

### Descripción:

Balancín de muelle con forma de cohete. Garantiza una seguridad completa al niño gracias al muelle antipinzamiento. Su diseño aporta una gran estabilidad durante la acción a la vez que permite el balanceo en todas las direcciones.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Zona de seguridad              | 11,20 m <sup>2</sup> |
| Longitud                       | 0,90 m               |
| Ancho                          | 0,45 m               |
| Altura total                   | 0,80 m               |
| Altura caída libre             | 0,50 m               |
| Edad                           | 1-12 años            |
| Normativa Europea              | 1176-1:2009          |
| Piezas de repuesto             | Sí                   |
| Peso de la parte más pesada    | 35 kg                |
| Medidas de la parte más grande | 80x130x43 cm         |



### Materiales:

Muelle de acero de 20 mm zincado y lacado.

Asientos y otros elementos de polietileno de alta densidad (HDPE), resistentes a las condiciones meteorológicas.

Tornillería de acero recubierta con tapones de plástico.

### Funciones Lúdicas:



**Balancearse:** Esta acción ayuda a desarrollar el equilibrio y a aprender a controlar los movimientos con el balanceo estimulando de este modo la psicomotricidad y la coordinación del niño.



### Plan de mantenimiento:

**Semanalmente:** comprobar de forma visual el estado general del juego, asegurando que no haya roturas o desperfectos peligrosos para los usuarios.

**Mensualmente:** comprobar el estado de las agarraderas. Asegurar que el movimiento del muelle sea uniforme.

**Anualmente:** asegurar que no haya deformaciones en el polietileno. Verificar la ausencia de corrosión en los muelles. Comprobar todas las cimentaciones.

---

### Espacio mínimo:

