

ART. 511807

VILLAGE TOLEDO

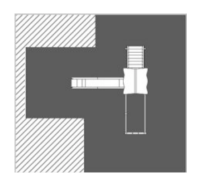


Certifié selon la Norme Européenne EN 1176 par l'institut allemand TÜV



Structure en pin du nord traité autoclave sans C.C.A. (Cuivre, Chrome et Arsenic).

PLAN



SP polyéthylène SS inox ST - tunnel

COMPOSITION

- 1 tourelle avec montants en bois de section 9 x 9 cm, toit à deux flancs en bilaminé stratifié HPL et panneaux de protection en multicouches d'acajou okoumé sans angles. Dim. 100 x 100 x 315 h cm;
- 1 escalier de remonte avec panneaux de protection comme mains courantes en multicouches d'acajou okoumé;
- 1 toboggan en fibre de verre de 134 cm de hauteur. Il est possible d'installer un autre toboggan (cf.options).
- 1 espalier avec barreaux en iroko Ø 45 mm;
- 1 filet à grimper en corde armée et jonctions en plastique;.

INFORMATIONS PRODUIT

- Assemblage avec visserie en acier galvanisé 8.8 et écrous à blocage automatique.
- Éléments cache-écrou en nylon coloré.
- Fixations par tiges de scellement dans plot béton.