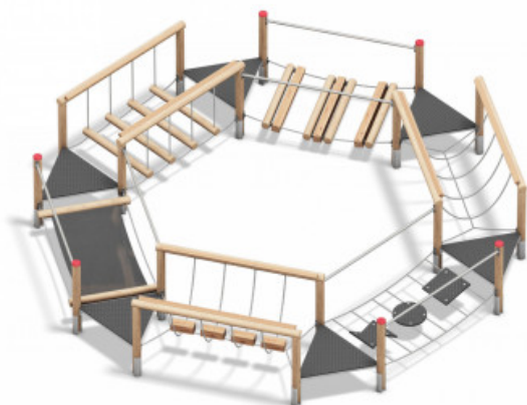




## FRISIA - Parcours d'équilibre - combinaison E

**CHF 0,00 taxe inclu**

Référence PP1205314



### caractéristiques du produit :

Longueur [mm]:: 5840  
Largeur [mm]:: 5570  
Hauteur [mm]:: 1190  
Max. hauteur de chute [cm]:: 41  
Protection de chute [m,m2]:: 76  
Fondations:: 18

### Description brève du produit :

FRISIA – Installation d'équilibre combinaison E comprenant 5 ponts suspendus différents.  
Forme circulaire

### Description du produit :

FRISIA – Installation d'équilibre combinaison E comprenant:

- 1 pont oscillant avec des marches rondes et des mains courantes en bois,
- 1 pont bancal avec des surfaces d'appui et des mains courantes en acier inoxydable,
- 1 pont suspendu avec des marches en bois carrées de différentes largeurs et des mains courantes en acier inoxydable e
- 1 pont en chaîne avec des mains courantes en bois, un pont à marches oscillantes avec des mains courantes en bois,
- 1 passerelle en caoutchouc avec des mains courantes en acier inoxydable
- 5 plateformes.

Arrangement circulaire.

Ancrage au sol : Coulée dans le béton, fondation préfabriquée ou fixation en surface.



Un mélange passionnant de différents éléments d'équilibre et de pont, pour un entraînement ludique de l'équilibre et de la motricité. Les différentes difficultés présentent des défis croissants. La combinaison E se compose de six ponts d'équilibre et offre beaucoup de plaisir dans un petit espace.

Les plates-formes sont composées d'une sous-structure en acier inoxydable et d'une surface d'appui cloutée en HPL, les poutres étant en mélèze DuoLam. Les poignées sont en acier inoxydable.

FRISIA est un système d'équilibrage modulaire. Des éléments en bois de mélèze, en HPL et en acier inoxydable sont assemblés pour des enfants âgés de 4 à 10 ans.

## Attributs du produit :

## Galerie de produits :

