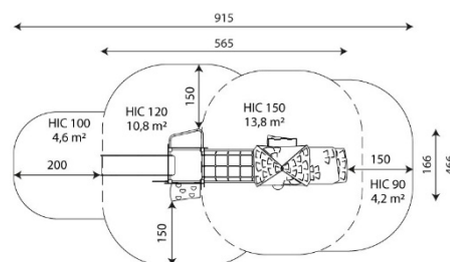




### Especificaciones

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| <b>Zona de Seguridad</b> | <b>33,4 m<sup>2</sup></b> |
| <b>Largura</b>           | <b>5,65 m</b>             |
| <b>Anchura</b>           | <b>1,66 m</b>             |
| <b>Altura Total</b>      | <b>3,76 m</b>             |
| <b>Altura de Caída</b>   | <b>1,50 m</b>             |
| <b>Rango Edad</b>        | <b>3-14 años</b>          |
| <b>Usuarios</b>          | <b>17</b>                 |

### Área de Seguridad Mínima



### Especificación de Material

- Construcción galvanizada en polvo y con recubrimiento de polvo o acero inoxidable de perfil 80x80 mm.
- Plataformas y muros de escalada fabricados en placa HPL duradera.
- Techos y paneles laterales de placa duradera de HDPE o HPL, resistente a la intemperie.
- Paneles musicales hechos de placa duradera de HDPE y HPL, resistente a la climatología.
- Poste de bombero de acero inoxidable y piedras de escalada hechas de placa de HDPE duradera.
- Paneles educativos y elementos móviles fabricados en placa de HDPE.
- Ventanas de laberinto de policarbonato.
- Cuerdas de acero en trenza de polipropileno conectadas con elementos plásticos duraderos.
- Barras, escaleras y pasamanos 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.