

PLATINE DE FILTRATION | BY AQUALUX



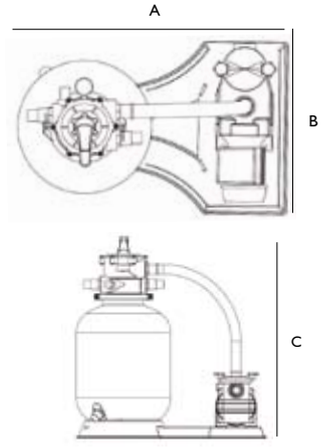
Système de crépines collecteur "clipsable" OCTOPUS



Kit vanne top



Vidange eau et socle amovible



Conçue selon les recommandations de la norme PR NF P90-318.

PLATINES DE FILTRATION BY AQUALUX

103458	Platine de filtration 5 m ³ /h pour bassin jusqu'à 23 m ³ by AQUALUX
103459	Platine de filtration 6 m ³ /h by AQUALUX
103460	Platine de filtration 8 m ³ /h pour bassin jusqu'à 36 m ³ * by AQUALUX
103461	Platine de filtration 10 m ³ /h pour bassin jusqu'à 45 m ³ * by AQUALUX
103463	Platine de filtration 12 m ³ /h pour bassin jusqu'à 55 m ³ * by AQUALUX

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Cuve : Polyéthylène Haute Densité Soufflé : 100 % recyclable, anti-corrosion et résistante aux intempéries.
- Socle : Amovible polypropylène injecté.
- Vanne : 6 voies top fixation à bride à poignée ergonomique + voyant de turbidité et vis de purge.
- Manomètre : 0-2,5 Bars.
- Pression de service : 0-2 Bars, pression d'essai : 3 Bars.
- Vidange eau : Intégrée.
- Purge d'air : Automatique.
- Kit liaison : 1 tube souple + 5 raccords 1"1/2 - 38/32 + 5 colliers de serrage + 1 rouleau PTFE
- Utilisez de préférence le sable de filtration Aqualux.

AVANTAGES PRODUIT

- Installation simple : socle indépendant clipsé.
- Installation rapide : fixation de la vanne par collier de serrage.
- Filtration optimisée : les crépines ergonomiques OCTOPUS permettent une aspiration uniforme sur la surface du sable et se démonte facilement par déclipage.
- Identification aisée : le diamètre de chaque filtre est gravé sur le col.

GARANTIE

- 5 ans sur la cuve (hors crépines, tuyaux, joints, collecteurs).
- 1 an sur la vanne (hors joint et ressort)

CONSEILS

- Nettoyez régulièrement le panier du skimmer et le préfiltre de la pompe.
- Maintenez un niveau d'eau maximum dans votre bassin afin que la pompe n'aspire pas de l'air.

	103458	103459	103460	103461	103463
Diamètre filtre (mm)	365	365	515	515	615
Puissance pompe	1/4 cv	1/3 cv	1/25 cv	1/2 cv	0,8 cv
Ø tuyau 38 (cm)	65	65	80	80	80
Sable (en sus) réf. 101235 (kg)	50	50	100	100	150
Dimensions emballage (cm)	50x50x80	50x50x80	55x55x100	55x55x100	65x65x110
A	74	74	81	81	86
B	47	47	52	52	62
C	78	78	95	95	105
Débit Filtre à sable (m ³ /h)*	5,23	5,23	10,42	10,42	14,85

*Débit maxi à la vitesse de 50m³/h/m²

Conseil Aqualux										
Selon NFP 90 318										
Platine 5 m³/h										
Bassin jusqu'à (m ³)	10	15	20	22,50	25	30	35	40		
Temps de recyclage (heure)	02:00	03:00	04:00	04:30	05:00	06:00	07:00	08:00		
Platine 8 m³/h										
Selon NFP 90 318										
Bassin jusqu'à (m ³)	20	25	30	36	40	45	50	55	60	65
Temps de recyclage (heure)	02:30	03:07	03:45	04:30	05:00	05:37	06:15	06:52	07:30	08:07
Platine 10 m³/h										
Selon NFP 90 318										
Bassin jusqu'à (m ³)	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75
Temps de recyclage (heure)	03:00	03:30	04:00	04:30	05:00	05:30	06:00	06:30	07:00	07:30
Platine 12 m³/h										
Selon NFP 90 318										
Bassin jusqu'à (m ³)	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
Temps de recyclage (heure)	03:20	03:45	04:10	04:35	05:00	05:25	05:50	06:15	06:40	07:05

• Plus le temps de recyclage est court, plus l'eau est recyclée par le filtre et meilleure est la filtration.

• Temps de recyclage = temps nécessaire au passage du volume total d'eau dans le filtre.

PLATINE DE FILTRATION | 5, 8, 10 ET 12 M3/H



- Maintenir le niveau d'eau en permanence à 2/3 de la hauteur du skimmer.
- Installer la pompe sous le niveau d'eau.
- Nettoyer quotidiennement la panier du skimmer et le panier de préfiltre de la pompe.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE LA POMPE

Type	centrifuge
Modèle	monophasée
Puissance monophasée	1/2cv, 3/4 cv, 1 cv, 1,25 cv,
Alimentation	230 VAC monophasée par prise moulée sur cordon
Corps	polypropylène chargé 30% de fibre de verre
Support.....	aluminium
Turbine	PPO polypropylène
Garniture mécanique	graphite + céramique
Couvercle filtre	transparent à fermeture 2 écrous papillon
Préfiltre.....	intégré
Connexions entrée / sortie.....	1" 1/2F
Vidange.....	oui, en partie basse préfiltre
Matière axe moteur.....	acier N° 45

AVANTAGES PRODUIT

- Pratique : les 2 écrous papillons permettent l'accès rapide au panier de préfiltre pour un nettoyage régulier, quelques secondes suffisent.
- Facile : la prise moulée permet une connection immédiate au réseau électrique.

GARANTIE

- 1 an.

CONSEILS

- Filtré un temps équivalent à température de l'eau divisée par deux.
Exemple : pour une eau à 26°C, 13 heures de filtration aux heures les plus chaudes de la journée.

Schéma d'encombrement ref 103651 / 100512 / 100514

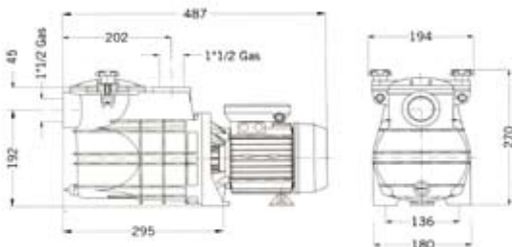
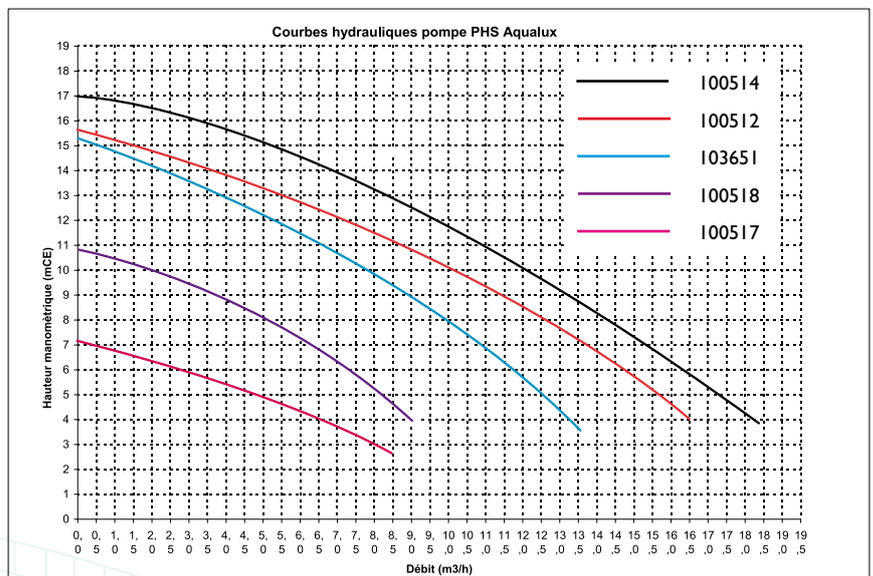
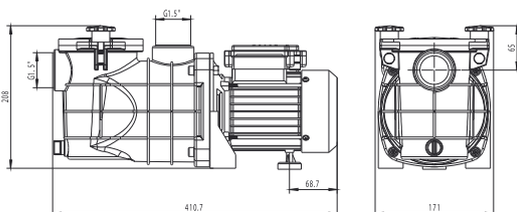


Schéma d'encombrement ref 100517 / 100518



ZA DE LA MASSANE - BP135
13533 SAINT REMY DE PROVENCE CEDEX - France
www.aqualux.com
S.A.S. au capital de 2 600 000 euros

FTPLATINEFR-indB 2011

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques techniques de nos produits sans préavis.
Documents et photos non contractuels.

Votre revendeur - conseil :