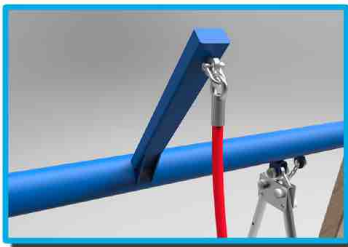


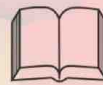
### ANTIVANDÁLICO



Hemos diseñado un columpio para discapacitados con acceso parasilla de ruedas, teniendo en cuenta los siguientes criterios: Cumplimiento de Decretos y normas 1176, accesibilidad para silla de ruedas y su uso por niños, seguridad para usuarios y viandantes, estética con el fin de hacerlo atractivo a los usuarios y que el parque quede vistoso y decorativo, todo ello sin descuidar nuestros conceptos de hacerlos resistentes al vandalismo y a la durabilidad con poco mantenimiento (rodamientos blindados).



Altura libre de caída: 0,2 m



UNE-EN-1176-1  
Decreto 127/2001  
Junta Andalucía

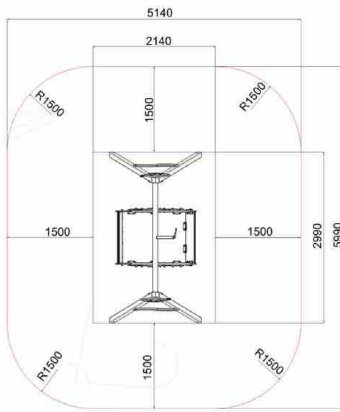


de 1a 12 Años

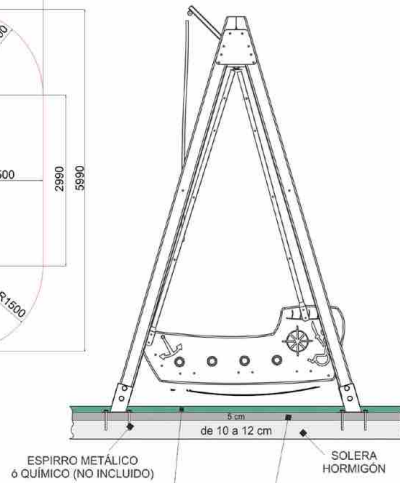
Alto	Ancho	Largo
<b>2655</b>	<b>2291</b>	<b>1607</b>

### INSTALACIÓN AL SUELO Y ÁREA DE SEGURIDAD

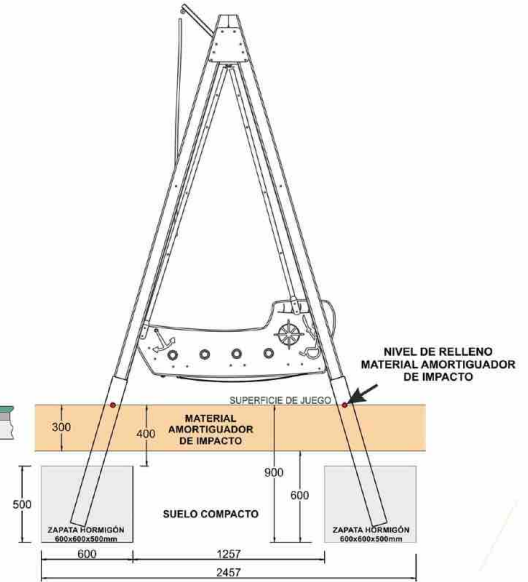
#### ÁREA DE SEGURIDAD



#### INSTALACIÓN SOBRE SUELO DE HORMIGÓN



#### INSTALACIÓN SOBRE SUELO DE TIERRA\*



\* No se recomienda esta opción de instalación por su dificultad para cumplir con los requisitos de accesibilidad para usuarios en silla de ruedas

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Estructura principal de palos de madera pino Flandes de 90x90 mm, tratado en autoclave con protección para clase de riesgo 5 y acabado en lasures para exterior. Sistema de giro por rodamientos blindados, sin mantenimiento. Tornillería autoblocante cincada (DIN-603 y DIN-571) y protegida con tapones para evitar lesiones. Cabina para silla de ruedas: tubos de acero inoxidable AISI 304 de 30 mm más paneles grabados de HDPE (plástico). Por seguridad (usuarios y transeúntes) lleva un final de carrera constituido por cadenas y muelle para amortiguar y evitar un desplazamiento excesivo.

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

\*\* 10 años si se contrata el Servicio de Mantenimiento.



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



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

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](http://www.agasasl.com)