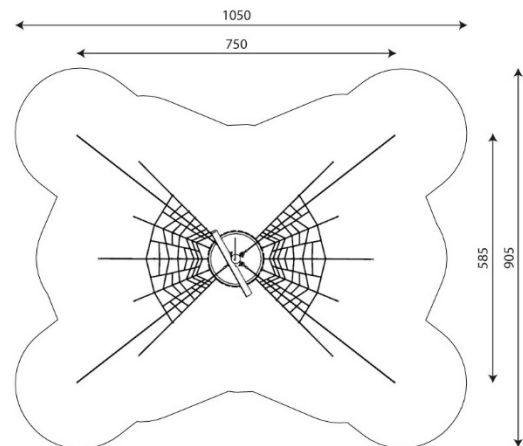


### Especificaciones

<b>Zona de Seguridad</b>	<b>75.50 m<sup>2</sup></b>
<b>Largura</b>	<b>7.50 m</b>
<b>Anchura</b>	<b>5.85 m</b>
<b>Altura Total</b>	<b>7.95 m</b>
<b>Altura de Caída</b>	<b>3.00 m</b>
<b>Rango Edad</b>	<b>+5 años</b>
<b>Usuarios</b>	<b>18</b>

### Área de Seguridad Mínima



### Especificación de Material

- Construcción de acero galvanizado en caliente.
- Plataformas de Robinia, madera de acacia muy duradera, resistente a las condiciones meteorológicas.
- Estructura de las plataformas de acero galvanizado en caliente y revestido de polvo.
- Paneles laterales hechos de Robinia - madera de acacia muy duradera, sin bordes afilados, resistente a las condiciones climáticas.
- Velas y bandera hechas de placa HPL duradera, resistente a las condiciones climáticas y montadas en una estructura de acero inoxidable.
- Cuerdas polipropileno trenzado con alma de acero y conectadas con elementos de acero inoxidable AISI 304 o aluminio.
- Cadenas calibradas de acero inoxidable AISI 304, que evitan que los dedos queden atrapados.
- Tornillos de acero inoxidable AISI 304.

### 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.