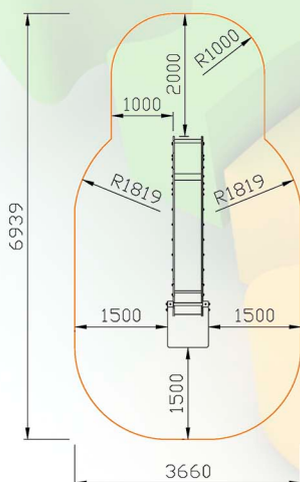


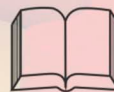
### ANTIVANDÁLICO



El rápido deslizamiento por la superficie, hace que el niño experimente la agradable sensación de velocidad y aceleración, sin que por ello suponga ningún peligro para su integridad física, dadas las medidas de seguridad que han sido incorporadas. Fomenta el ejercicio físico, la organización y el equilibrio.



Área de seguridad



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



De 3 a 14 años



90 Kg

Alto	Ancho	Largo
2480	660	3440

### INSTALACIÓN AL SUELO

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

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

Se deberá instalar el equipo sobre una superficie de áridos (arena, gravilla, etc.) o sobre un suelo amortiguador de impactos (baldosas de caucho), siendo este último el más aconsejable. Su espesor irá en función de la altura de caída libre del equipo

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)

### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Piezas fabricadas en contrachapado marino hidrófugo de 20 mm de espesor, cantos redondeados y cuatro capas de pintura poliuretano.

Superficie de deslizamiento fabricada en acero inoxidable AISI 304 de 2 mm de espesor, plegada y curvada en una sola pieza.

Escuadras de unión inoxidables AISI 304.

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



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.)

