



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



Hauteur de chute
147 cm



Dimensions
185 x 265 x 240 h cm



Espace minimum
700 x 565 cm



Zone d'impact
15 m²



Structure en aluminium avec traverse en acier galvanisé section ronde Ø 89mm.

PLAN



COMPOSITION

- 1 poutre tubulaire en acier zingué de section Ø 8,9 cm
- 4 montants en aluminium section 90x90
- 1 nacelle

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.