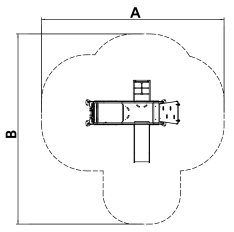
SIK Truck

JPVS03







BENITO

Structure, Métal : poteaux galvanisés à chaud et thermolaqués résistants à l'abrasion, corrosion et intempéries. Surface de glissement du toboggan en acier inoxydable poli AISI 304 de 2 mm d'épaisseur ; courbée, ondulée et moulée en une seule pièce. Barres de protection en acier inoxydable AISI 304 Ø32mm.







Manuel d'entretien | Fiche de projet | CAD | Certification | Catalogue | 3D | Instructions de montage | Image HD



Matériaux:

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. Résistant aux impacts gfâce à son élasticité et légèreté.

Plateformes, Phénolique : contreplaqué bouleau recouvert de film phénolique des deux côtés. La surface en relief antidérapante offre une prise sûre pour les enfants. Protection latérale étanche.

Filets, Corde armée anti-vandalisme : Ø16mm, 6 fils d'acier tressés revêtus de polypropylène. Connecteurs en plastique de grande durabilité.

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

- Aucun matériau ne requiert de traitement spécial pour son élimination.
- En cas d'utilisation sévère de l'équipement, la fréquence d'entretien doit augmenter.
- Ne pas utiliser le produit avant la fin de l'installation/entretien.
- Veuillez consulter les instructions d'entretien.

Pièce la plus grande (mm): 1900x2500x70 / Pièce la plus lourde (kg): 105

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 :









JPVS01

JPVS04

JPVS02