

## PORTIQUE BOIS ADO/ADULTE 3,00 M (4 AGRÈS)

Portique bois ado/adulte de 3,00 m 1B+ 1CN + 1ANN + 1T

RÉFÉRENCE : OLIVER

### GARANTIES



Sur la structure bois contre les attaques de champignons et insectes xylophages



Sur les pièces en métal



Sur les pièces plastiques

### DESCRIPTIF - Attention. Réservé à un usage familial

Portique bois ado/adulte de 3,00 m, 4 personnes, avec une balançoire, une paire d'anneaux, un trapèze et une corde à noeuds.

Produit conçu dans le respect des normes européennes et françaises de sécurité applicables. Fabrication française.

Convient aussi bien aux adolescents et aux adultes.

#### Les PLUS de ce portique :

- + Portique le plus grand du marché.
- + Aucun entretien à prévoir.
- + En bois pour une intégration parfaite dans votre jardin.







#### Informations complémentaires :

Balançoire bois vernis avec fixation par mousquetons + corde à noeuds  
Paire d'anneaux métal + un trapèze métal coloris sable.  
Cordes polypropylène couleur chanvre.  
Deux entretoises de liaison entre les pieds avant et arrière.  
Pin traité autoclave, classe IV. Liaison pieds/ poutre : manchons métal sable.  
Âge recommandé : + 14 ans.  
Scellement impératif : Sécur'in (ou béton).  
Pattes de scellement fournies.


#### Caractéristiques techniques :

Diamètre poutre : 100 mm et diamètre pieds : 100 mm  
Taille hors tout (L x l x h) : 395 x 300 x 300 cm

### INFORMATIONS TECHNIQUES

PRODUIT		COLIS	Colis 1	Colis 2	Colis 3	Colis 4
 (L x l x h)	395 x 300 x 300	 (L x l x h)	350 x 25 x 25	94 x 29 x 25	---	---
 m³	Non communiqué	 m³	0,219 m³	0,068 m³	---	---
 Kg	82,5 Kg	 Kg	68 Kg	14 Kg	---	---

### MODELES

	PCB	Référence commerciale	ID. Code	Dimensions palette (L x l x h cm)	Poids palette (Kg)	Nb de couches / palette	Nb de produits / couche	Nb de palettes / camion	Nb de produits / camion
3222872548009	1	OLIVER	25480	---	---	1	1	---	96

Fiche mise à jour le : 23/12/2019 13:55:47

