

DIMENSIONES

Largo	850 cm.
Ancho	630 cm.
Alto	460 cm.
Altura de caída libre	150 cm.
Certificación	EN 1176-1.



Fácil acceso
Inclusivo



+ 3



Capacidad:
40 niños



76,5 m²

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- **Estructura, Plataformas y Paneles laterales:** Construcción de Robinia (madera de acacia, con un diámetro de 18 cm, sin aristas y resistente a la intemperie).
- **Toboganes y postes:** Acero inoxidable.
- **Cuerdas:** Cuerdas de acero con trenzado de polipropileno y conectores de aluminio o acero inoxidable.
- **Elementos decorativos/móviles:** Paneles de HDPE o HPL resistentes a la intemperie. (Telescopio, Banderas, Velas, Timón, Teléfono)
- **Cables:** acero trenzados de polipropileno, conectados con elementos duraderos de aluminio, acero inoxidable o plástico.
- **Escaleras:** cables de acero trenzados de polipropileno y peldaños de material sintético.
- **Cuerdas:** polipropileno certificada y duradera de 140 x 140 mm.
- **Hamaca:** Goma con refuerzo textil.
- **Cadenas:** calibradas de acero inoxidable que evitan el atrapamiento de dedos.
- **Tornillos:** cubiertos con tapas de plástico o tornillos de acero inoxidable.



Número de torres: 3



Número de elementos de actividad: 10



Número de toboganes: 2



Desarrollo Físico



Integración



PLANIMETRÍA:

