



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



Hauteur de chute  
**80 cm**



Dimensions  
**113 x 238 x 150 h cm**



Espace minimum  
**587 x 417 cm**

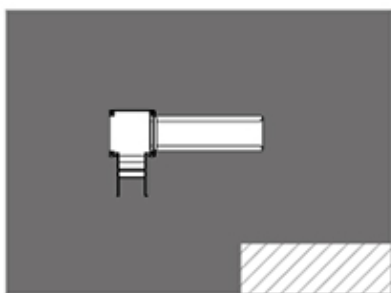


Zone d'impact  
**23 m<sup>2</sup>**



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

## PLAN



## COMPOSITION

- **1 tourelle découverte** avec montants en bois de section 7 x 7 cm et panneaux de protection en bi-laminé stratifié H.P.L avec angles arrondis;
- **1 échelle** avec barreaux en iroko Ø 30 mm
- **1 toboggan** en fibre de verre de 80 cm de hauteur.

## 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.