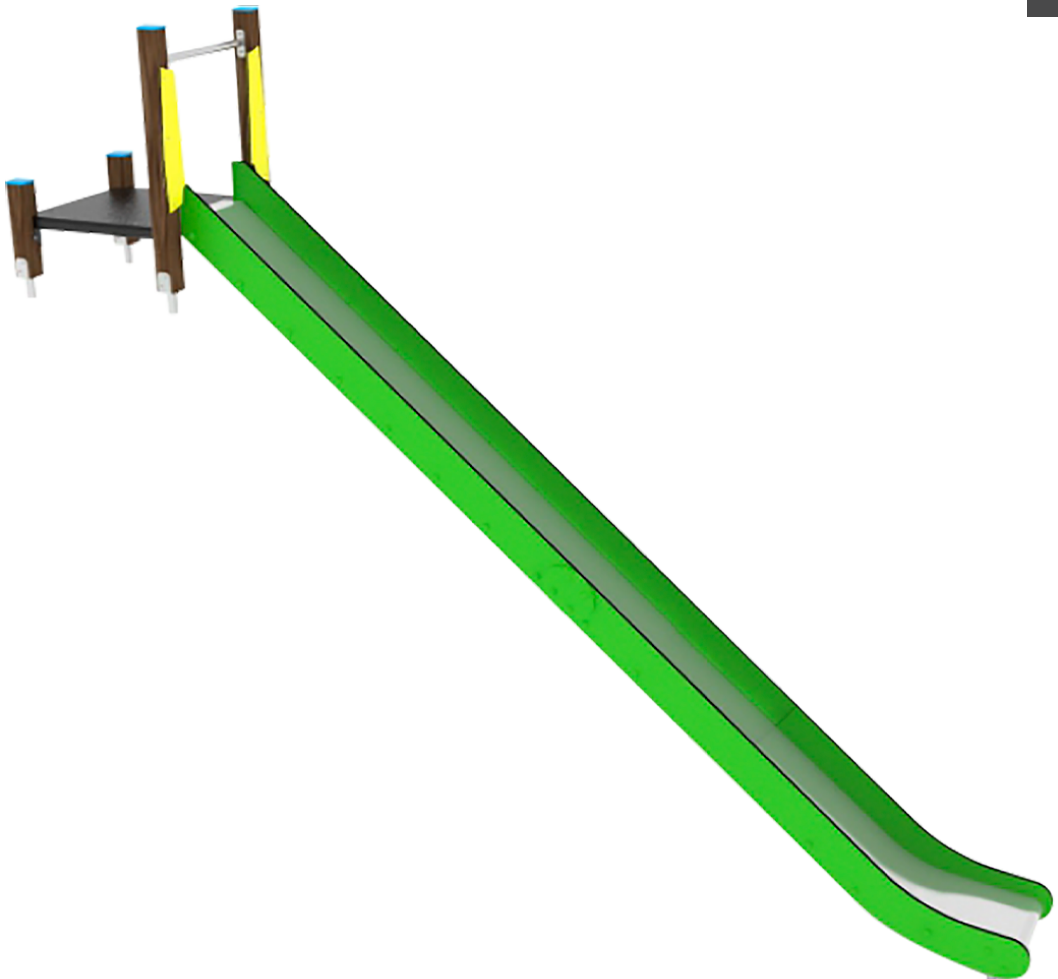
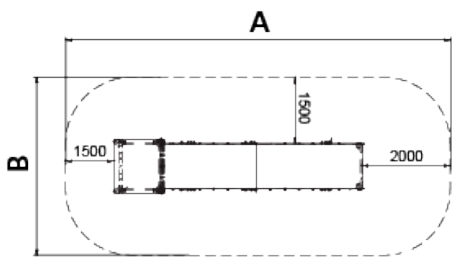


3+

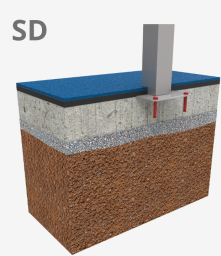
Certified  
EN1176  
product



**Paneles, HDPE:** Polietileno de alta densidad que se caracteriza por su resistencia a los abrasivos químicos y que no le afecta la corrosión al ser un polímero. Por su capacidad de elasticidad y ligereza, ofrece una alta resistencia a los impactos haciendo muy difícil su rotura.



A x B	CP	HC	2
A=9854mm	24.4m <sup>2</sup>	0.35m	



[Manual de mantenimiento](#) | [Ficha de proyecto](#) | [Instrucciones montaje](#) | [Imagen HD](#)

## Materiales:

**Piezas de plástico:** Polietileno, polipropileno, poliamida o PVC.

**Piezas metálicas:** Acero inoxidable AISI-304, acero galvanizado en caliente y aluminio. Acero galvanizado y pintado al horno con gran resistencia a la abrasión, la corrosión, los químicos y las manchas, muy resistente a la intemperie.

**Tornillería:** Acero calidad 8.8 DIN267, AISI-304 ó AISI-316.

- Ninguno de los materiales necesita tratamiento especial para su eliminación.
- Si el equipo está sujeto a un uso severo, se debe incrementar el plan de mantenimiento.
- No usar el producto antes de finalizar la instalación/mantenimiento.
- Consultar instrucciones de mantenimiento.

Pieza más grande (mm): 2908x1017x492 / Pieza más pesada (kg): 65

**ZONA DE IMPACTO:** Superficie de seguridad requerida. Se aconseja el revestimiento del suelo según la norma EN1176-1:2017  
Disponibilidad de repuestos: 10 años.

Tornillería de anclaje al suelo no incluida.

## Funciones Ludicas:

