KITS PISCINES ZODIAC ORIGINAL

SOL:

Dans tous les cas, le sol sur lequel repose la piscine doit être ferme (pas de remblai) et stable. De plus, il convient de le préparer pour le rendre parfaitement plan, lisse et horizontal. Un terrain de niveau est indispensable (sans trou, ni bosse), sinon le bassin subira des contraintes pouvant l'endommager ainsi que son environnement.

ENSOLEILLEMENT:

Choisir un endroit bien exposé, bénéficiant si possible du soleil du matin dont le pouvoir calorifique est supérieur au soleil du soir.

VENTS:

Un bassin trop exposé subit une importante déperdition de chaleur par évaporation.

De plus, les couvertures (isothermes ou d'hivernage) exposées à une prise au vent trop importante peuvent se détériorer prématurément.

EAU ET ÉLECTRICITÉ :

Penser aux diverses alimentations et vérifier que la ligne électrique utilisée est protégée par un disjoncteur différentiel de 30 mA. Prévoir également la vidange du bassin.

IMPORTANT:

Il faut prévoir un emplacement d'un accès facile pour le groupe de filtration et le skimmer. Si la piscine est en contrebas par rapport au groupe de filtration, ce dernier doit être obligatoirement auto-amorçant. Tout appareil alimenté en 230 V (cas général pour la filtration) doit obligatoirement être placé à 3,50 m du bord du bassin (norme NF C 15-100).



CONDITIONNEMENT

- 1 palette (120 x 80 x 175 cm) pour le modèle Winky 4.
- 1 palette (120 x 80 x 190 cm) pour les modèles Winky 5/105, Winky 5/120, Ovline 2000.
- 1 palette (120 x 80 x 193 cm) pour le modèle Winky 6.
- 1 palette (183 x 83 x 180 cm) pour le modèle Ovline 3000.
- •1 palette (183 x 83 x 204 cm) pour les modèles Winky 8 et Ovline 4000.
- 2 palettes (120 x 80 x 130 cm) et (183 x 83 x 184 cm) pour les modèles Hippo 40 et Hippo 65.





Temps [4] de recyclage de l'eau	2h00	3h20	4h00	5h20	6h00	3h50	4h20	5h50	4h50	4h10	
	2h	33	44	72	db	3	44	5	4	17	
Débit système (m³/h)	9	80	ω	E	91	∞	F	16	91	22	
Filtration puissance absorbée (kW)	0,45	09'0	09'0	69'0	76'0	09'0	69'0	76'0	26'0	1,20	
Poids bassin (kg)	52	89	78	76	200	06	125	160	195	270	
Installation [3]	2	2	7	7	2	2	7	2	2	7	
Instal	3400	3h30	3h30	3h30	4h30	3400	4h00	4h30	4h00	6h00	
Capacité [1] (m³)	12	23	54	37	20	25	38	20	07	99	
Hauteur d'encastrement (m)	09'0	09'0	0,70	0,70	0,70	09'0	09'0	0,70	0,70	0,70	
Profondeur (m)	1,10	1,10	1,15	1,15	1,20	1,05	1,20	1,20	1,15	1,20	
Hauteur hors tout (m)	1,20	1,20	1,25	1,25	1,30	1,10	1,30	1,30	1,25	1,30	
Dimensions intérieures (Ø m)	3,80	2,00	5,00	900'9	7,80	3,00 × 5,80	3,50 × 7,20	4,50 × 9,20	5,00 × 9,00	4,60 × 13,50	
Surface nécessaire au sol (Ø m)	5,00	6,30	6,55	7,50	05'6	7,00 × 5,00	6,30 × 9,20	7,30 × 11,20	7,70 × 11,80	8,20 × 16,55	
	Winky 4	Winky 5 - 105	Winky 5 - 120	Winky 6	Winky 8	Ovline 2000	Ovline 3000	Ovline 4000	Hippo 40	Hippo 65	

[1] : Volume d'eau intérieur bassin à titre indicatif.

[2]: Temps de montage indicatif, ne tient pas compte de la préparation du terrain, ni du remplissage en eau.
[3]: À titre indicatif.
[4]: Temps de recyclage de l'eau contenue par le bassin tenant compte du débit système complet du groupe de filtration (masse filtrante propre) qui est associé à ce kit.

Les kits piscines commercialisés par CF Group France sont conçus pour un usage familial de plein air.

Soucieux de toujours améliorer la qualité de ses produits, CF Group France se réserve le droit de modifier ou de supprimer sans préavis tout modèle présenté dans ce catalogue. Toutes les mesures indiquées sont données à titre indicatif et peuvent varier en fonction des diverses tolérances nécessaires à la fabrication.