

Vergelijkingstips

1. Zorgt de ontharder voor volledig kalkvrij water?

Het is belangrijk om te kijken of de ontharder helemaal terug gaat naar 0 graden dH (duitse Hardheid). Je wil natuurlijk een ontharder, omdat je geen last meer wil hebben van kalk. Ook niet een klein beetje. Er zijn aanbieders die niet helemaal teruggaan naar 0, maar een resthardheid instellen van bijvoorbeeld 2 of 3 graden dH. Ze geven aan dat je niet helemaal terug kunt naar 0, omdat dit slecht is voor je leidingen of Cv-ketel. Dit klopt op het moment dat door de ontharder de zuurgraad (PH-waarde) van je water verandert. Dit heeft te maken met de kwaliteit van de kunsthars.

- ✓ Wij zijn als Nederlands bedrijf al 30 jaar bezig met diverse vormen van waterbehandeling, waaronder ontharding. We hebben in deze jaren een ontharder ontwikkeld met kunsthars van goede kwaliteit, zodat wij helemaal terug kunnen naar 0 met de garantie dat de PH-waarde gelijk blijft. Gegarandeerd geen kalk meer dus.

2. Zorgt de ontharder voor drukverlies?

Belangrijk bij het comfort van het douchen of ander watergebruik is dat je de waterdruk gelijk wil houden. Sommige toestellen veroorzaken behoorlijk wat drukverlies. Dit heeft onder andere te maken met de hoeveelheid kunsthars in de ontharder. Veel toestellen worden tot aan de rand toe gevuld met kunsthars, waarbij het water meer moeite heeft met de doorstroming. Dit zal leiden tot drukverlies.

- ✓ Omega werkt met grotere toestellen. Als voorbeeld: een toestel waarin 12 liter kunsthars gaat, doen wij in een tank van 14 liter. Hierdoor stroomt het water makkelijker door de kunsthars en garanderen wij het behoud van je waterdruk.



3. Is de ontharder computer en volume gestuurd?

Er bestaan ontharders die volume gestuurd zijn of volume en computer gestuurd. Alleen volume gestuurde ontharders spoelen aan de hand van de hoeveelheid water wat wordt verbruikt. Is de ontharder ook computer gestuurd, dan spoelt de ontharder op een ingesteld tijdstip.

- ✓ De ontharders van Omega zijn volume en computer gestuurd. Dat betekent dus dat de ontharder spoelt op basis van verbruik en op bepaalde tijdstippen. Dit zorgt voor meer gemak als je een langere tijd weg bent. Zo blijft er geen water staan en kan er geen bacterievorming ontstaan.

4. Is er wel of geen onderhoudscontract?

We raden ook aan om naar de totaal investering te kijken. Bij veel aanbieders ben je verplicht om het toestel eens per jaar of twee jaar te laten onderhouden om de garantie te behouden. Zo'n onderhoudsbeurt kost vaak €75,- tot €150,- euro en zijn dus terugkerende kosten. Tel die kosten op bij de startinvestering om een goed beeld van de totale investering te krijgen.

- ✓ Op de Omega heb je 15 jaar volledige garantie en is het toestel onderhoudsvrij. Dus geen bijkomende kosten. Is het toestel eenmaal geïnstalleerd, dan heb je daar geen omkijken meer naar. Het enige wat je nog moet doen is af en toe het zout bijvullen.

Bekijk onze reviews: