



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



Hauteur de chute
200 cm



Dimensions
410 x 885 x 315 h cm



Espace minimum
750 x 1270 cm

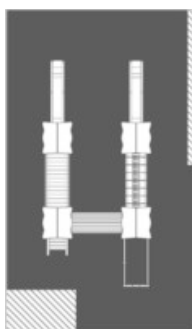


Zone d'impact
89 m²



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

PLAN



OPTIONS



COMPOSITION

- **4 tourelles** avec montants en bois de section 9 x 9 cm, toit à deux flancs en bi-laminé stratifié HPL et panneaux de protection en multicouches d'acajou okoumé, sans angles. Dim. 100 x 100 x 315 h cm;
- **1 tunnel** en bois et acier galvanisé;
- **1 échelle de remonte** avec barreaux Ø 45 mm;
- **1 pont en corde** armé et jonctions en nylon coloré;
- **2 toboggans** en fibre de verre de 134 cm de hauteur. Il est possible d'installer un autre toboggan (cf. options);
- **1 pont mobile** avec plancher en bois soutenu par 2 ressorts d'acier et mains courantes en bois;
- **1 espalier** avec barreaux en iroko Ø 45 mm;
- **1 filet à grimper** en corde armée.

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.