

RENT VANN

Med KFK KOMBIFILTER



KFK kombifilter

Et Kuna produkt

Ionebytteranlegg mot kalk og jern .

Vann med for høye konsentrasjoner jern, kalsium og magnesium gir en kombinasjon som det tidligere var nødvendig å rense i 2 renseanlegg/ 2 renseprosesser. Med et kombifilter renses vannet gjennom 1 anlegg. Den nyutviklede ionebyttermassen som her benyttes gjør det mulig å rense hardt vann som i tillegg inneholder jern. Når dette vannet er "ionebyttet" forsvinner problemer som beleggdan- nelser på porselen og sanitærutstyr, utfelling av jern på for eksempel klesvask og brunt vann forøvrig. Filtermassen som benyttes i kombifilteret er laget slik at kalk og jern fester seg til denne. For å få bort kalk og jern fra ionebyttermassen benyttes det salt. Saltet regenererer filtermassen og skyller urenheterne til avløp. Denne prosessen er automatisk. Filtermassen som benyttes til KFK er av beste kvalitet, og har lang levetid.

Vannbehandlin

VANNBEHÅNDLING AS

TEKNISKE SPESIFIKASJONER



KFK KOMBIFILTER

Kalk og jern som fester seg på ionebyttermassen skylles til avløp sammen med saltoppløsning som benyttes for opplading av filtermassen . Denne returspylingen er automatisk og skjer om natten når det er lite vannforbruk. Filteret benytter salt til returspylingen og dette forbrukes. Saltet etterfylles til egen tank noen ganger i året, avhengig av vannkvaliteten. Det er viktig å installere et patronfilter før anlegget.

KFK leveres komplett med salttank.

Modell	Kapazität liter pr.time			Spyling l min	Media	Rørdim.	*Mål filter	*Salttank	vekt
	Kont	Serv	Max						
KFK 075	900	1000	1300	16,9	0,75	3/4"	25*132	46*84	42
KFK 100	1100	1400	1700	19,6	1	1"	31*155	46*84	44
KFK 150	1700	2000	2600	24,4	2	1"	31*155	46*84	54
KFK 200	2300	2700	3400	28,2	2	1"	36*185	46*84	66
KFK 250	2800	3400	4300	32,5	3	1"	36*185	46*84	78
KFK 300	3400	4100	5100	38,4	3	1"	66*154	61*102	108
KFK 400	4500			50,2	4	1 1/2"	82*184	61*102	144
KFK 600	6800			72,8	6	1 1/2"	102*184	61*102	212
KFK 700	7900			94,9	7	1 1/2"	112*171	61*102	236

*Alle mål i cm.

FORHANDLER:

**Vannbehandling as**

Strømstangveien 10b, 1367 Snarøya.
Tlf: 67 58 14 04, Fax: 67 53 81 50
e-mail: post@vannbehandling.no