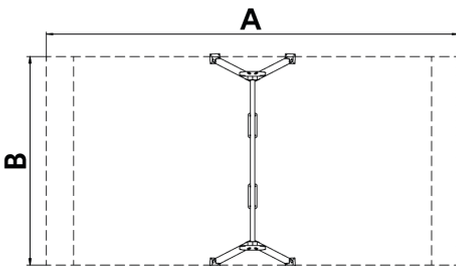
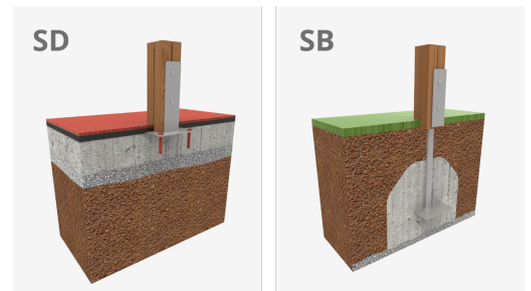




Balançoires pour les enfants fabriquées avec différents matériaux tels que le bois et l'acier. Résistantes à l'abrasion, corrosion et intempéries.



A x B	Surface	Hauteur	Nombre de places
A=7525mm	29m ²	1.3m	2
B=3830mm			



Matériaux :

Structure, Bois lamellé : bois de pin scandinave traité en autoclave classe IV. Finition avec 2 couches de peinture Lasur. Face aux intempéries, le bois laminé peut présenter de petites fentes qui ne réduisent pas sa durabilité. La résine et les noeuds sont naturels.

Panneaux, ECOPLAY : PE-HD produit avec des matériaux recyclés de 10-12-15-19 mm d'épaisseur. Polyéthylène de haute densité caractérisé par sa résistance aux abrasifs chimiques. En tant que polymère, il n'est pas sujet à la corrosion

Pièces en plastique : polyéthylène, polypropylène.

Pièces métalliques : acier galvanisé à chaud.

Visserie : électro-galvanisée en acier inox de qualité 8.8 DIN267, AISI-304.

Chaînes : maillons en acier inoxydable AISI 304 de 5 mm.

- Aucun de ces matériaux ne nécessite un traitement spécial pour son élimination.
- Pour une utilisation très sévère de l'équipement devrait augmenter l'inspection / maintenance.
- Ne pas utiliser le produit avant la fin de l'installation/maintenance.
- Veuillez consulter les instructions d'entretien.

Pièce la plus grande (mm) : 2500x90x90 / Pièce la plus lourde (kg) : 37

ZONE D'IMPACT : Aire de sécurité et revêtement du sol conformes à la réglementation EN1176-1:2017.

Disponibilité des pièces de rechange : 10 ans.

Vis d'ancrage au sol non incluses.

Fonctions ludiques :



Variantes :



[JL1510001](#)



[JL1502000](#)



[JL1501100](#)



[JL1510100](#)



[JL1511000](#)



[JL1500200](#)

Projets :

