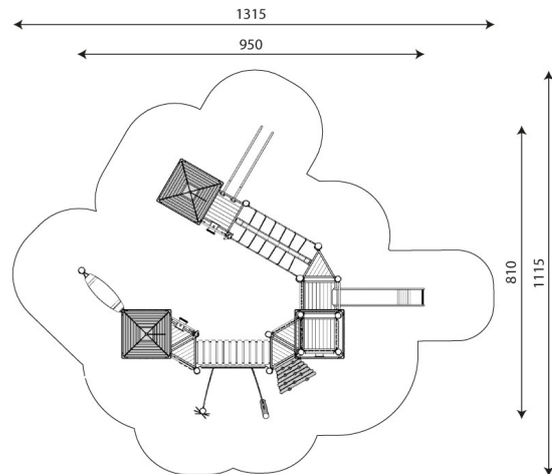



Especificaciones

Zona de Seguridad	86.80 m2
Largura	9.50 m
Anchura	8.10 m
Altura Total	4.45 m
Altura de Caída	2.50 m
Rango Edad	+6 años
Usuarios	44

Área de Seguridad Mínima

Especificación de Material

- Estructura hecha de Robinia, madera de acacia muy duradera con un Ø18 cm sin bordes afilados, resistente a las condiciones climáticas.
- Plataformas, pasarelas, paneles laterales y asientos hechos de Robinia muy duradera.
- Techos hechos de fuerte madera de Robinia con elementos coloridos hechos de placa HPL.
- Paneles laterales de chapa HPL duradera, resistentes a la intemperie.
- Paneles transparentes de policarbonato con una impresión resistente al clima.
- Toboganes de acero inoxidable AISI 304.
- Trineo tubular de acero inoxidable AISI 304.
- Elementos de colores y elementos móviles de chapa HPL duradera, resistentes a la intemperie.
- Telescopio de acero inoxidable AISI 304 y chapa HDPE duradera, resistente a la intemperie.
- Banderas de HPL, resistente a la intemperie, montadas sobre una estructura de acero inoxidable AISI 304.
- Ventanas de espejos de plexiglás sobre cubierta segura de HPL, resistente a la intemperie.
- Rejillas de goma segura y certificada con refuerzo textil.
- Piedras de escalada de chapa de HPL duradera, resistentes a la climatología.
- Cuerdas de polipropileno trenzado con alma de acero, conectadas con elementos de acero inoxidable AISI 304.
- Cuerda de polipropileno (maroma) duradera certificada de 140 x 140 mm
- Cadenas calibradas de acero inoxidable AISI 304, que evitan que los dedos queden atrapados.
- Tornillos 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.