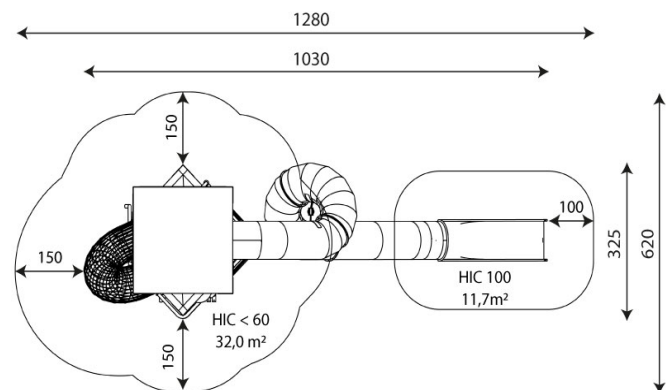




### Especificaciones

<b>Zona de Seguridad</b>	<b>43.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Largura</b>	<b>10.30 m</b>
<b>Anchura</b>	<b>3.25 m</b>
<b>Altura Total</b>	<b>6.65 m</b>
<b>Altura de Caída</b>	<b>&lt;0.60 m</b>
<b>Rango Edad</b>	<b>4-14 años</b>
<b>Nº usuarios</b>	<b>45</b>

### Área de Seguridad Mínima



### Especificación de Material

- Construcción galvanizada en caliente y con recubrimiento de polvo de perfil de 140x140 mm.
- Paneles de policarbonato transparente con impresión resistente a la intemperie.
- Cubiertas de malla de acero galvanizado en caliente y con recubrimiento de polvo.
- Paneles laterales y elementos móviles de chapa HPL duradera y resistente a la intemperie.
- Tobogán tubular de acero inoxidable.
- Ventanas esféricas de policarbonato.
- Paneles musicales fabricados con tubos de acero inoxidable y caucho certificado.
- "Tubo parlante" fabricado de acero galvanizado en caliente y recubierto de polvo.
- Cuerdas de acero trenzado de polipropileno, unidas con elementos de acero inoxidable.
- Cadenas calibradas de acero inoxidable, que evitan el aprisionamiento de los dedos.
- Tornillos 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-EN1176-1:2017.