

FICHE TECHNIQUE - ZANZIBAR

PISCINE 335 x 485 - H130cm



Garanties



Réf. Ubbink (Liner Bleu)	7504740	
Code EAN		8711465947404
Réf. Ubbink (Liner Beige)	7504741	
Code EAN		8711465947411
Réf. Ubbink (Liner Gris)	7504742	
Code EAN		8711465947428
Type de kit	√	Kit piscine à poser hors sol sur dalle béton
	√	Kit piscine à semi enterrer sur dalle béton
	√	Kit piscine à enterrer sur dalle béton
Surface nécessaire au sol		3,60 m x 5,10 m
Dimensions extérieures		3,35 m x 4,85 m
Dimensions intérieures		2,85 m x 4,35 m
Surface de nage		11,2 m ²
Hauteur		1,20 m
Profondeur d'eau utile maximum		1,05 m
Volume d'eau		12 m ³
Filtration	Filtre à sable D 400 - 6 m ³ /h (sable fourni) + Poolmax TP50	
Liner	75/100ème bleu ou beige ou gris 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 200 g/m ² et feutre de paroi Tuyauterie souple 38mm	
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 20cm d'épaisseur minimale) Attention à prévoir une réservation pour le berceau métallique	
Colisage	2 colis - 1000 Kg	
Garantie de l'ossature	15 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.

The mark of responsible forestry



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, destinée 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

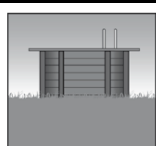
NF P 90-316 Kits piscines - Exigences générales de sécurité et méthodes d'essai

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

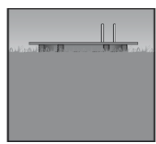
Types d'installation



Installation hors-sol sur dalle béton .



Installation semi-enterrée sur dalle 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.



Installation enterrée sur dalle 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.

Set de filtration

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

Filtre

Diamètre extérieur	400 mm (16")
Débit	max. 17 m ³ /h
Pression du système	max. 3,5 bar

Sable silicieux filtrant

Remplissage	max. 50 kg
Grain du sable (EN 12904:2005)	0,40 – 1,25 mm

Vanne à voies multiples (TOP)

Raccords	1 ½"
fonctions	Fermé/Filtration/Rincage/Lavage/Circulation/Vidange/Hiver

Pompe du set de filtration

Modèle

Tension nominale/fréquence	Poolmax TP 50
Puissance nominale	230 VAC / 50 Hz
Débit (colonne d'eau 8m)	0.50 HP / 0.37 kW

Prise	avec interrupteur de protection contre les courants de court-circuit (DDR) 10mA, IP54
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) Lors des travaux d'excavation, il convient de sécuriser les parois latérales.