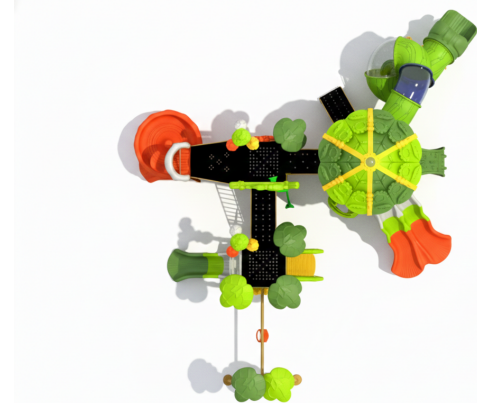




SÉRIE

DANS LA JUNGLE

P1L168



#### PRÉSENTATION DU PRODUIT

Ce module de jeu est un parcours d'obstacles immersif dans l'univers de la jungle, utilisant des structures et des couleurs qui imitent la forêt tropicale. L'ascension se fait à travers la canopée grâce à des escaliers, des échelles ou à des modules d'escalade variés comme des murs à prises ou des filets, invitant les enfants à grimper comme des singes. Les explorateurs doivent traverser des défis d'équilibre simulant des points suspendus ou des passerelles, testant leur agilité. Pour une descente excitante ou pour échapper à un prédateur imaginaire, une glissade rapide les ramène au niveau du sol de la jungle. L'ensemble de la structure est conçu pour renforcer la motricité globale dans un environnement riche en jeux de rôle et en découvertes. (accessoires au sol vendu séparément)

#### CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

CAPACITÉ D'ACCUEILLE	25	GLISSADES	5
GROUPE D'ÂGE	3 - 12	ESCALADE	2
DIMENSIONS	L      x      P      x      H	PALIERS	4
STRUCTURE (L x P x H) cm	860      x      970      x      530	ESCALIERS	2
STRUCTURE (L x P x H) pcs	339      x      382      x      209	BANCS	0
SURFACE DE SÉCURITÉ (L x P x H) cm	1260      x      1370      x      530	TUNNELS / PONTS	0
SURFACE DE SÉCURITÉ (L x P x H) pcs	496      x      539      x      209	STATIONS INTERACTIVES	OUI

#### COMPOSANTES

STRUCTURE PORTANTE	Poteaux en acier galvanisé
PANNEAUX	Polyéthylène haute densité (HDPE) rotomoulé, coloré et traité contre les rayons UV.
FIXATION AU SOL	Béton coulé et/ou planches de bois traitées
PLATEFORMES	Acier galvanisé avec revêtement antidérapant (polychlorure de vinyle)
ESCALIERS	Acier galvanisé avec revêtement antidérapant (polychlorure de vinyle)
PEINTURE	Poudre de polyester résistante aux rayons ultraviolets et aux intempéries
QUINCAILLERIE	Acier inoxydable antivole
AUTRES	

#### INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

COULEURS	Autres couleurs disponibles sur demande.
NOTES	Afin d'améliorer constamment nos produits, les spécifications et couleurs peuvent être mises à jour sans notification



Nos produits sont développés, assemblés et installés en conformité avec les normes CAN/CSA-Z614

801 Chemin Pintendre Lévis, Québec G6C 1G2

Téléphone 1-877-544-6564

Courriel: [info@profun.ca](mailto:info@profun.ca)

MODIFIÉ LE 18/12/25

Sujets à changement sans préavis