

Descripción:

Balancín de muelle tridimensional en forma de camello. 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 | 325 x 200 cm |
| Longitud | 1,25 m |
| Ancho | 0,58 m |
| Altura total | 1,09 m |
| Altura caída libre | 0,54m |
| Edad | 2-6 años |
| Normativa Europea | 1176-1:2009 |
| Piezas de repuesto | Sí |

Materiales:

Muelle tridimensional en forma de camello, fabricado en polietileno rotomoldeado* de una sola pieza.

Bastidor interno en hierro galvanizado.

Muelle en forma de espiral, de acero, de 20 mm, EKS.

Incluye plato de unión antipinzamiento.

*POLIETILENO ROTOMOLDEADO Material muy resistente a los impactos, oscilaciones térmicas y rayos UVA.

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:

