

Hoofdmenu OEM Softener System setup - AQMOS LESS 10/15/20																
Toets na elke stap: NEXT voor volgende stap of REGEN voor vorige stap / Gebruik de pijlen om waarden instellingen te veranderen																
Stap	Parameter omschrijving	Instelling	Opmerking													
H1	Ingang menu	NEXT <div><div></div></div> en <div><div>▼</div></div>	voor 3 seconden STEP 1S in de Clack-handleiding.													
H2	Filter keuze	SOFT	STEP 2S in de Clack-handleiding Kies SOFT voor waterontharder of zie Clack-handleiding.													
H3	Meeteenheid	U dH	STEP 3S in de Clack-handleiding Mogelijk: dH = graden Duits of zie Clack-handleiding													
H4	Regeneratie uitstel	rES	STEP 4S in de Clack-handleiding uitstel regeneratie. rES = naar ingestelde tijd minus de gecalculeerde reserve capaciteit. zie Clack-handleiding opties.													
H5	Capaciteit = d	C 37	STEP 5S in de Clack-handleiding Stel hier terugspoeltijd (Backwash) 1 in zie tabel <table><tr><td>Type</td><td>M3</td><td>Type</td><td>M3</td></tr><tr><td>10</td><td>25</td><td>20</td><td>63</td></tr><tr><td>15</td><td>37</td><td></td><td></td></tr></table>		Type	M3	Type	M3	10	25	20	63	15	37		
Type	M3	Type	M3													
10	25	20	63													
15	37															
H6	Zoutbak optie (Droog/ Nat)	PrE	STEP 6S in de Clack-handleiding PrE = Droge zoutbak > eerst vullen daarna regeneratie Post = Natte zoutbak > eerst regenereren en dan vullen													
H7	Soort PEKELFLOW instellen	UP	STEP 7S in de Clack-handleiding Stel hier type pekelflow in UP flow of DOWN flow													
H8	Zoutbesparing op capaciteit	ProP	STEP 7aS in de Clack-handleiding Stel hier type bezouting in ProP brine of STd brine													
H9	Vullen zoutbak - FILL 1 ^{ste} SPOELSTAP	1,20kg	STEP 12S in de Clack-handleiding Stel hier de hoeveelheid zout per 100% regeneratie in. <table><tr><td>Type</td><td>kg.</td><td>Type</td><td>kg.</td></tr><tr><td>10</td><td>1,00</td><td>20</td><td>2,00</td></tr><tr><td>15</td><td>1,50</td><td></td><td></td></tr></table>		Type	kg.	Type	kg.	10	1,00	20	2,00	15	1,50		
Type	kg.	Type	kg.													
10	1,00	20	2,00													
15	1,50															
H10	Normaal (Wacht) – Service 2 ^{de} SPOELSTAP	240m	STEP xS in de Clack-handleiding Droge zoutbak (PrE). Eerst vullen daarna 240m (4uur) wachttijd voor aanmaak pekелwater)													
H11	Pekel zuigen – Draw 3 ^{de} spoelstap	60m	STEP 9S in de Clack-handleiding Stel hier pekел opzuig tijd in, tevens Slow Rinse. zie tabel <table><tr><td>Type</td><td>Min.</td><td>Type</td><td>Min.</td></tr><tr><td>10</td><td>60</td><td>20</td><td>60</td></tr><tr><td>15</td><td>60</td><td></td><td></td></tr></table>		Type	Min.	Type	Min.	10	60	20	60	15	60		
Type	Min.	Type	Min.													
10	60	20	60													
15	60															
H12	Terugspoel - BACKWASH 4 ^{de} SPOELSTAP	3m	STEP 8S in de Clack-handleiding Stel hier terugspoeltijd (Backwash) in. zie tabel <table><tr><td>Type</td><td>Min.</td><td>Type</td><td>Min.</td></tr><tr><td>10</td><td>2</td><td>20</td><td>4</td></tr><tr><td>15</td><td>3</td><td></td><td></td></tr></table>		Type	Min.	Type	Min.	10	2	20	4	15	3		
Type	Min.	Type	Min.													
10	2	20	4													
15	3															
H13	Terugspoel – Rapid Rinse 5 ^{de} SPOELSTAP	4m	STEP 11S in de Clack-handleiding Stel hier snelle spoeltijd (Rapid Rinse) in. <table><tr><td>Type</td><td>Min.</td><td>Type</td><td>Min.</td></tr><tr><td>10</td><td>5</td><td>20</td><td>7</td></tr><tr><td>15</td><td>6</td><td></td><td></td></tr></table>		Type	Min.	Type	Min.	10	5	20	7	15	6		
Type	Min.	Type	Min.													
10	5	20	7													
15	6															
Einde																
Reset NEXT + REGEN 3 sec.																