



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



Hauteur de chute  
**135 cm**



Dimensions  
**255 x 180 x 230 h cm**



Espace minimum  
**650 x 570 cm**

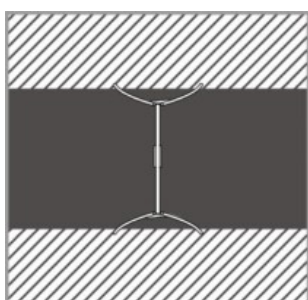


Zone d'impact  
**12 m<sup>2</sup>**



Structure acier zingué

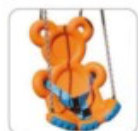
## PLAN



## COMPOSITION

- **1 poutre horizontale tubulaire en acier zingué** de section Ø 8,9 cm
- **4 montants** obliques Ø 6 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 sièges plat, bébé ou nounours.