

Prijzen

Geldig vanaf 1 oktober 2023

**Onthardingsinstallatie**

Voor de productie van zacht drinkwater




1-kolom-systeem volgens het kationen-uitwisselingsprocédé

Min. werkdruk: 1,4 bar**Bedrijfsdruk: 8,6 bar****Bedrijfstemperatuur: 4 tot 49 °C****Debiten: 15 tot 28 l/m**

- Doeltreffende bescherming tegen kalkaanslag in drinkwaterleidingen, warmwatertoestellen en sanitair voor huishoudelijk gebruik.
- Doeltreffende vermindering van kalkaanslag in huishoudelijke apparaten zoals wasmachines, waterkokers, koffiezetapparaten, vaatwassers
- Besparing op detergents en reinigingsmiddelen, alsook op douche- en huidverzorgingsproducten
- Verlenging van de levensduur van huishoudelijke apparaten
- Hoogglans in de badkamer door aanzienlijke vermindering van kalkaanslag op armaturen en sanitaire oppervlakken
- Zuinig zout- en regeneratiewaterverbruik dankzij intelligente regeling en innovatieve afzonderlijke componenten
- Eenvoudige bediening via de bedieningseenheid met LED-display en tiptoetsen
- Geschikt voor het Internet dankzij geïntegreerde WLAN-interface voor bediening en service via Viessmann-apps
- Lokale toegang voor service en indienststelling via Viessmann-apps (zonder actieve internetverbinding)

Onthardingsinstallatie




Voor de productie van zacht drinkwater

Drinkwater-onthardingsinstallatie	  ViCare ViGuide		Modelbenaming Vitoset Aqua				
		34S	74S	87S	124S	87SH	
Drinkwater-onthardingsinstallatie Vitoset Aqua <ul style="list-style-type: none"> ■ Kationen-uitwisselingsproces om zacht drinkwater te produceren. Volume- en tijdsgestuurd systeem met proportionele bezouting voor een efficiënte en zuinige werking ■ Kan worden gebruikt in vrijstaande woningen en flatgebouwen met maximaal 3 wooneenheden, rekening houdend met de bestaande hardheid van het binnenkomend water, het aantal mensen en het waterverbruik <p>Leveringsomvang:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Waterontharder ■ Snijarmatuur ■ Gepantserde slangen ■ Sifonaansluitset DN 40 volgens DIN EN 1717 ■ Hardheidsmeetset ■ 1 zak zout (25 kg) 						Best.nr. EUR MG V	
	Z025919 2.039,-	Z025920 2.168,-	Z025921 2.316,-	Z025922 2.413,-	Z025923 2.500,-		
Technische gegevens							
Harsvolume	9,3	15,9	19,8	26,0	17,5	l	
Uitwisselingscapaciteit	2,4 tot 4,0	4,2 tot 9,8	6,9 tot 15,1	6,3 tot 18,4	5,8 tot 11,7	mol	
Zouthoeveelheid	0,4 tot 1,1	0,7 tot 3,2	1,0 tot 5,1	0,9 tot 5,7	0,8 tot 4,5	kg	
Doorstroomdebiet	15	24	28	27	23	l/min	
Drukval bij doorstroomdebiet	0,2	0,8	0,8	1,0	0,6	bar	
Doorstroomdebiet bij 1 bar drukval	30	27	31	26	28	l/min	
Werkingsstemperatuur	4 tot 49	4 tot 49	4 tot 49	4 tot 49	4 tot 49	°C	
Werkingsdruk	1,4 tot 8,6	1,4 tot 8,6	1,4 tot 8,6	1,4 tot 8,6	1,4 tot 8,6	bar	
Capaciteit van de zouttank	22	44	68	62	62	kg	
Energieverbruik	10	10	10	10	10	W	
Hoogte	603	895	1140	1140	1140	mm	
Breedte	320	320	320	320	320	mm	
Diepte	454	454	454	454	454	mm	
Gewicht	21	30	35	41	37	kg	

6192531
6192531

Onthardingsinstallatie

Voor de productie van zacht drinkwater

Toebehoren			
Toebehoren voor de drinkwater-onthardingsinstallatie			
Aqua Safety Pack S Voor het afsluiten van de hoofdwatertoevoer in geval van detectie van interne/ externe lekkage. Bestaande uit: ■ 1 Aqua-afsluitklep DN25 "IG" (binnendraad) ■ 3 Aqua-lekdetectiesensoren (Bluetooth)		7419559 404,-	Best.nr. EUR MG V
Aqua Safety Valve ■ afsluitklep		7419237 254,-	Best.nr. EUR MG V
Aqua Leakage Sensor ■ lekdetectiesensor (1 stuk)		7938832 50,-	Best.nr. EUR MG V

De prijzen zijn vrijblijvende prijsaanbevelingen
zonder de wettelijke BTW.
Ze zijn niet voor de eindverbruiker bestemd, maar
dienen als berekeningsbasis.

Indien niet anders aangegeven, zijn de producten snel
uit voorraad leverbaar.
De Algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

Wijzigingen voorbehouden.

Viessmann-Belgium bv · B-1930 ZAVENTEM
Tel. : 02 712 06 66 · Fax : 02 725 12 39
e-mail : info@viessmann.be
www.viessmann.be

6192531