

Kits de filtration PL

UNE LARGE GAMME DE GROUPE DE FILTRATION



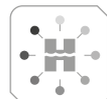
Robuste
et fiable



Bonne finesse
de filtration



Do it Yourself



Large gamme

AVANTAGES

- Esthétique et performante adaptée à toutes les tailles de piscine
- Étudiée pour une utilisation extérieure Convient pour une utilisation en Insensible aux produits de traitement de l'eau ou à l'eau salée
- Filtre en polyéthylène soufflé haute densité
- Pompe en résine injectée renforcée insensible à la corrosion
- Livré avec une vanne 6 positions avec manomètre et voyant de turbidité
- Fiable : 3,5 bars de pression maximum pour la cuve



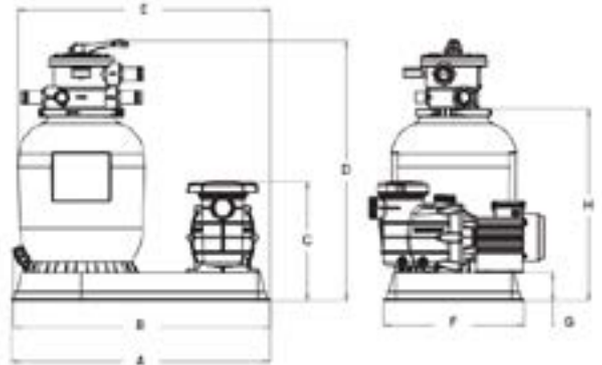
- Vanne VARI-FLO™ 6 positions
- Panier de préfiltre de 1,1 litres. Ouverture facile du pré-filtre par couvercle quart de tour
- Drain servant à vider le filtre de son eau, facilitant ainsi l'opération d'hivernage

Réf.	Débit	Surface filtrante	Ø Cuve	Sable	Vanne	Pompes	Ø Tuyaux	Manomètre	Voyant Turbidité	Gencod
KITS DE FILTRATION										
81069	5 m³/h	0,10 m²	350 mm	25 kg*	7**	0,25 CV	38 mm	Oui	Oui	3660149810693
81070	6 m³/h	0,13 m²	400 mm	50 kg*	7**	0,33 CV	38 mm	Oui	Oui	3660149810709
81071	8 m³/h	0,20 m²	500 mm	100 kg*	7**	0,50 CV	38 mm	Oui	Oui	3660149810716
81072	10 m³/h	0,20 m²	500 mm	100 kg*	7**	0,75 CV	38 mm	Oui	Oui	3660149810723
81073	14 m³/h	0,28 m²	600 mm	150 kg*	7**	1 CV	38 mm	Oui	Oui	3660149810730

* Sable non fourni

** 6 positions (filtration, contre-lavage, égout, circulation, rinçage et fermeture) + 1 position neutre (d'hivernage)

Dimensions	A	B	C	D	E	F	G	H
81069	749 mm	742 mm	348 mm	756 mm	730 mm	406 mm	83 mm	558 mm
81070	771 mm	749 mm	348 mm	806 mm	749 mm	406 mm	83 mm	607 mm
81071	806 mm	749 mm	348 mm	964 mm	806 mm	406 mm	83 mm	607 mm
81072	806 mm	749 mm	348 mm	964 mm	806 mm	406 mm	83 mm	607 mm
81073	851 mm	749 mm	348 mm	1071 mm	851 mm	406 mm	83 mm	873 mm



Caractéristiques techniques

Température d'eau maximum	40°C
Pression de fonctionnement	0,5 - 1,3 bar
Pression maximum	3,5 bar
Connexion	1,5"
Cuve	Polyéthylène soufflé, adapté à l'eau salée
Granulométrie du média filtrant	0,4 ÷ 0,8 mm

