



***Tek ünite de çift kademe filtrasyon
Deniz, göl, nehir suyu filtrasyonunda
paslanmaz çelik gövdesiyle ideal çözüm.***

Filternox® Otomatik Geri Yıkamalı Filtrelerin OPTIMIST ve KATAMARAN modellerinde otomatik geri yıkamalı ince filtrenin yanı sıra otomatik geri yıkamalı kaba filtre de bulunmakta olup tek ünite de çift kademe filtrasyon gerçekleştirilmektedir.

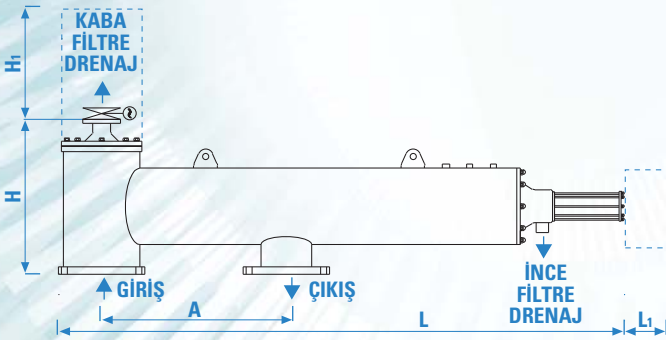
Filternox® Otomatik Geri Yıkamalı Filtrelerin OPTIMIST ve KATAMARAN modelleri yüzey suyu filtrasyonunda sanayiden turizme tüm sektörlerde kesin ve kalıcı çözümdür.

TEKNİK ÖZELLİKLER

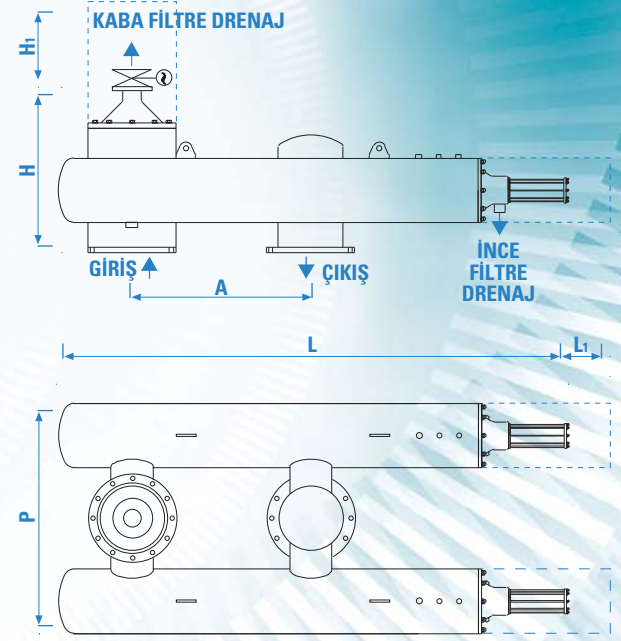
- Gövde malzemesi : AISI 304 L (316 L opsiyonel)
- Filtre elemanı malzemesi : AISI 316 L
- Max. çalışma basıncı : 10 bar
- Geri yıkama sırasında gerekli min. giriş basıncı : 2 bar
- Max. çalışma sıcaklığı : 60 °C
- Max. debide yük kaybı : 0.2 bar
- Yaklaşık geri yıkama süresi : 20-60 sn. Max.
- Yaklaşık geri yıkama su sarfiyatı : 150-400 lt/geri yıkama
- Kaba filtre geri yıkama çıkışı : Aktüatörlü vana
- İnce filtre kontrol sistemi : PLC
- Kaba filtre kontrol sistemi : Delta P, timer

Yüksek basınç, yüksek sıcaklık ve farklı malzemeler için özel imalat yapılmaktadır.

OPTIMIST



KATAMARAN



Standart OPTIMIST Modeller

MODEL	Giriş / Çıkış Çapları		Max. Debi (m³/h)	Yüzey Alanı (cm²)	A Min. (mm)	L (mm)	L1 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	Ağırlık (Kg)	
	(inch)	(DN)								Dolu	Boş
KFH 112406	6	150	180	4800	900	2225	1300	660	865	360	165
KFH 112606	6	150	200	7200	900	2625	1700	660	865	410	180
KFH 112608	8	200	320	7200	900	2625	1700	680	865	420	185
KFH 112610	10	250	400	7200	900	2625	1700	705	865	430	190

Standart KATAMARAN Modeller

MODEL	Giriş / Çıkış Çapları		Max. Debi (m³/h)	Yüzey Alanı (cm²)	A Min. (mm)	L (mm)	L1 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	P (mm)	Ağırlık (Kg)	
	(inch)	(DN)									Dolu	Boş
KTW 210406	6	150	200	9600	900	1955	1300	695	865	1175	585	230
KTW 210606	6	150	250	14400	900	2355	1700	695	865	1175	670	260
KTW 210408	8	200	320	9600	900	1985	1300	680	865	1175	600	240
KTW 210608	8	200	350	14400	900	2385	1700	680	865	1175	700	270
KTW 212408	8	200	380	9600	900	2010	1300	680	865	1225	630	260
KTW 212608	8	200	400	14400	900	2410	1700	680	865	1225	725	290
KTW 212610	10	250	500	14400	900	2460	1700	705	835	1275	745	300
KTW 212612	12	300	750	14400	900	2460	1700	795	835	1325	765	315
KTW 212614	14	350	1000	14400	900	2515	1700	825	800	1425	800	345

Antel-Filternox®, bu broşürde yer alan ürünlerde önceden haber vermeksizin değişiklik yapma hakkını saklı tutar.