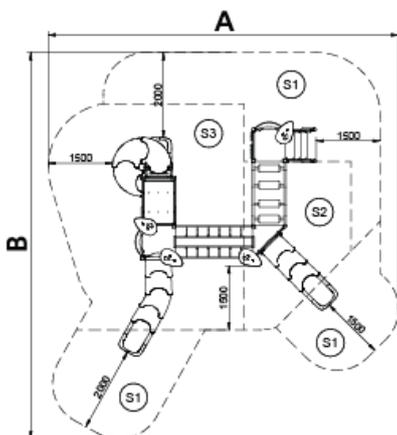


# BENITO

## -Aires de Jeux

# Alu 5

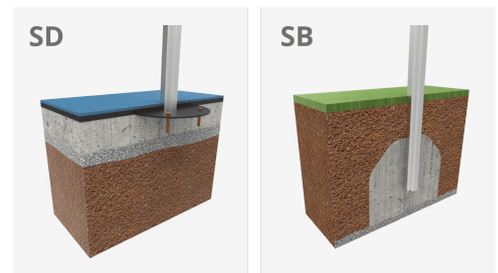
JALU05



**Collection d'aires de jeux fabriquée à base de matériaux ne requérant aucun entretien.**

La collection ALU est spécialement conçue pour **maximiser la jouabilité**. Comprenant des formes et toboggans fantaisie, une multitude d'éléments de jeu et des détails soignés, la ligne ALU incite les enfants à jouer, y compris ceux qui présentent un handicap. Ses couleurs vives ne passent pas inaperçues et la qualité des matériaux garantissent une grande durabilité.

A x B	Surface	Hauteur	Accessibilité
A=8150mm	55m <sup>2</sup>	1.60m	18
B=9060mm	s1=24.50m <sup>2</sup>	1.00m	
	s2=8.50m <sup>2</sup>	1.20m	
	s3=22.00m <sup>2</sup>	1.60m	



[Manuel d'entretien](#) | [Fiche de projet](#) | [CAD](#) | [Certification](#) | [Catalogue](#) | [Instructions de montage](#) | [Image HD](#)

**BENITO**  
**NOVATILU**

info@benito.com

tel. 93 852 1000

## Matériaux :

**Structure, Aluminium** : profilés structurels en alliage extrudé à froid 6005, de 2,5 mm d'épaisseur. Extrêmement robustes, offrent une excellente résistance à la corrosion. Tous les profilés en aluminium présentent des constructions spéciales dans les rainures où les boulons d'assemblage sont insérés pour obtenir une meilleure durabilité et résistance anti-vandalisme.

**Panneaux, PE-HD** : 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 grâce à son élasticité et légèreté. **Quant aux toboggans, ils sont fabriqués avec un mélange de polyéthylène et particules antistatiques afin de réduire l'accumulation d'électricité formée par la friction.**

**Cependant, il est possible que les toboggans cumulent un peu d'électricité statique en cas de conditions atmosphériques précises. Il est recommandé d'inclure une prise de terre dans toute installation.**

**Filets, Corde armée anti-vandalisme** : Ø 16mm, 6 fils d'acier tressés revêtus de polypropylène. Connecteurs en plastique de grande durabilité.

**Pièces métalliques** : Acier inoxydable AISI-304, acier galvanisé à chaud et aluminium.

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

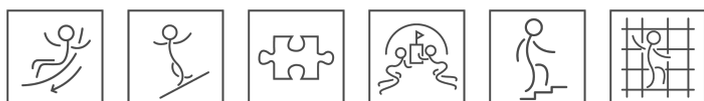
- Aucun matériau ne requiert de traitement spécial pour son élimination.
- En cas d'utilisation sévère de l'équipement, la fréquence d'entretien doit augmenter.
- Ne pas utiliser le produit avant la fin de l'installation/entretien.
- Veuillez consulter les instructions d'entretien.

Pièce la plus grande (mm) : 3340x40x40 / Pièce la plus lourde (kg) : 44

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

Disponibilité des pièces de rechange : 10 ans.

## Fonctions ludiques :



## Variantes :



[JALU01](#)



[JALU02](#)



[JALU06](#)



[JALU07](#)

Projets :



L'amélioration et l'évolution constante de nos produits, peuvent entraîner certaines modifications des données techniques et caractéristiques des produits sans préavis.