

## PISCINE OCEA 580 - H130 cm



Visuel



<b>Réf. Ubbink (Liner Bleu)</b>	<b>7504506</b>
Code EAN	3700151445060
<b>Réf. Ubbink (Liner Beige)</b>	<b>7504510</b>
Code EAN	3700151445107
Type de kit	<input checked="" type="checkbox"/> Kit piscine à poser sur le sol <input checked="" type="checkbox"/> Kit piscine à encastrer <input checked="" type="checkbox"/> Kit piscine à enterrer
Surface nécessaire au sol	5,70 m x 5,70 m
Dimensions extérieures	Diamètre 5,80 m
Dimensions intérieures	Diamètre 5,35 m
Surface de nage	20,7 m <sup>2</sup>
Hauteur	1,30 m
Profondeur d'eau utile maximum	1,22 m
Volume d'eau	23,8 m <sup>3</sup>
Filtration	Filtre à sable D 500 - 9,0 m <sup>3</sup> /h (sable fourni) + Poolmax TP75
Liner	75/100ième bleu ou beige uni
Margelle	Double Margelle Sapin du Nord, ép. 27mm finition aluminium anodisé
Epaisseur paroi	45 mm
Accessoires fournis	Echelle Inox 3 marches Echelle extérieure en bois 4 marches amovible Feutre de fond anti bactérien 200g/m <sup>2</sup> Feutre de paroi 170 g/m <sup>2</sup>
Montage	2 à 3 jours de montage à 2 personnes + mise en eau et dalle béton
Particularités de montage	<b>Installation sur dalle béton obligatoire (épaisseur de la dalle 10cm d'épaisseur minimale)</b>
Colisage	2 colis - 900 Kg
Garantie de l'ossature	10 ans contre le pourrissement et les attaques d'insectes
Garantie liner	2 ans
Garantie filtration	2 ans
<b>+ Produit</b>	Traitement autoclave classe 4 CTB+ sans chrome Renfort de Paroi Echelle inox Finition des margelles en aluminium anodisé Filtration à sable Choix du coloris du liner



The mark of responsible forestry

**Le FSC® est un programme indépendant de certification forestière,**

qui, en plus des aspects environnementaux, s'attache également à l'équité des échanges économiques et humains.  
"Control Union" a certifié la société UBBINK® selon les critères du FSC®, sous la référence CU-COC-820704.



Produits conformes aux normes NF P90-316 / NF P90-317 / NF P90-318



Produits conformes à la norme NF P90-319 (tests réalisés par IFTS,  
Institut de la Filtration et des techniques Séparatives, Foulayronnes, France)

## PISCINE OCEA 580 - H130 cm

### Legislation/Regulation

Cette piscine, destinée à un usage familial, est en conformité avec la directive 2001/95/CE compris modifications  
**Directive 2001/95/CE du Parlement Européen et du Conseil du 3 décembre 2001 relative à la sécurité générale des produits**  
 La conformité avec les normes ci-dessous prouve la conformité du produit désigné par les dispositions de la directive CE susmentionnée:

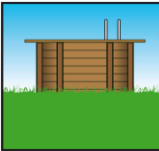
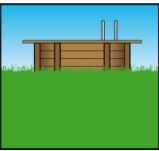
**NF P 90-316** Kits piscines - Exigences générales de sécurité et méthodes d'essai

**NF P 90-317** Moyens d'accès - Exigences générales de sécurité et méthodes d'essai

**NF P 90-318** Groupe de filtration et/ou systèmes de filtration - Exigences de sécurité et de performances

**NF P 90-319** Groupes et systèmes de filtration - Méthode de mesure de l'efficacité de filtration, de la capacité de rétention et de la résistance mécanique

### Types d'installation

	Installation hors sol sur dalle béton.
	Installation semi-enterrée sur dalle de béton ATTENTION: Poser un film plastique isolant type DELTA MS (non fourni) sur la paroi extérieure pour drainer les eaux de pluie. La hauteur du film doit correspondre au niveau du remblai. ATTENTION: Dispositif de sécurité obligatoire (bâche, alarme, barrière,...)
	Installation enterrée sur dalle de béton ATTENTION: Poser un film plastique isolant type DELTA MS (non fourni) sur la paroi extérieure pour drainer les eaux de pluie. La hauteur du film doit correspondre au niveau du remblai. ATTENTION: Dispositif de sécurité obligatoire (bâche, alarme, barrière,...)

### Set de filtration

#### Filtre à sable avec Vanne à voies multiples (version TOP)

<b>Filtre</b>	
Diamètre extérieur	500 mm (19")
Surface de filtre	0,185 m <sup>2</sup>
Débit	max. 17 m <sup>3</sup> /h
Pression du système	max. 3,5 bar
Efficacité de filtration	26 µm
Capacité de rétention	231 g
<b>Sable silicieux filtrant</b>	
Remplissage	max. 2/3 de la cuve de filtration / max. 75 kg
Grain du sable (EN 12904:2005)	0,40 – 1,25 mm (TEN 0.65)
<b>Vanne à voies multiples (TOP)</b>	
Raccords	1 ½"
Fonctions	Fermé/Filtration/Rinçage/Lavage/Circulation/Vidange/Hiver

#### Pompe du set de filtration

<b>Modèle</b>	Poolmax TP 75
Tension nominale/fréquence	230 VAC / 50 Hz
Puissance nominale	0.75 HP / 0.56 kW
Débit du groupe de filtration	9,0 m <sup>3</sup> /h
Prise	avec interrupteur de protection contre les courants de court-circuit
Classe de protection	I
Type de protection	IPX5
Marques de sécurité	CE EMC, CE LVD, TUV GS

### Attention

1) L'utilisation d'un kit piscine implique le respect des consignes de sécurité décrites dans le guide d'entretien et d'utilisation.

**2) Il est recommandé de sécuriser l'accès au bassin par un élément de protection normalisé.**

3) Dans le cas d'une piscine enterrée, il est obligatoire d'installer un dispositif de sécurité (bâche, alarme, barrières...).

4) Prévoir également l'achat d'un film isolant à disposer avant le remblai.

5) Pour une piscine enterrée ou semi enterrée, avant la première mise en eau, vous équiper d'un système de sécurité conforme aux normes exigées dans votre pays, pour vous prévenir des noyades.

6) Lorsque les travaux d'excavation être sûr de sécuriser les parois latérales.