

FICHE TECHNIQUE 2014

PISCINE OCEA 430 - H120 cm









Réf. Ubbink (Liner bleu)	7504505
Code EAN	3700151445053
Réf. Ubbink (Liner beige)	7504507
Code EAN	3700151445077
	√ Kit piscine à poser hors sol sur dalle béton
Type de kit	√ Kit piscine à encastrer sur dalle béton
	√ Kit piscine à enterrer sur dalle béton
Surface nécessaire au sol	4,25 m x 4,25 m
Dimensions extérieures	Diamètre 4,30 m
Dimensions intérieures	Diamètre 3,80 m
Surface de nage	10,4 m2
Hauteur	1,20 m
Profondeur d'eau utile maximum	1,12 m
Volume d'eau	11,0 m3
Filtration	Filtre à sable D 400 - 6,0 m3/h (sable fourni) + Poolmax TP50
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/m2 Feutre de paroi 170 g/m
Montage	2 à 3 jours de montage à 2 personnes + mise en eau et dalle béton
Particularités de montage	Installation sur dalle béton obligatoire (épaisseur de la dalle 10cm d'épaisseur minimale)
Colisage	2 colis - 650 Kg
Garantie de l'ossature	10 ans contre le pourrissement et les attaques d'insectes
Garantie liner	2 ans
Garantie filtration	2 ans
+ Produit	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



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 (tests réalisés par les Laboratoires Pourquery de Lyon, France)



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

Legislation/Regulation

Cette piscine, déstinée à un usage familial, est en conformité avec la directive 2001/95/CE du

Parlement Européen et du Conseil du 3 décembre 2001 relative à la sécurité générale des produits

Son homologation aux normes précisées ci-dessous en est la preuve formelle

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: Dispositi de sécurité obligatoire (bâche, alarme, barrière,)
A STATE OF THE PARTY OF	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 á sa	ble avec Vanne à voies multiples (version TOP)
Filtre	
Diametre exterieur	400 mm (16")
Surface de filtre	0,125 m2
Débit	max. 17 m³/h
Pression du système	max. 3,5 bar
Efficacité de filtration	35 µm
Capacité de retention	800 g
Sable silicieux filtrant	
Remplissage	max. 2/3 de la cuve de filtration / max. 50 kg
Grain du sable (EN 12904:2005)	0,40 – 1,25 mm (TEN 0.65)
Vanne à voies multiples (TOP)	11/4
Raccords	1 1/2"
fonctions	Fermé/Filtration/Rinçage/Lavage/Circulation/Vidange/Hiver
AA - 121-	Pompe du set de filtration
Modèle Tansian namingle /fréquence	Poolmax TP 50 230 VAC / 50 Hz
Tension nominale/fréquence	0.50 HP / 0.37 kW
Puissance nominale Débit du groupe de filtration	6.0 m3/h
Debit do groupe de lilitation	avec interrupteur de protection contre les courants de court-circuit
Prise	(DDR) 10mA, IP54
Classe de protection	
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 securité decrites 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) Lors des travaux d'excavation, il convient de sécuriser les parois latérales.