



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



Hauteur de chute  
**350 cm**



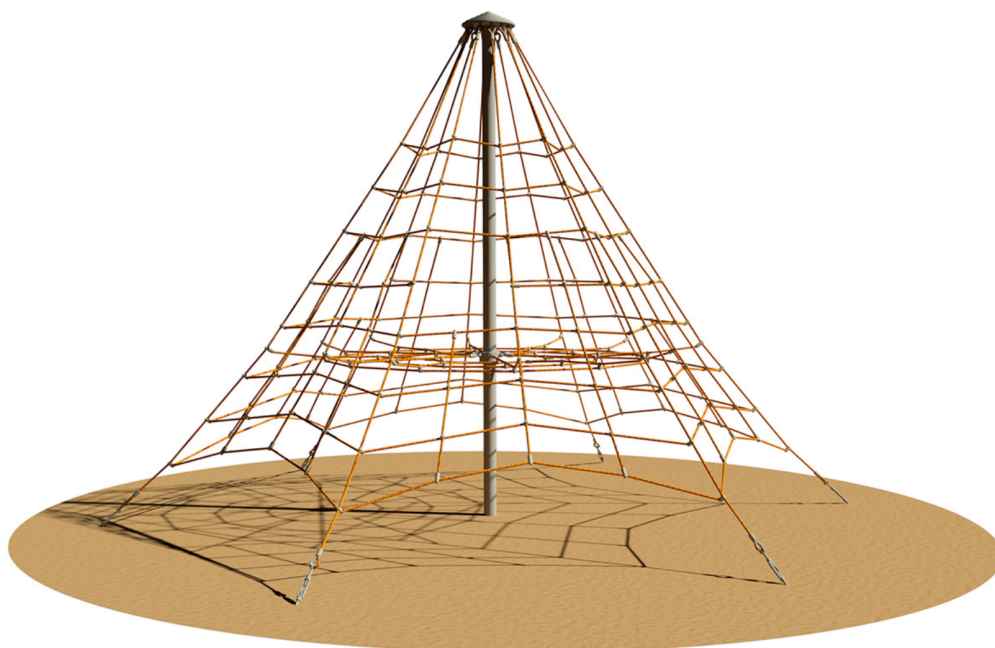
Dimensions  
**530 x 459 x 359 h cm**



Espace minimum  
**? x ? cm**



Zone d'impact  
**? m²**



Structure en acier galvanisé.

## PLAN

## COMPOSITION

- Composé d'un montant principal en acier galvanisé à chaud, assemblé à un réseau pyramidal au moyen de connecteurs en aluminium. Le filet pyramidal est composé de corde renforcée Ø16mm.
- Système d'ancrage : à enterrer.

## 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.