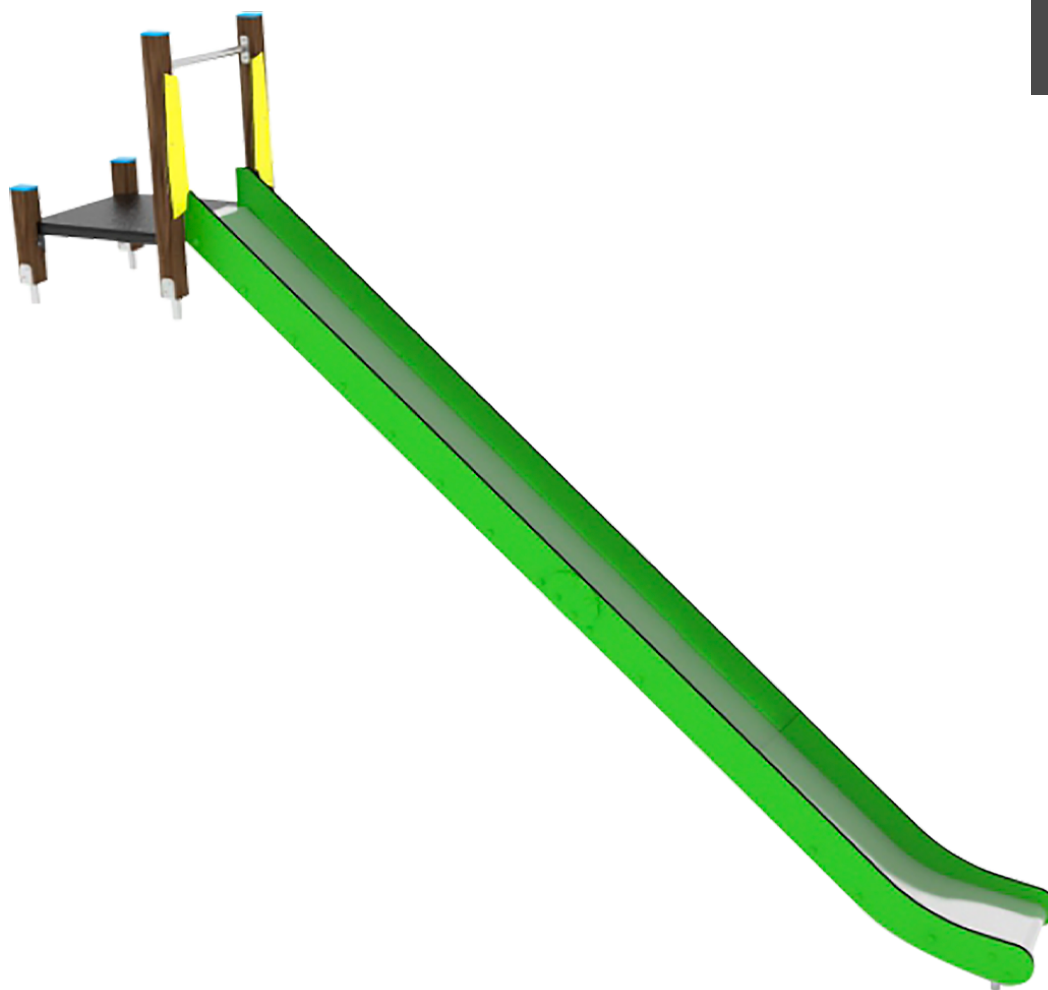
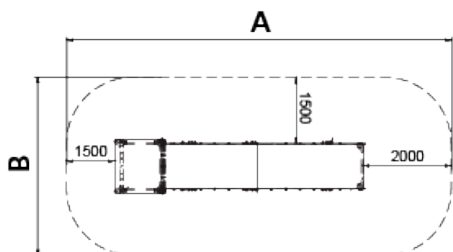


3+

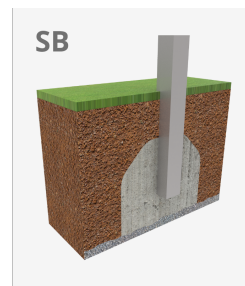
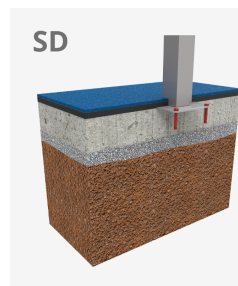
Certified
EN1176
product



Scivolo da pendio in acciaio inox per un dislivello di ca. 4 metri



A x B	Area	Height	Capacity
A=9854mm	24.4m ²	0.35m	2
B=3853mm			



Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.

Materiali:

Pannelli in HDPE: polietilene ad alta densità, materiale che si caratterizza per la sua tenuta alle intemperie, notevole resistenza agli abrasivi chimici e non soggetto a corrosione in quanto polimero. Per la sua elasticità e leggerezza, offre un'elevata resistenza agli urti, rendendo il materiale di difficile rottura. L'uniformità del colore su bordi e lati conferisce una finitura continua e uniforme. La sua base sintetica previene la comparsa di batteri, funghi e licheni.

Montanti in legno di pino lamellare 90x90 mm trattato in autoclave.

Parti in plastica: polietilene, polipropilene, poliammide o PVC.

Parti metalliche: Acciaio inossidabile AISI 304.

Viteria: acciaio di qualità 8.8 DIN267, AISI-304 o AISI-316.

- Nessuno dei materiali necessita di un trattamento speciale per la sua eliminazione.
- Se l'attrezzatura è soggetta ad un uso intenso, il piano di manutenzione deve essere aumentato.
- Non utilizzare il prodotto prima di aver completato l'installazione / manutenzione.
- Consultare le istruzioni di manutenzione.

AREA DI IMPATTO: richiesta area di sicurezza. Pavimentazione anti-trauma consigliata secondo la norma EN1176-1: 2017.

Disponibilità ricambi: 10 anni

Viti di ancoraggio a terra non incluse.

Funzioni ludiche:

