
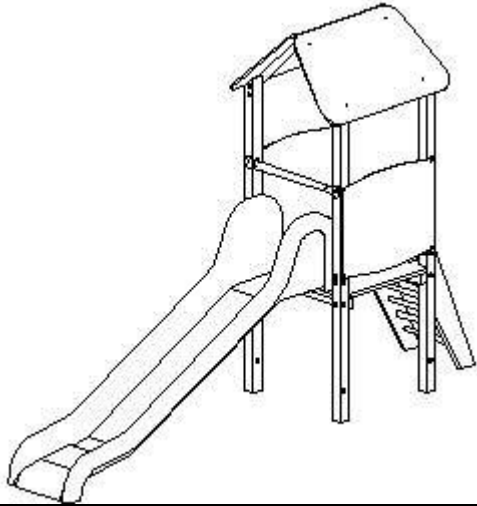
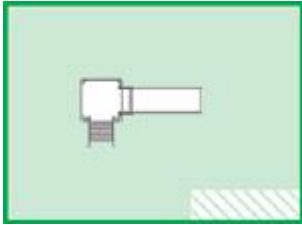


SCHEMA TECNICA

	<p>Vista 3D</p>
	
	<p>Spazio Minimo : cm. 694 x 380 Area d'impatto : mq. 27,00</p>
	

ART. 759 – TORRETTA SIMONA

Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV – Product Service.

Realizzato in legno di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici.

Elenco componenti :

N° 1 torretta con montanti in legno sez. cm. 7 x 7 munita di tetto a due falde e pannelli protettivi realizzati entrambi in bilaminato stratificato HPL pantografato e privo di spigoli. Dim. cm. 80 x 80 x 236 h.

N° 1 scaletta di risalita, munita di tamponamenti laterali in multistrato di betulla ad incollaggio fenolico da mm 20 e gradini in pioli di iroko Ø 45 mm. Trattamento con impregnazione colorata e finitura con vernici atossiche a base di cera diluibile ad acqua.

N° 1 scivolo in vetroresina h. cm. 80.

Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato.

INGOMBRO MAX : cm. 344 x 80 x 236 h.

ETA' D'USO: 3 - 8 anni

ALTEZZA DI CADUTA: cm. 80

Tolleranza ammessa per sezioni di componenti ± 3 mm.

Tolleranza ammessa dimensioni massime $\pm 5\%$.