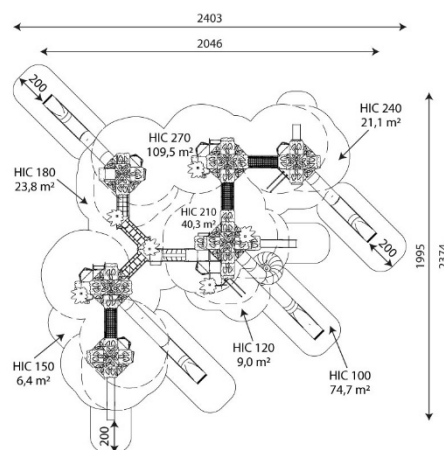




Especificaciones

| | |
|-------------------|-----------------------|
| Zona de Seguridad | 248,80 m ² |
| Largura | 20,46 m |
| Anchura | 19,95 m |
| Altura Total | 9,50 m |
| Altura de Caída | 2,70 m |
| Rango Edad | 4-14 años |
| Usuarios | 198 |

Área de Seguridad Mínima



Especificación de Material

- Construcción de acero galvanizado con recubrimiento de polvo o acero inoxidable 80 x 80 mm de perfil.
- Plataformas, paredes de escalada y tablero de dibujo de placa HPL duradera, antideslizante e impermeable.
- Techos y paneles laterales de placa HDPE duradera y resistente a la intemperie.
- Toboganes de acero inoxidable con paneles laterales de HDPE duraderos.
- Tablero de dibujo hecho de placa HPL duradera, resistente a las condiciones climáticas.
- Paneles musicales hechos de placa HDPE y HPL duradera, resistente a las condiciones climáticas.
- Ventanas de laberinto de policarbonato y bolas de material sintético.
- Piedras de escalada duraderas hechas de compuesto de resina de poliéster con rellenos minerales.
- Cuerdas de acero en trenza de polipropileno, conectadas con elementos de plástico duraderos, acero inoxidable o aluminio. Asientos certificados y seguros.
- Cadenas de acero inoxidable calibradas, que evitan el atrapamiento de los dedos.
- Barras, escaleras, pasamanos y tornillos de acero inoxidable y/o tornillos cubiertos con tapas de plástico.
- Trineo tubular, tobogán tubular y pértiga de bombero de acero inoxidable.

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.