



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



Hauteur de chute
150 cm



Dimensions
345 x 230 x 260 h cm



Espace minimum
525 x 700 cm

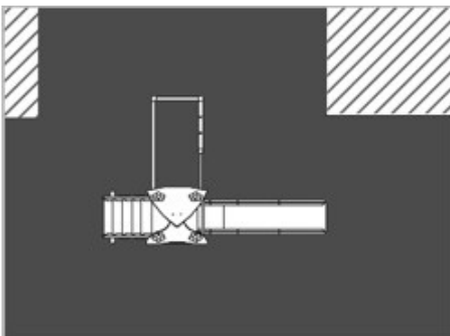


Zone d'impact
33 m²



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

PLAN



COMPOSITION

- **1 tourelle** avec montants en bois de section 7 x 7 cm, toit à deux flancs et panneaux de protection en bi-laminé stratifié HPL, sans angles. Dim. 80 x 80 x 260 h cm;
- **1 escalier de remonte** avec panneaux de protection comme mains courantes en bi-laminé stratifié HPL sans angles;
- **1 toboggan** en fibre de verre de 100 cm de hauteur.
- **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.