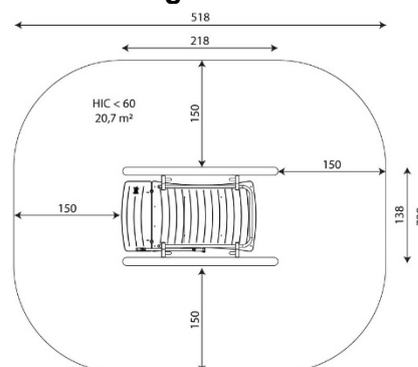




### Especificaciones

<b>Zona de Seguridad</b>	<b>20,70 m2</b>
<b>Largura</b>	<b>2,18 m</b>
<b>Anchura</b>	<b>1,38 m</b>
<b>Altura Total</b>	<b>1,33 m</b>
<b>Altura de Caída</b>	<b>0,60 m</b>
<b>Rango Edad</b>	<b>3-12 años</b>
<b>Usuarios</b>	<b>1</b>

### Área de Seguridad Mínima



### Especificación de Material

- Construcción de acero galvanizado en caliente y con recubrimiento de polvo.
- Plataformas de placa HPL duradera, antideslizante e impermeable.
- Pasamanos de acero inoxidable.
- Elementos móviles basados en un mecanismo de rodamientos cerrados en carcasa, que no requieren un engrase y mantenimiento periódicos, lo que garantiza una larga vida útil del dispositivo.
- Tornillos cubiertos con tapas de plástico y/o 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.