



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



Hauteur de chute  
**122 cm**



Dimensions  
**175 x 290 x 210 h cm**



Espace minimum  
**700 x 590 cm**

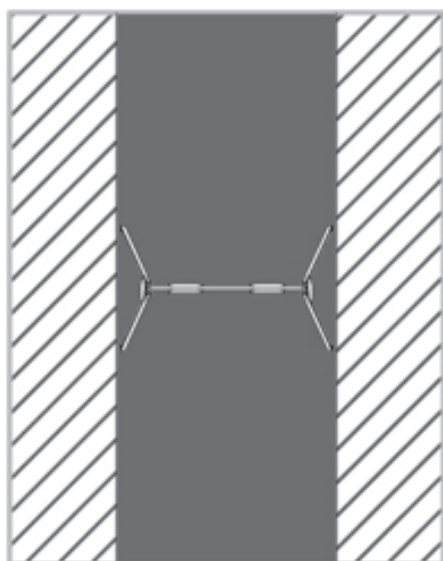


Zone d'impact  
**20 m<sup>2</sup>**



Structure en aluminium avec traverse en acier galvanisé section 80x40.

## PLAN



## COMPOSITION

- 1 poutre tubulaire en acier zingué de section  $\varnothing$  8,9 cm
- 4 montants en aluminium section 70x70
- 2 sièges mixtes

## 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.