

# Filtres PL Side et Top

SAVOIR FAIRE HAYWARD® RECONNU, EN MATIÈRE DE FILTRATION



Robuste  
et fiable



Bonne finesse  
de filtration



Facile à  
entretenir



Versions Side et  
Top disponibles



Large gamme

## AVANTAGES

- Filtre Robuste et stable. Sa structure en Polyéthylène haute densité lui permet de résister aux traitements mais aussi aux intempéries.
- Convient à tous les types de piscines : hors-sol et enterrées, eau salée ou chloration standard
- Fiable : 3,5 bar de pression maximum
- Livré avec vanne 6 voies, manomètre et voyant de turbidité



## AIDE AU CHOIX

- Cuve résistante à la corrosion - filtre adapté à une utilisation en extérieur
- Système breveté de crépines escamotables : de par sa conception ingénieuse, les crépines se replient très facilement vous offrant ainsi une maintenance plus aisée de votre filtre à sable



- Vidange avec bouchon qui sert également d'outil de démontage
- Vanne VARI-FLO™ 6 positions

Ref.	Débit	Surface filtration	Sable (kg)	E/S	Gencod
------	-------	--------------------	------------	-----	--------

### FILTRES PL TOP

81100	5 m³/h	0,10 m²	25	1"1/2	3660149811003
81101	6 m³/h	0,13 m²	50	1"1/2	3660149811010
81103	10 m³/h	0,20 m²	100	1"1/2	3660149811034
81104	14 m³/h	0,28 m²	150	1"1/2	3660149811041

### FILTRES PL SIDE

81113	10 m³/h	0,20 m²	100	1"1/2	3660149811133
81114	14 m³/h	0,28 m²	150	1"1/2	3660149811140

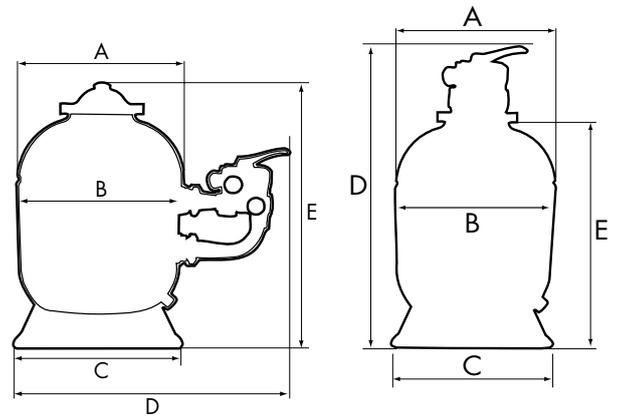
Dimensions	A	B	C	D	E
------------	---	---	---	---	---

**FILTRES PL TOP**

81100	368 mm	358 mm	371 mm	805 mm	545 mm
81101	401 mm	391 mm	371 mm	858 mm	598 mm
81103	511 mm	500 mm	521 mm	989 mm	729 mm
81104	612 mm	594 mm	521 mm	1097 mm	837 mm

**FILTRES PL SIDE**

81113	510 mm	498 mm	521 mm	825 mm	810 mm
81114	612 mm	594 mm	521 mm	875 mm	920 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

