



Premier Plus

Avhärtningsfilter

Tar bort kalk, ger mjukt vatten
Vår saltsnålaste avhärtnare



Kineticosystemet:

Systemet består av två filtertankar, en inbyggd saltbehållare och vattenmätarstyrning. Filtertankarna växlarverkar dvs. när den ena tanken är i arbete väntar den andra på att ta över driften, vilket sker automatiskt när den första tanken är fylld av kalk.

Kineticovenilen:

Sitter uppe på en av filtertankarna och är "hjärnan" i systemet (se bild nedan). Den startar backspolning och rengöring av filtertankarna samt växlar över till den andra tanken exakt när det behövs. Detta gör att systemet alltid levererar behandlat vatten, även då det backspolar. De rörliga delarna i ventilen är endast i kontakt med behandlat vatten.

Fördelar:

Filtret behöver inte stängas av, omjusteras eller frånkopplas när du reser bort eller har besök. Allt sköts automatiskt utan reglage eller elektriska timrar. Filtermassor behöver inte bytas regelbundet då en välskött jonbytare vanligtvis har en livslängd på över 20 år.

Under backspolning används behandlat vatten vilket ger högre kapacitet och skyddar de rörliga delarna i ventilen. Backspolning sker motströms vilket sparar vatten och salt.

Förbrukningen av avhärdningssalt är betydligt lägre än för tidsstyrda anläggningar.

Skötsel:

Anläggningen erfordrar betydligt mindre skötsel än andra filteranläggningar. Salttanken rengörs en gång per år eller vid behov.

Helt utan elektricitet

Mycket saltsnålt (saltblock eller salttabletter)

Volymstyrd

Lättskött

Backspolar endast vid behov

Rörliga delar endast i kontakt med behandlat vatten

Backspolar med mjukt vatten

Dubbla filtertankar

Motströms backspolning

Helt automatiskt



Kapacitet	23-46 l/min
Storlek	b48 d40 h65cm
Anslutning för vatten	3/4"
Anslutning för avlopp	10 mm
Backspolningsvolym	22 liter
Max backspolning	5,3 l/min
Backspolningstid	12 minuter
Saltvolym	25 kg (tabletter)
Saltförbrukning	0,56 kg /Reg.
Arbetsstryck	2,5 - 7 bar
Arbetstemperatur (HF/HT)	2 - 49°C
pH, Min-Max	5 - 10
Hårdhet Max	57°dH
Vikt tom/full	41/79 kg

