

DIMENSIONES

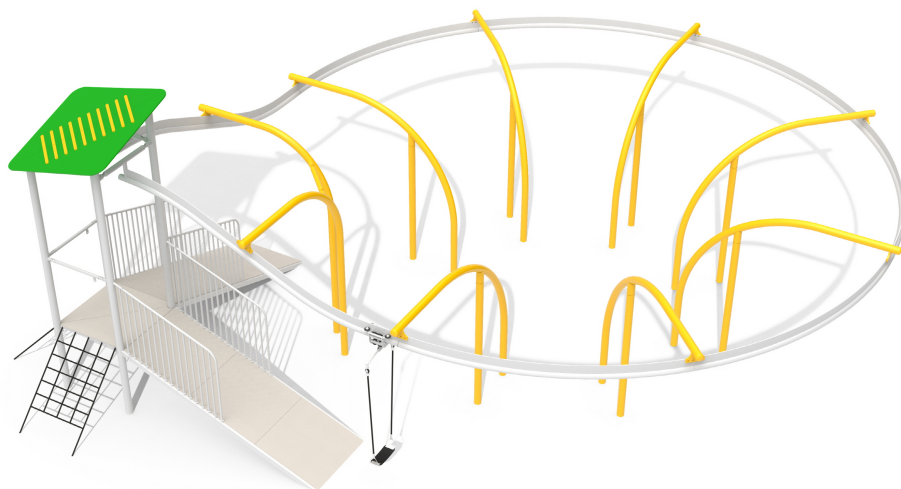
Largo	1200 cm.
Ancho	1200 cm.
Alto	490 cm.
Área de seguridad	1600 x 1600 cm.
Caída Libre	130 cm.
Cumple con norma	EN 1176



5-12 años



Capacidad:
1 niño



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Especificaciones de Materiales y Fabricación

- **Poste Principal:** Tubería de acero galvanizado con un diámetro exterior (O.D.) de 114.3 mm y 27.2 mm, acabado con un revestimiento de pintura poliéster en polvo. Tendrán un espesor de 4.0 mm y 2.4 mm.
- **Cable:** 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.
- **Elementos de sujeción:** Todos los elementos de sujeción para la fijación de componentes son 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.
- **Panel HPL:** El laminado de alta presión (HPL) está compuesto por papel kraft impregnado de resina, un papel decorativo y una capa protectora de melamina transparente. Estas láminas se adhieren a altas presiones y temperaturas. Las láminas se unen a sustratos como MDF o tablero de aglomerado.

