



Structure bois en pin classe 4 section 120x120  
 Bardage en pin classe 4 section 38x38  
 Panneau décor en panneau HPL ou HDPE  
 Plancher en contreplaqué bouleau antidérapant  
 Glissière toboggan 1.20M en inox  
 Toboggan tunnel en PE  
 Pièces métalliques en acier galvanisé et thermolaqué coloris RAL 8007  
 Visseries en acier inoxydable

Pose scellement direct, platine ou fosse  
 Livré pré-assemblé

Pose sur cornière de scellement, aucun contact entre le bois et le sol

Tour 1.20M :  
 Escalier  
 Toboggan  
 1 panneau manipulation puissance 3  
 1 panneau manipulation spirale  
 1 panneau manipulation puzzle coulissant

Tour 1.50M  
 Longue vue  
 Panneau escalde  
 Hublot miroir  
 Assise 6 places + table

Tour 2.00M  
 Toboggan tunnel

Pont de corde oblique  
 Filet à traverser

**Information sol :**

**Sol coulé**  
 Surface : 70m<sup>2</sup>  
 Périmètre : 41ml

**Fosse**  
 Surface : 88m<sup>2</sup>  
 Périmètre : 44ml

Béton : 20 plots  
 HCL : 1.20 - 1.50 - 2.00M

Poids : 1500 Kg

MJ714-Structure KUBE 14-3Vues			
Qté:	Echelle : 1:60	Matière:	Dessiné par: Romain.H
	Format :	Poids:	Date: 15/05/2024
Ce plan est la propriété de MKUBE. Il ne peut être reproduit ni modifié sans autorisation.			
Emplacement fichier:			Page: 1/1
C:\Users\yrimber\Documents\PLANS\Jeux\Produits\MJ700 - Structure KUBE\Structure complète\MJ714-Structure KUBE 14\			

