referencial. Para más información ingrese a www.insumos.crucijuegos.com**Capacidad:** 3 personas**Rango de edad:** 4 a 12 años**Medidas generales:** 2m x 0.8m x 0.1m**Área de seguridad:** 4m x 2.1m**Volumen:** 0.2m³ (producto armado)**Peso:** -**Altura de caída:** 0.8m**Tiempo de instalación:** 1 día**Anclaje:** amurado

Especificaciones Generales:

Juego periférico que consta de un muro de baja estatura con formas sinuosas que se asemejan a olas marinas. Posee un panel croma integrado para que los niños puedan interactuar desde ambos lados y también puede utilizarse a manera de obstáculo.



Cumplimos con los requisitos de ISO 9001 en diseño, desarrollo, fabricación de juegos infantiles para uso en espacios públicos, privados, mobiliario urbano y toboganes acuáticos.

RI-9000-8169

Características técnicas:

- Estructura:

- Laterales: Tablas de madera eucalipto grandis con sección de 1" x 4"
- Contorno: Tablas de madera eucalipto grandis con sección de 1" x 3"
- Bulonería antivandálica, con protectores plásticos.

Características de pintura y tratamiento de curado:

A - Terminación de la madera:

- Cepillado, fresado y lijado (caras suaves y aristas redondeadas)

B - Tratamiento y curado:

- Impregnante protector para exterior (4 manos)

C - Características de pintura:

- Aplicación previa de imprimación para sellar las superficies y mejorar la adherencia para pintura posterior (2 manos)
- Aplicación de pintura esmalto sintético (3 manos)

D - Características de pintura en Acero:

- Para el previo tratamiento de pintura se utiliza el proceso de Plaforización, una tecnología verde para pre-tratar superficies metálicas. No genera residuos, no utiliza CFC, HCFC, ni disolventes aromáticos, no utiliza agua evitando contaminaciones y descargas residuales, con el secado el producto, la pieza tratada queda recubierta por una capa continua de un compuesto de conversión tridimensional de polímeros orgánicos, que garantiza la adhesión de la pintura y proporciona protección contra la corrosión.

- Pintura poliéster electrostática en polvo termoconvertible.

- Altamente resistente a impactos y ralladuras.

- La retención de color y resistencia a agentes agresivos e intemperie, hacen que sea el ideal para el pintado los juegos instalados al aire libre que deban permanecer expuestos a las más variadas condiciones climáticas y ambientales.

Componentes:



Área de seguridad

Los juegos requieren de un espacio mínimo para su uso. Este espacio comprende el volumen ocupado por el juego y además una serie de espacios que deben mantenerse libres de obstáculos para asegurar el libre desplazamiento y seguridad de los niños.

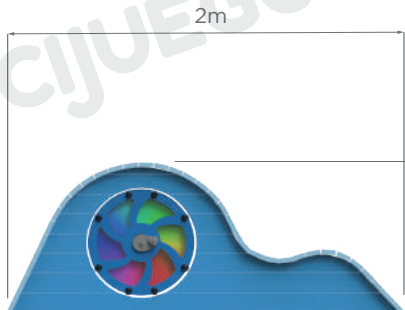
Instalación sobre base plana de hormigón, se recomienda H21, mínimo 15cm espesor. Se recomienda la utilización de baldosas de caucho antigolpes en el área de juego.

Las medidas de la platea mínima son las del área de seguridad.

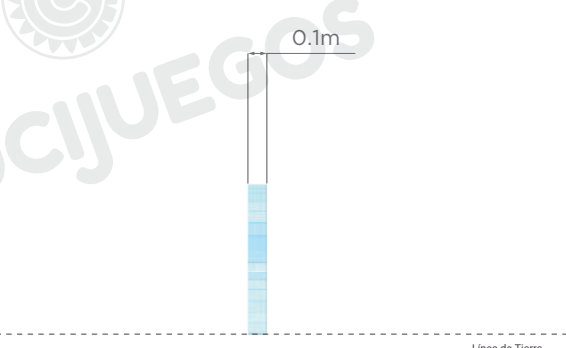


Medidas generales:

Vista frontal:



Vista lateral:



Para más información ingrese a www.insumos.crucijuegos.com