

Le nettoyeur idéal pour les piscines de petites à moyennes dimensions

NOUVEAUTÉ
2011



- Disque à ailerons qui augmentent la mobilité du nettoyeur
- Diaphragme : technologie à membrane
- Equipé d'une roue anti-blocages échelles, angles, escaliers ,...
- Facile à installer

Tarifs HT

	W70669
Pacer	135 €
Tarif TTC Euros	161 €

Caractéristiques techniques

Longueur de tuyau	10 sections de 1 m
Dimensions du robot (D X P X h)	44 x 57 x 37 cm
Dimensions emballage (L x P x h)	99 x 45,5 x 29,5 cm
Poids du robot	1,4 kg
Poids emballé	8,4kg
Surface filtrante Capacité de filtration	Circuit de filtration de la piscine
Largeur nettoyée	41 cm
Puissance minimum requise de la pompe de filtration	3/4 CV
Vitesse de déplacement	6 m/min.

Pour quelles piscines ?

Types de piscine : piscines hors sol et piscines enterrées privées, maximum conseillé 9 X 5 m.

Formes de bassin : rectangulaires, ovales.

Fonds : plat, pente douce.

Tous revêtements : carrelage, liner, coque polyester, PVC armé, béton peint.

Généralités

Installation	Par l'utilisateur, sur la prise balai ou le skimmer
Source d'énergie	Groupe de filtration
Technologie	Hydraulique à aspiration
Système de fonctionnement	Diaphragme
Cycle de nettoyage	Filtration de 6 h conseillée en 3 fois 2 h
Déplacement	Aléatoire, fond seul
Type de débris aspirés	Fins et moyens
Possibilité de se baigner en même temps	Oui
Garantie	2 ans
Technologies et accessoires	Roue anti-blocages , vanne de réglage automatique du débit.