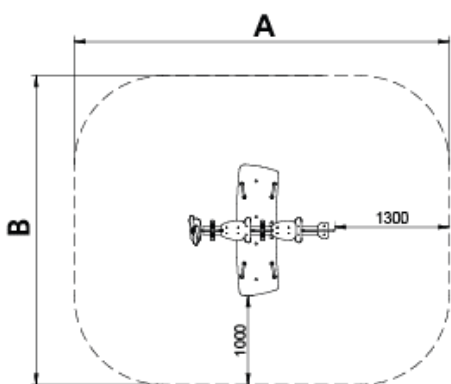


**1+**

Certified  
EN1176  
product



La emoción de conducir un avión en tandem, con unos amigos colgados de las alas. Muelles para niños, divertidos y que potencian su aprendizaje. Fabricados con materiales resistentes y certificados según normativa EN1176.

A x B



A=4230mm 13.40m<sup>2</sup> 0.73m 4

B=3490mm

## Materiales:

**Paneles, HDPE:** Polietileno de alta densidad que se caracteriza por su resistencia a los abrasivos químicos y que no le afecta la corrosión al ser un polímero. Por su capacidad de elasticidad y ligereza, ofrece una alta resistencia a los impactos haciendo muy difícil su rotura.

**Estructura, Madera laminada:** Madera de pino escandinavo laminada y con tratamiento autoclave (clase IV). -En el caso de estar sometida a condiciones meteorológicas variables, la madera laminada puede presentar pequeñas grietas que no reducen su durabilidad. La resina y los nudos son su parte natural.

**Piezas metálicas:** Acero inoxidable AISI-304, acero galvanizado en caliente y aluminio. Acero galvanizado y pintado al horno con gran resistencia a la abrasión, la corrosión, los químicos, las manchas y muy resistente a la intemperie.

**Tornillería:** Tornillería electro galvanizada y de acero inoxidable 8.8 DIN267, AISI-304.

- Ninguno de los materiales necesita tratamiento especial para su eliminación.
- Si el equipo está sujeto a un uso severo, se debe incrementar el plan de mantenimiento.
- No usar el producto antes de finalizar la instalación/mantenimiento.
- Consultar instrucciones de mantenimiento.

Pieza más grande (mm): 1640x460x280 / Pieza más pesada (kg): 25,50

**ZONA DE IMPACTO:** Superficie de seguridad requerida. Se aconseja el revestimiento del suelo según la norma EN1176-1:2017  
Disponibilidad de repuestos: 10 años.

Tornillería de anclaje al suelo no incluida.

## Funciones Ludicas:



## Variantes:



JFS10

**Proyectos:**

