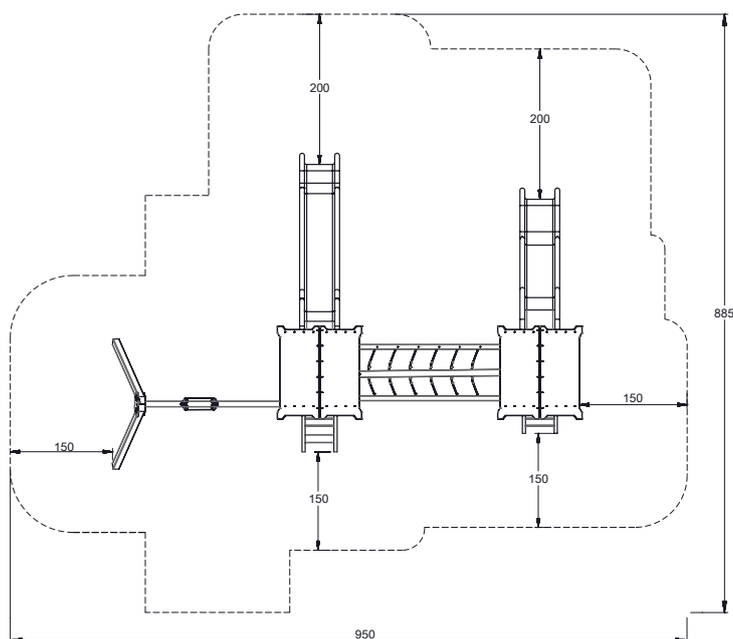
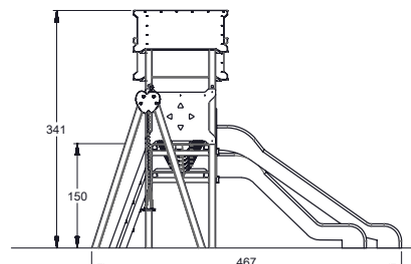
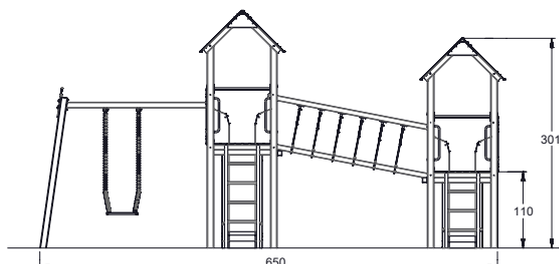


FICHE TECHNIQUE

Structure en bois bilaminé traité en autoclave composée de :

- 02 tours avec des poteaux section 9.5x9.5 cm.
- 02 toitures en polyéthylène hauteur 341 cm.
- 02 toboggans en résine et fibre de verre ou polyéthylène hauteur de chute 110 cm.
- 01 pont à cordes.
- 02 échells d'accès.
- Poignées d'accès et de sécurité.
- 01 portique métallique section 8x8x200 cm avec recouvrement en polyester fixé à la structure.
- 02 pieds en bois section 9.5x9.5 cm.
- 01 siège en caoutchouc.
- Chaines galvanisées à chaud.



MATERIAUX:

- Bois de pin sylvestre traité en autoclave norme : EN-335. Garantie : 10 ans.
- Toiture et gardes-personnes en polyéthylène anti-uv.
- Toboggans en polyéthylène ou en résine et fibre de verre.
- Cordes en polypropylène cœur en acier.
- Barres métalliques avec recouvrement en polyester.
- Visserie et boulonnerie électro-galvanisées.
- Siège en caoutchouc.
- Chaines galvanisées à chaud.

