



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - SPECIFICATIONS

dimensions hors tout overall dimensions	L100 x P50 x H50 cm
dimensions intérieures inside dimensions	L93,6 x P43,6 x H49,8 cm
épaisseur thickness	1,6 cm (lames - boards)
lames boards	ép.1,6x H4cm (x3) ép.1.6 x H8cm (x3)
renforts reinforcements	15 x 30 mm (x3)

MATIERE - MATERIAL

essence du bois - wood matériau - material	pin - pine (bac - container) acier - steel (bac intérieur - indoor container)
traitement - finition treatment - finishing	(pin) cl.3 pressure treatment + brown tinted (pine) galvanisé - galvanized (acier - steel)
certification	FSC ®
provenance origin	Pologne Poland

LOGISTIQUE - LOGISTIC

gencod	3 443 440 003 892
conditionnement packaging	2
poids unité de vente weight unit sale	17,3kg

AVANTAGE PRODUIT - PRODUCT ADVANTAGE

Un jeu de lignes extrêmement graphique dévoilant au travers des lames en bois l'acier du bac intérieur....un mix matière réussi très contemporain. Sculptural!
Le bac intérieur étanche en zinc remplace parfaitement le géotextile.

An extremely graphic lines game, revealing trough the wooden boards the indoor container steel....A successful and very contemporary material mix...Sculptural!
The waterproof indoor container (made of zinc) perfectly substitutes to the geotextile lining.

COLIS - PACKAGE

type	poids	long	prof	haut
type	weight	length	depth	height
	17,3kg	100	x 50	x 50 cm
CONDITIONNEMENT PACKAGING	44,6kg	100	x 100	x 65 cm

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES - OTHER INFORMATION

livré supplied	en kit in kit	assemblé assembled	x	pré assemblé pre assembled	capacité (en litres) capacity (in litres)	202L
assemblage assembly	par vis screwed	x	par agrafes stapled	par clous nailed		
accessoires fournis accessories supplied	livré avec un bac intérieur (2 trous au milieu pour l'évacuation de l'eau) - bac avec rebords supplied with an indoor container (2 holes in the middle for the discharge of water) container with edges					