



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - SPECIFICATIONS

dimensions hors tout overall dimensions	L100 x P 30 x H130/50 cm bac - container: L100 x P30 x H50cm
dimensions intérieures inside dimensions	L 94,5 x P 24,5 x H 49,8 cm
épaisseur thickness	1,6 cm (lames - boards) - Ø6mm (tubes)
lames boards	ép.1,6cm x H4/8cm
pieds foots	15 x 30 mm

MATIERE - MATERIAL

essence du bois - wood matériau - material	pin - pine (bac - container) acier - steel (bac intérieur + tubes - indoor container + tubes) caoutchouc noir - black rubber (patins - pads)
traitement - finition treatment - finishing	traitement autoclave cl.3 + teinté brun (pin) cl.3 pressure treatment + brown tinted (pine)
certification	galvanisé - galvanized (acier - steel)
provenance origin	FSC® Pologne Poland

LOGISTIQUE - LOGISTIC

gencod	3 443 440 003 908
conditionnement packaging	4
poids unité de vente weight unit sale	19kg

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!

An extremely graphic lines game, revealing trough the wooden boards the indoor container steel....A successfull and very contemporary material mix...Sculptural!

COLIS - PACKAGE

type	poids	long	prof	haut	
type	weight	length	depth	height	
	19 kg	100	x 30	x 130	cm
		100	x 60	x 115	cm

**CONDITIONNEMENT
PACKAGING**

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES - OTHER INFORMATION

livré supplied	en kit in kit	assemblé assembled	x	pré assemblé pre assembled	capacité (en litres) capacity (in litres)	110L
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
assemblage spécifique specific assembly						
autres informations other information	patins en caoutchouc noir sur le dessous - black rubber pads below. treillis à fixer sur le bac. lattice needs to be fixed on the container.					