



# Ixo

## caractéristiques techniques



1- **Les poteaux ronds** de 125 mm sont en pin lamellé-collé traité sans chrome ni arsenic. Exempt d'échardes, le lamellé-collé assure une grande solidité et une stabilité dimensionnelle. Les poteaux sont protégés contre les attaques de champignons, d'insectes et de termites.

**Des chapeaux** en polyamide chargé protègent les poteaux des intempéries et des infiltrations.



2- **Les planchers** sont usinés dans des panneaux compact structurés et antidérapants et ont une épaisseur de 12,5 mm.

Ils sont renforcés par un châssis composé de tubes en acier galvanisé peint.

3- **Les tubes** sont en acier inox garantissant la longévité et l'esthétique du jeu au fil des années.

**Les pièces de jonction** sont moulées en polyamide chargé. Elles sont non toxiques et ininflammables. Résistantes aux chocs et aux ultraviolets, elles assurent la robustesse du jeu et une résistance au vandalisme.



4- **Les éléments de cordage** sont réalisés avec du câble acier galvanisé recouvert de polyester.

**Des sphères** en polyamide injecté assurent la liaison et le maintien des câbles.

5- **Les prises d'escalade** sont réalisées en polyamide injecté conciliant rigidité et solidité.

6- **Les manchons** réalisés en polyamide injecté permettent la fixation des plates-formes et des divers éléments ludiques.



7- **Les fixations** en acier inoxydable sont protégées par des capsules anti-vandalisme en polyamide.

