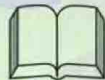


#### ANTIVANDÁLICO



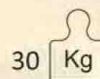
El cohete hace las delicias de los más pequeños, despierta en los niños el interés por el deporte y el paseo. Además de su función lúdica, ayuda a fomentar la psicomotricidad y el ejercicio físico.



UNE-EN-1176-1  
UNE-EN-1176-6  
Decreto 127/2001  
Junta Andalucía



+2 años



30 Kg

**Alto**      **Ancho**      **Largo**

**1253**

**670**

**670**

**Altura libre de caída: menor de 1 m**

### INSTALACIÓN AL SUELO Y ÁREA DE SEGURIDAD

#### sobre suelo NO COMPACTO

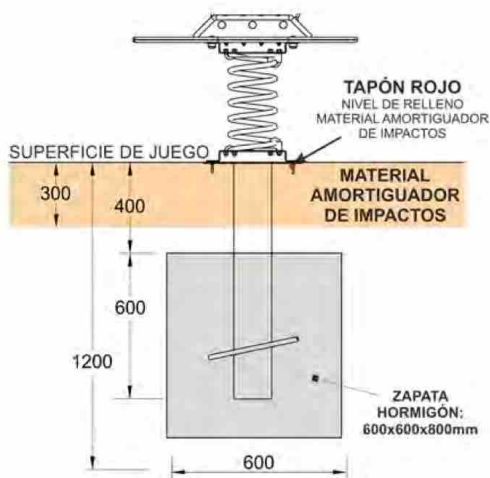
##### MATERIAL AMORTIGUADOR DE IMPACTOS

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

Dicho material podrá ser:

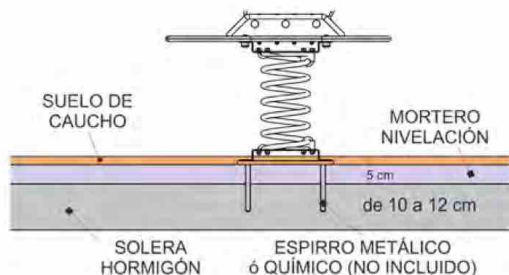
- Corteza.
- Viruta de madera.
- Arena <sup>1)</sup>.
- Gravilla <sup>2)</sup>.

1) Materiales propuestos propiamente sólo van en parques infantiles.  
2) Sin partículas de rodo o hierro.

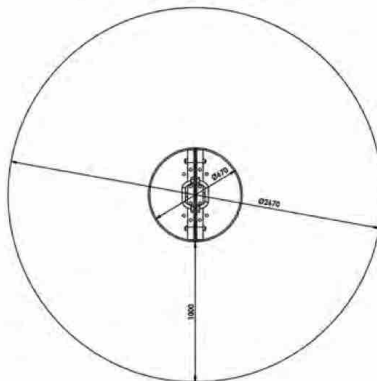


MEDIDAS EN MILÍMETROS

#### sobre suelo COMPACTO



#### ÁREA DE SEGURIDAD



#### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Cohete fabricado en plástico HDPE de 20 mm de espesor con cantos redondeados.

Refuerzos de unión tabla-vela mediante tableros marino de 40 mm de espesor (antivandálicos) pintados con pistola electrostática con cuatro capas de laca de poliuretano..

Placas de anclaje galvanizadas.

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



**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**

**GARANTÍA: 10\* años, ante cualquier defecto de fabricación del conjunto o piezas.**

**\* Solo con contratación de Servicio de Mantenimiento.**

**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)**