



FICHA TÉCNICA



EN 1176



+ 6 años



7 usuarios



475 x 100 x 130 cm.



32 cm.



32,00 m²

Estructura

Poste de plástico reciclado 100%

Plataformas

Contrachapado fenólico antideslizante

Cuerdas

Armadas con alma de acero trenzado y multifilamentos de polipropileno



133 kg.

*Los perfiles de plástico 100% reciclado son una excelente opción ecológica cuando se busca una solución sostenible, duradera y resistente. Los paneles están fabricados de HDPE proveniente del post consumo. De esta forma se contribuye a una economía circular reutilizando el plástico para la producción de nuevos materiales.

Puente de equilibrio compuesto por dos plataformas de 1,0x1,0m para salida y llegada, conectadas entre sí por un puente flexible de cuerdas de 2,92m de largo con cuatro plataformas triangulares móviles para pisar que constituyen la base del mismo.

Juego básicamente de equilibrio. Los niños intentan pasar de una a otra plataforma y deberá superar el movimiento pendular del puente.

