

DIMENSIONES

| | |
|-------------------|---------------|
| Largo | 779 cm. |
| Ancho | 730 cm. |
| Alto | 260 cm. |
| Área de seguridad | 990 x 730 cm. |
| Caída Libre | 100 cm. |
| Cumple con norma | EN 1176 |



5-12 años

 Capacidad:
48 niños

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:
Especificaciones de Materiales y Fabricación

- **Poste Principal:** Tubería de acero galvanizado de 89.1 mm y 139.8 mm de diámetro exterior acabado con un revestimiento de pintura en polvo de poliéster. Los postes tienen un espesor de 2.0 mm.
- **Redes de escalada:** Cable de cuerda de poliamida de 20 mm de diámetro con protección UV y solución retardante de fuego. Cada cuerda consta de 6 cordones, cada uno con 24 hilos de refuerzo de acero inoxidable dentro de una funda de poliamida
- **Uniones de tuberías:** Aleación de aluminio, de 250 mm de diámetro. Las tapas de las uniones se fijan con pernos de acero inoxidable.
- **Nudos de Bola (Ball Knots):** Aluminio comprimido de una sola pieza, prensada en su lugar para evitar que la conexión se mueva y cause un desgaste prematuro del cable.
- **Fijaciones básicas:** Todas las fijaciones para la unión de componentes son de acero inoxidable.

