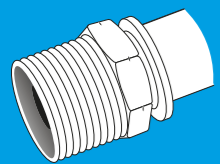
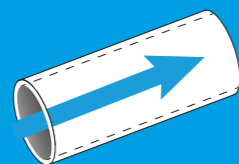


	Comfort Mini	Comfort Mini plus	Comfort MiniMax	Comfort MiniMax plus	Comfort Compact	Comfort Medium	Comfort Grande	Comfort Maxi	Excellent Compact	Excellent Medium	Excellent Grande	Duplex Stroomloos
	L:35 B:20 H:45	L:35 B:20 H:45	B:18 H:50/110	B:18 H:100/110	L:43 B:27 H:47	L:43 B:27 H:60	L:43 B:27 H:70	B:60 H:80	L:46 B:28 H:53	L:46 B:28 H:76	L:46 B:28 H:97	L:46 B:21 H:49
Inhoud harsvat (Liter)	4	6	4	12	10	18	23	32	8	15	22	2 x 4,5
Inhoud zoutvat (Kg)	12,5	12,5	12,5	12,5	20	30	40	75	20	30	42	2 x 4kg blok
Waterverbruik per regeneratie (Liter)	30	32	30	40	38	50	60	75	32	35	41	19
Zoutverbruik* per regeneratie per liter hars	120g/L	120g/L	120g/L	120g/L	120g/L	120g/L	120g/L	120g/L	85g/L	85g/L	85g/L	85g/L

*Het totaal zoutverbruik per jaar is afhankelijk van uw waterverbruik en de lokale waterhardheid. Wij rekenen het graag voor u uit! Ter indicatie is het verbruik bij 100m³ waterverbruik bij de Comfort 56Kg zout en bij de Excellent 40Kg zout per jaar.



Wateraansluiting
3/4 buitendraad (DN20)
optioneel 1/1 (DN 25)



Max. doorstroomcapaciteit
45L / min. (Duplex 38L / min)
nominale doorstroomcapaciteit
1,8m³ / uur (Duplex 1,5m³ / uur)

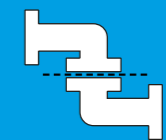


Watertemperatuur
2 - 40°C

Stroomaansluiting
Comfort & Excellent



Werkdruk
1,4 - 3,5 Bar



De ontharder kan ook
onder afvoerniveau
worden geïnstalleerd.

Belangrijkste kenmerken

Comfort

Werkingsprincipe	Op waterdruk. Elektronisch, volume en tijdsgestuurd
Voeding	12V, ca. 10kWh per jaar (€2,50 per jaar)
Zoutverbruik*	★★★★★
Zoutvul melding (optisch en akoestisch)	Via tijdsinterval
Vakantiestand	Handmatig in te stellen
Afvoeraansluitingen	2 afvoeraansluitingen
Noodoverloop	Externe noodoverloop
Afvoer terugstroombeveiliging	Optionele externe terugstroom beveiliging
Display	Geïntegreerd display / optionele afstandsbediening

Excellent

Werkingsprincipe	Op waterdruk. Elektronisch, volume en tijdsgestuurd
Voeding	12V, ca. 8kWh per jaar (€2,00 per jaar)
Zoutverbruik*	★★★★★
Zoutvul melding (optisch en akoestisch)	Realtime meting
Vakantiestand	Automatisch
Afvoeraansluitingen	1 afvoeraansluiting
Noodoverloop	Overstroombeveiliging
Afvoer terugstroombeveiliging	Geïntegreerde terugstroombeveiliging
Display	Uitneembaar bedraad display

Duplex Stroomloos

Werkingsprincipe	Op Waterdruk. Mechanisch, volume gestuurd
Voeding	Stroomloos
Zoutverbruik*	★★★★★
Zoutvul melding (optisch en akoestisch)	N.v.t
Vakantiestand	N.v.t
Afvoeraansluitingen	2 afvoeraansluitingen
Noodoverloop	Overstroombeveiliging
Afvoer terugstroombeveiliging	Externe terugstroom beveiliging
Display	Geen digitaal display

