

Avhärningsfilter VRG CV

Dagligen får vi på Vattenreningsgruppen frågan "vad är hårt vatten?". Vi kan sammanfatta att totalhårddheten är den totala mängden av kalcium- och magnesiumjoner som kommer ifrån upplöst kalksten som finns naturligt i marken.

Så påverkar hårt vatten ditt hushåll:

- Beläggningar på diskbänk, kakel och i rörledningar
- Kalkavlagringar i vattenanvändande apparater som kan leda till kostsamma reparationer eller utbyten
- Kalkavlagringar i vattenvärmare som minskar sin energieffektivitet

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
- Försämrade effektivitet avseende rengöringsprodukter
- Mer tid för rengöring av utrymmen eller områden där kalkavlagringar uppstår

Lösningen är ett avhärningsfilter, som genom jonbyte reducerar kalcium- och magnesiumjonerna i vattnet.

När du har behandlat ditt vatten kommer du att känna skillnaden omedelbart. Din hud kommer att kännas mjukare efter dusch eller bad, kläder och handdukar återfår sin naturliga mjukhet och bekvämlighet, glas och porslin kommer att återfå sin glans.

Mjukt vatten gör den fantastiska skillnaden

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!



Automatik

- Modell 5800 – Analog (LXT)
- 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 spelsekvenserna
- Blandningsventil för justering av totalhårdhet om hårdare vatten föredras
- Downflow
- Lagringsminne vid strömavbrott

Vad som ingår

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

Kabinett

- Livsmedelsgodkänd lagringstank för filtermaterialet
- Saltförrådet utfört i HDPE. Locket är i polystyren
- Saltventilen är konstruerad med ett översvämningsskydd, för att förhindra att vatten svämmas 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 kvalitet på vattnet.

Teknisk specifikation

Modell	Indexkapacitet				Kapacitet L/min vid tryckfall 1,0 bar Liter	Filtermaterial Cullex Liter	Saltförråd Kg	Röransl. DN	Dimension		
	Minimum		Maximum						mm		
	M ³ x °dH	Saltförråd Kg	M ³ x °dH	Saltförråd Kg					Bredd	Höjd	Djup
Mini 5 CV	10	0,5	17	1,25	30	5	10	20	365	573	220
10 CV	20	1,0	34	2,5	30	10	25	20	320	672	500
15 CV	36	1,5	59	4,0	30	15	85	20	320	1140	500
20 CV	46	2,0	79	5,0	30	20	85	20	320	1140	500