



# Diabolo - J38110

## Caractéristiques techniques



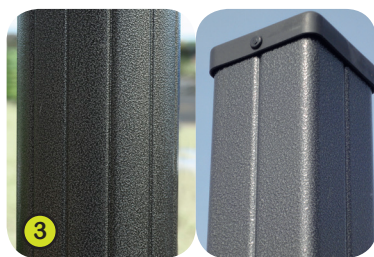
1

- 1- **Les plaques colorées** sont élaborées à partir d'un matériau compact d'une épaisseur de 13 mm. Composé de 70 % de fibres de bois tendre et de 30 % de résine thermodurcissable, celui-ci présente une excellente résistance aux intempéries (soleil, pluie, humidité...).
- Les faces colorées sont traitées à base de résines acryliques polyuréthanes pigmentées, ce qui lui assure une bonne tenue aux UV et aux dégradations.



2

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



3

- 3- **Les poteaux carrés 95 x 95 mm et de diamètre 125 mm** sont en acier galvanisé peint, garantissant la longévité et la robustesse des jeux dans le temps.



4

- 4- **Les tubes** sont en acier inoxydable de Ø 40 mm ép. 2 mm, garantissant la longévité et la robustesse des jeux.

- 5- **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

- 6- **La glissière des toboggans** est en acier inoxydable 304 de 2 mm d'épaisseur, cintré, plié et roulé d'une même pièce.

- 7- **Les prises d'escalade** sont en polypropylène. Elles sont non toxiques, ininflammables et résistantes aux chocs et aux UV.

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



6



7



8