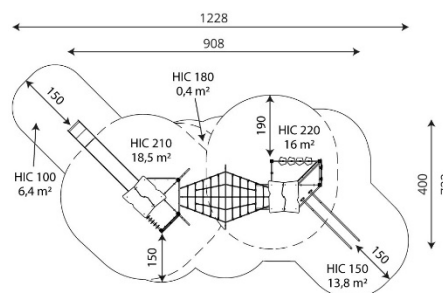




### Especificaciones

Zona de Seguridad	55,10 m <sup>2</sup>
Largura	9,08 m
Anchura	4,00 m
Altura Total	4,07 m
Altura de Caída	2,10 m
Rango Edad	13-14 años
Usuarios	30

### Área de Seguridad Mínima



### Especificación de Material

- Construcción de madera de pino laminada, impregnada y de doble capa de la más alta calidad de pino de 90 x 90 mm sin nudos, asegurada por la parte superior con tacos de polipropileno.
- Anclajes metálicos de acero galvanizado en caliente, que protegen la madera de la putrefacción.
- Plataformas y muros de escalada de madera contrachapada, antideslizante e impermeable o chapa HPL.
- Estructura de las plataformas de acero galvanizado en caliente y con recubrimiento de polvo.
- Techos, paneles laterales de HDPE duradero o placa HPL, resistentes al clima.
- Toboganes de acero inoxidable con paneles laterales de HDPE o HPL duraderos.
- Poste de bombero, trineo tubular, barras y pasamanos de acero inoxidable.
- Ventanas esféricas de policarbonato y túnel de paso de doble pared de polipropileno.
- Piedras de escalada hechas de placa de HDPE duradera, resistente a las condiciones climáticas,
- Cuerdas de acero en trenza de polipropileno, conectadas con elementos de acero inoxidable o aluminio.
- Escaleras hechas con cuerdas de acero en trenza de polipropileno y peldaños de material sintético.
- Cadenas de acero inoxidable calibradas, que evitan el atrapamiento de los dedos,

### 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.