

Kombinationsfilter

VRG SXT10 AH

Hårt vatten innehåller upplöst kalksten och humusfärgat vatten innehåller oftast förmultnande växtdelar, båda till besvär för nästan allt det kommer i kontakt med. Med VRGs kombinerade kalk och humusfilter kan vi erbjuda en effektiv och platsbesparande lösning.

Så påverkar kalk och humus i ditt hushåll:

- Missfärgar och ger beläggningar på sanitetsporcelain, diskbänk, textilier och i rörledningar.
- Kan ge problem med obehaglig lukt, dålig smak och färg på dricksvattnet.
- Kalkavlagringar i vattenanvändande apparater som kan leda till kostsamma reparationer eller utbyten
- Bakterietillväxten gynnas vid höga halter av COD-Mn.

Och dig själv, som kan leda till:

- Obekväma kläder och icke absorberande handdukar
- Tvål som inte löses upp och lämnar rester i ditt hår och på huden
- Försämrad effektivitet avseende rengöringsprodukter

Lösningen är ett kombinationsfilter som genom jonbyte reducerar kalcium- och magnesiumjonerna i vattnet, och även COD-Mn och färg.

När du har behandlat ditt vatten kommer du att se och känna skillnaden omedelbart. Huden känns mjukare efter dusch och bad, kläder och handdukar återfår sin naturliga mjukhet. Vattnet smakar gott och obehaglig lukt försvinner, du behöver inte längre fundera över missfärgningar i badrummet.

Rent och gott vatten direkt från drickskranen

VATTENRENINGSGRUPPEN
VRG H₂O AB

Auktoriserad service & försäljning av

Culligan produkter



Vattenreningsgruppen H₂O AB
Stångjärnsgatan 15
753 23 Uppsala
018-24 77 15
vattenreningsgruppen@telia.com

VATTENRENINGSGRUPPEN

– Vi har service på allt vi säljer!

SXT – Standard



XTR – Tillval



Automatik

- Modell 5810 – Analog (SXT)
- Fiberförstärkt polymer automatik för överlägsen styrka och hållbarhet. Rostar ej och är UV-resistent
- Volymstyrning, tidsstyrning och veckodagsstyrning
- Mekaniken styrs av en optisk sensor för precision av de olika spolekvenserna
- Blandningsventil för justering av totalhårdhet om hårdare vatten föredras
- Lagringsminne vid strömavbrott

Vad som ingår

- Förbigångsventil
- Transformator, 230V/12V
- Avloppsslang, 2.5m
- Montage- och skötselinstruktion
- Programinställningslapp för ditt vatten

Filtertank och saltbehållare

- Saltventilen är konstruerad med ett översvämningsskydd, för att förhindra att vatten svämmar över i saltbehållaren
- Jonbytarmassan är av hög kvalitet, i normalfallet behöver aldrig filtermaterialet bytas
- Kompatibelt med avhårdningssalt från diverse mataffär och byggvaruhus
- Vattenåterfyllning till saltbehållaren sker med avhärdat vatten, för en renare saltbehållare

Garanti

- 1 års funktionsgaranti på levererad utrustning
- 1 års garanti avseende reningskvalité på vattnet.

Touchdisplay som tillval (XTR-automatik)

- Möjlighet för fler programmeringsbara alternativ
- Styrning och reglering av externa komponenter

Teknisk specifikation

Modell	Indexkapacitet och saltförbrukning				Genomströmningskapacitet och tryckfall				Filtermaterial		Saltfd*	Röransl.	Dimensioner		
	Minimum		Maximum		Intermittent		Kontinuerlig		Cullex	Cullus			mm		
	M ³ x °dH	Kg	M ³ x °dH	Kg	l/min	Bar	l/min	Bar	Liter		Liter	DN	Ø	Höjd	Saltbehållare
AH45	56	3,5	98	7,0	70	1,7	50	1,0	25	20	190	32	310	1535	460x565x1123
AH60	70	4,0	117	8,0	110	1,7	85	1,0	30	30	190	32	363	1628	460x565x1123
AH90	112	6,5	171	11,0	115	1,7	110	1,0	45	40	190	32	413	1628	460x565x1123
AH120	150	10,0	228	14,5	132	1,7	102	1,0	60	60	340	32	413	1957	594x729x1200
AH150	188	12,0	285	18,0	170	1,7	127	1,0	75	75	340	32	550	1722	594x729x1200
AH210	250	16,0	380	24,0	159	1,7	125	1,0	100	100	460	32	550	2007	703x833x1196

*Större och mindre saltförråd kan ersättas mot standardutförandet vid önskemål