

## FICHE TECHNIQUE - SPECIFICATIONS SHEET

Référence

**2153**

**Bac OSLO - L50 x P50 x H50 cm**



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - SPECIFICATIONS

dimensions hors tout overall dimensions	L50 x P50 x H50 cm
dimensions intérieures inside dimensions	L46,8 x P46,8 - 108 L
épaisseur thickness	1,6 cm
lames boards	ép.1,6 x H4/8 cm

### LOGISTIQUE - LOGISTIC

gencod	3 443 440 021 537
conditionnement packaging	palette 8, camion 416 pcs
poids unité de vente weight unit sale	16,8 kgs

type	poids	long	prof	haut
type	weight	length	depth	height

**COLIS - PACKAGE** UN 16,8 50 x 50 x 50 cm

**CONDITIONNEMENT  
PACKAGING** PAL 106 100 x 100 x 115 cm

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES - OTHER INFORMATION

livré supplied	en kit in kit	assemblé assembled	x	pré assemblé pre assembled	assemblage spécifique specific assembly	livré avec géotextile de protection supplied with geotextile cover
-------------------	------------------	-----------------------	---	-------------------------------	--	---

autres informations other information	Lame lisse - slick board Toile géotextile en sachet - geotextile cloth
--	---

### MATIERE - MATERIAL

matériau material	pin pine
traitement - finition treatment - finishing	traitement autoclave cl.3 cl.3 pressure treatment
certification	FSC®
provenance origin	Pologne Poland

### AVANTAGE PRODUIT - PRODUCT ADVANTAGE

Le bac OSLO propose un design original avec ses deux largeurs de lames alternées.  
La fabrication en pin européen traité contre l'humidité et l'assemblage par vis galvanisées garantissent robustesse et stabilité.  
Livré avec géotextile de protection pour une bonne retenue.  
Existe en carré L40 cm (réf. 2151) et rectangle (réf. 2152)

The Oslo container offers an original design which alternate two types of boards.  
Manufacturing in European pine treated against moisture and galvanized screw assembly guarantee their strength and stability.  
Supplied with geotextile cover for good retention.  
Also exists in: square L40 cm (ref. 2151) and rectangle (ref. 2152).