

Ref. PCE02

ZEA



UTILISATEURS



+1 an



AVEC OMBRE



0,60 m



23m²



GLISSER



IMAGINER



INTERACTIF



JOINDRE



SE COMMUNIQUER



APPRENDRE

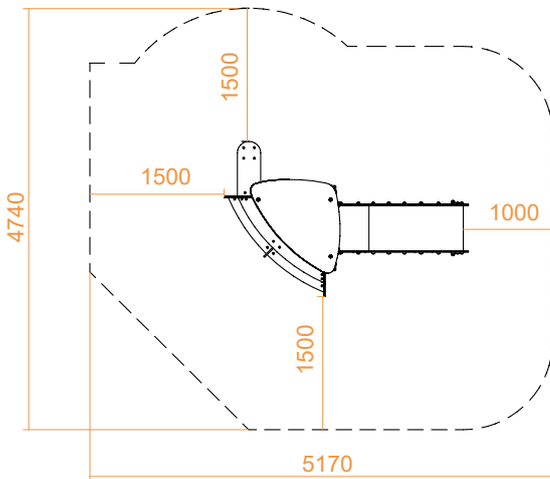
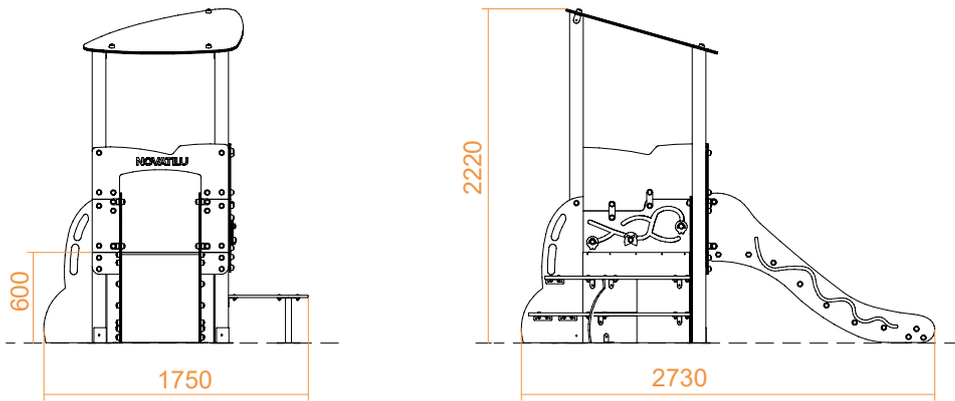


MONTER
LES ESCALIERS

CARACTÉRISTIQUES

- BOIS** Pin scandinave laminé, certifié pour PEFC et FSC conformément à la norme EN351/EN335. Traité au TANALITH. Classe de résistance GL24 (risque IV). Dans des conditions météorologiques variables, le bois peut présenter de petites fissures que NE diminuent PAS la durabilité. Ce bois ne se tord et ne se déforme pas. La résine et les nœuds en font partie intégrante. Plateformes en panneau phénolique antidérapant de 21 mm, sans danger, résistant à l'usure et à l'abrasion. Avec protection latérale imperméable.
- PLASTIQUE** Polyéthylène, polypropylène, polyamide. HDPE de 19mm, couleur uniforme, résistant aux intempéries et à la prolifération des bactéries et des champignons. Grâce à son élasticité il offre une forte résistance aux impacts en rendant très difficile sa cassure. Non toxique et conforme à la norme EN 71, 3ème partie.
- MÉTAL** Acier inoxydable AISI-304, acier galvanisé à chaud et aluminium. Acier galvanisé, peint au four et très résistant à l'abrasion, à la corrosion, aux produits chimiques et aux taches, de même qu'aux intempéries.
- VISSERIE** Visserie électro-galvanisée en acier inox de qualité 8.8 DIN267, AISI-304.

Mesures exprimées en millimètres



NOVATILU

+34 961 401 000
info@novatilu.com

NOVATILU se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis.