



### Especificaciones

<b>Zona de Seguridad</b>	<b>65.5m<sup>2</sup></b>
<b>Largura</b>	<b>8.52m</b>
<b>Anchura</b>	<b>7.54m</b>
<b>Altura Total</b>	<b>4.90m</b>
<b>Altura de Caída</b>	<b>2.70m</b>
<b>Rango Edad</b>	<b>4-14 años</b>
<b>Usuarios</b>	<b>4-6</b>

### Área de Seguridad Mínima



### Especificación de Material

- Estructura de acero con perfil de 80 x 80 mm, galvanizado en polvo y pintado en polvo o fabricado en acero inoxidable,
- Plataformas, rocódromos y peldaños fabricados con placas de HPL resistentes al agua y antideslizantes,
- Techos, paneles laterales, objetos en movimiento, laberinto, panel de música y bandera fabricados en placa de HDPE, resistente a las condiciones climáticas,
- Paneles de policarbonato transparente con una impresión permanente resistente a los arañazos y las condiciones climáticas,
- Tornillos cubiertos con tapas de plástico o tornillos de acero inoxidable,
- Caucho o polipropileno PP, tapas de seguridad en la parte superior de la estructura,
- Barras, escaleras, pasamanos y trineo tubular de acero inoxidable, tobogán de acero inoxidable con paneles laterales de HDPE,
- Cuerdas de acero en trenzado de PP, conectadas con elementos de plástico duradero, acero inoxidable o aluminio,
- Asientos seguros y certificados; Cadenas de acero inoxidable calibradas, que evitan que los dedos queden atrapados.
- Panel educativo fabricado en placa de HDPE resistente a las condiciones climáticas,
- Piedras duraderas para trepar hechas de resina de poliéster con cargas minerales.

### Comentarios Adicionales

- El equipo está certificado por una organización de acreditación o por certificado de conformidad.
- El equipo está diseñado para parques infantiles públicos.
- El renderizado de la imagen es ilustrativo, puede que alguna pieza o color sea distinto.

### Normas

- Este equipo cumple con la normativa UNE-EN1176.