



Filtre « Ecofriendly » :
économies d'eau, d'énergie
et de produits chimiques

UNE EAU CRISTALLINE SANS CONTRAINTE

- **Grande finesse de filtration** (20 à 25 microns)
- **Entretien aisé** : un seul élément de filtration à nettoyer
- **Facilité d'installation**
- **Excellente hydraulique** qui réduit les pertes de charges de l'installation
- **Design compact** avec une très faible empreinte au sol
- **Pas de contre-lavage** : économie d'eau, chauffage et produits chimiques (idéal avec électrolyseur car pas de perte de sel)
- **Possibilité d'installation en extérieur** grâce à une cuve résistante aux intempéries



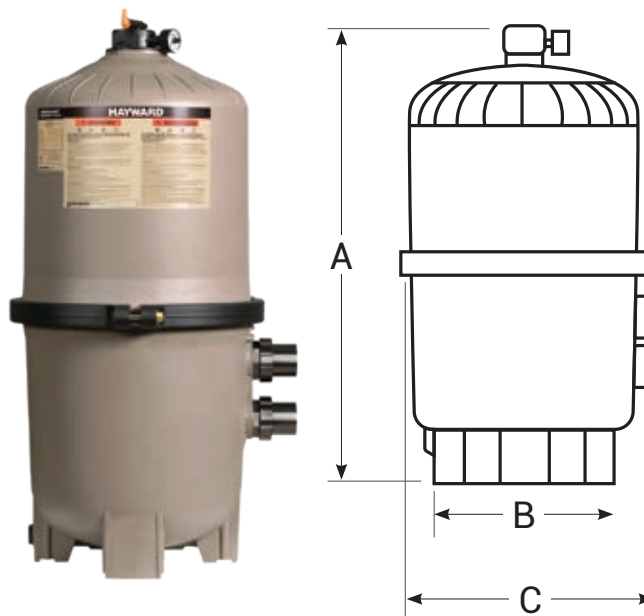
Ce collier élimine les risques de mauvais alignement lors du remontage du filtre



Raccords union standardisés avec nos pompes



Collecteur supérieur pour une meilleure filtration et des performances hydrauliques optimisées



Caractéristiques techniques

Température d'eau maximum	40°C
Pression de fonctionnement	0,5 - 1,3 bar
Pression maximum	3,5 bar
Connexion	50 ou 63 mm selon la taille
Cuve	Polymère renforcé par des fibres de verre, compatible avec l'eau salée
Capacité de rétention espace max	20 à 25 µm

SWIMCLEAR™	Surface filtrante effective	Débit de référence (filtre à sable)	E/S	Poids vide	Dimensions			Réf.
					A	B	C	
	30 m ²	14 m ³ /h	50 mm	27 kg	880 mm	457 mm	660 mm	C3030EURO
	39 m ²	22 m ³ /h	50 mm	31 kg	1030 mm	457 mm	660 mm	C4030EURO
	49 m ²	30 m ³ /h	50/63 mm	36 kg	1180 mm	457 mm	660 mm	C5030EURO
	63,2 m ²	35 m ³ /h	63 mm	39 kg	1330 mm	457 mm	660 mm	C7030EURO

Prévoir une hauteur suffisante pour l'ouverture du filtre (hauteur de dégagement minimum : 650 mm au-dessus du filtre).

CARTOUCHES DE REMPLACEMENT SWIMCLEAR™

Réf.	Diamètre Ø extérieur	Diamètre Ø intérieur	Hauteur	Quantité par filtre	Réf.
C3030EURO	177,8 mm	75 mm	493,7 mm	4	CX580XRE
C4030EURO	177,8 mm	75 mm	641,35 mm	4	CX880XRE
C5030EURO	177,8 mm	75 mm	833,4 mm	4	CX1280XRE
C7030EURO	177,8 mm	75 mm	485,8 mm	8	CX591XRE