

Technische fiche



MADE IN BELGIUM



Waterontharder O'PURE WSX 10 / 18 / 30

Bestemd gebruik

De WSX-waterontharder wordt gebruikt om de hardheid uit koud drinkwater te verwijderen of te verminderen. De WSX-waterontharder beschermt waterleidingen en aangesloten apparaten tegen schade door kalkaanslag.

Werking

De WSX werkt volgens het principe van ionenuitwisseling. De software regelt de regeneratiecycli op basis van waterverbruik en inkomende hardheid. De regeneratie kan ook op drie verschillende vaste tijdstippen van de dag worden geprogrammeerd. Tijdens de regeneratie is niet-onthard water beschikbaar voor gebruik. Bij elke regeneratie wordt alleen de gebruikte capaciteit geregenereerd (proportioneel bezouten), waardoor het zoutverbruik tot een minimum wordt beperkt. De WSX werkt met een droog zoutreservoir (water komt pas binnen vlak voor de regeneratie) om zoutstagnatie in de tank te voorkomen. Elke 7 dagen vindt er een geforceerde regeneratie plaats om maximale hygiëne te garanderen. De waterontharder kan worden bediend met de O'PURE SOFTENER APP.

Opbouw

- Uniek ontwerp dat aansluiting vanaf 3 zijden mogelijk maakt voor een ruimtebesparende installatie
- Afneembaar, zeer responsief kleurentouchscreen
- Geïntegreerd steunplateau om de zouttank eenvoudig te vullen
- Gemakkelijk verwijderbare kap voor eenvoudige toegang tot het regelventiel
- Bovenafsluitende pekelklep met vlotter voor maximale veiligheid bij stroomuitval
- Speciale food-grade ionenwisselaarhars voor de hoogste eisen aan drinkwater
- Geïntegreerde bypass en hardheidsregeling
- Geïntegreerde Bluetooth en wifi met de O'PURE SOFTENER APP
- Optionele desinfectiecel apart verkrijgbaar

Technische fiche

Leveromvang

- Waterontharder O'PURE WSX
- Bypass
- 4 meter doorzichtige slang + 2 klemmen voor aansluiting van afvoer en overloop op de afvoerleidingen
- Bovenklep voor gebruik wanneer het touchscreen aan de muur is gemonteerd
- EN1717 afvoeraansluiting met luchtgatsysteem
- USB-C voedingsadapter met EU-stekker
- Gebruikershandleiding in ENG/NL/FR/DE

Technische gegevens

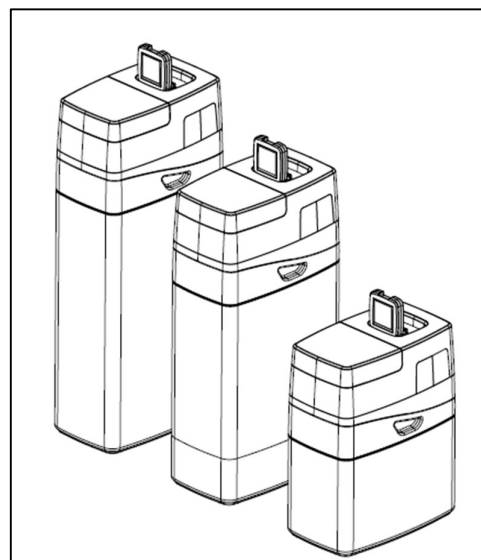
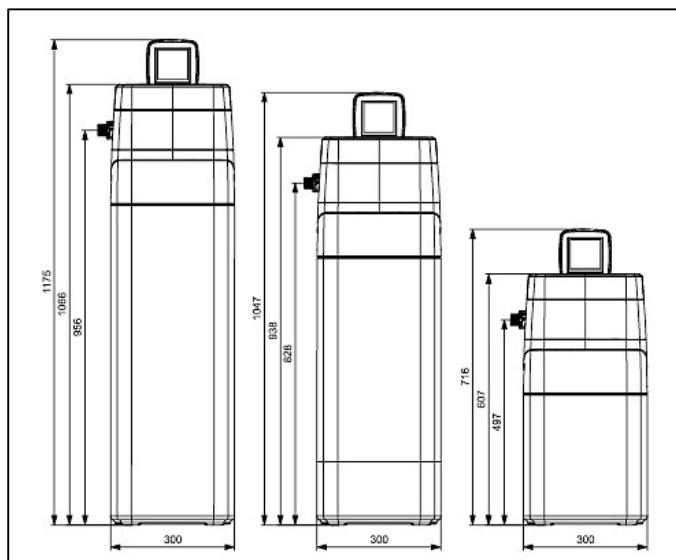
Model	O'Pure WSX 10	O'Pure WSX 18	O'Pure WSX 30
Van Marcke artikelnummer	20067241	20067242	20067243
Harsvolume (L)	10	18	30
Uitwisselingscapaciteit (m3x°fH)	41	90	165
Totaal zoutniveau (Kg)	25	37	65
Zout/Regeneratie (Kg Max)	1,25	2,25	3,75
Waterverbruik per regeneratie (L Max)	49	81	129
Gewicht (zonder zout)	23,5	35,5	48,5
Regeneratie	Upflow		
Nominale inlaatdiameter	DN25 (4/4")		
Elektrische stroom	240V 50/60 Hz		
Min/Max druk (bar)	2,0 / 8,0		
Maximale watertemperatuur (°C)	45		
Minimale watertemperatuur (°C)	1		
Maximale kamertemperatuur (°C)	45		
Continu waterstroom (min) alarm	60 min (veranderbaar)		
Zoutalarm	20%		
Chlorinatie - Vermogen	0 - OFF (optionele chlorinatie)		
Waarschuingsbuzzer	2 - Medium (veranderbaar)		
Bypass inbegrepen	Van toepassing op alle modellen		
Afvoertrechter inbegrepen (EN1717)			
Afvoerslang inbegrepen (4m)			
Droog zoutreservoir			
Proportionele bezouting			
Groot kleurentouchscreen			
Regelbare waterhardheid			
Wifi			
Bluetooth			
Vakantiemodus			



Technische fiche

Afmetingen:

Afmetingen	WSX 10	WSX 18	WSX 30
Breedte (mm)	300	300	300
Diepte (mm)	500	500	500
Hoogte (mm) (2) 2 = met ingeklapt touchscreen	607	938	1068
Hoogte (mm) (1) 1 = met uitgetrokken touchscreen	716	1047	1177
Aansluiting hoogte (mm)	497	828	956



Van Marcke Service

Contact info	
Service Contact	Van Marcke Service
Service - Telefoon	(+32) 056 23 75 83 (BE) (+33) 3 20 66 23 39 (FR) (+35) 2 49 95 23 3 (LU)
Service - E-mail	service@vanmarcke.be service@vanmarcke.fr service@cfm.lu