



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



Hauteur de chute  
**150 cm**



Dimensions  
**270 x 180 x 265 h cm**



Espace minimum  
**700 x 580 cm**

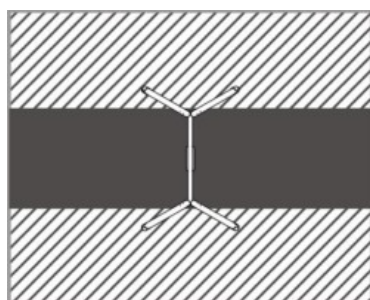


Zone d'impact  
**12 m<sup>2</sup>**



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

### PLAN



### COMPOSITION

- **1 poutre tubulaire en acier zingué** de section  $\varnothing$  8,9 cm
- **4 montants** en bois de section ronde  $\varnothing$  12 cm
- **1 assise** plate ou bébé en caoutchouc renforcé d'un coeur en aluminium. Il est possible d'installer une assise nounours pour les enfants à mobilité réduite.

### OPTIONS



### 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.
- Disponible en siège plat, bébé ou nounours.