



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



Hauteur de chute  
**134 cm**



Dimensions  
**365 x 100 x 298 h cm**



Espace minimum  
**740 x 400 cm**

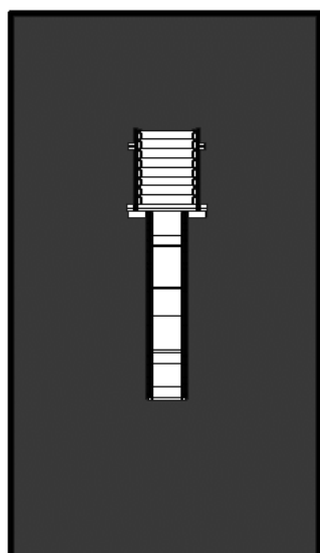


Zone d'impact  
**30 m<sup>2</sup>**



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

## PLAN



## COMPOSITION

- **1 escalier de remonte** avec panneaux de protection comme mains courantes en multicouches d'acajou okoumé;
- **1 toboggan** ondulé en fibre de verre de 134 cm de hauteur et de 300 cm de longueur;
- **2 montants en bois** de section 9 x 9 cm reliés par un panneau en multicouches d'acajou okoumé;
- **1 barre de retenue** en tube acier.

## 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.