

# Enthärtungsanlage in kompakter Kabinettbauweise mit DVGW Prüfsiegel



**CWG<sup>®</sup>**  
**seidenweiches**  
**Wasser**  
**genießen**

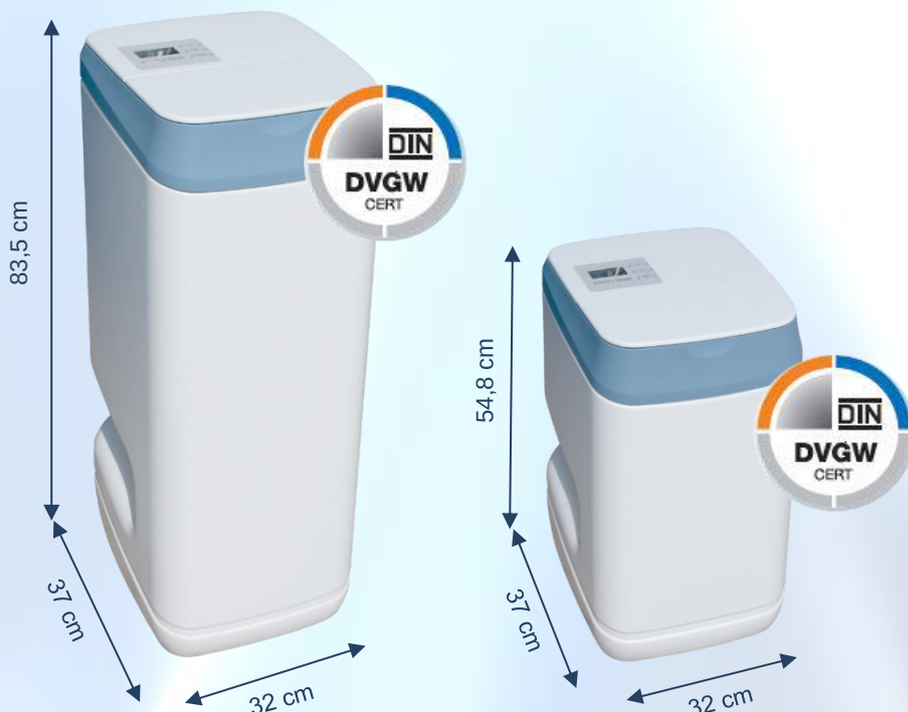
CWG Wassertechnology GmbH  
Bohnenbergerstrasse 6  
68219 Mannheim

Fon: +49 (0) 621 / 8779 - 6  
Fax: +49 (0) 621 / 8748 - 90

Email: [info@cwg-wassertechnology.com](mailto:info@cwg-wassertechnology.com)  
Internet: [www.cwg-wassertechnology.com](http://www.cwg-wassertechnology.com)

## Technische Daten

Bezeichnung		ED 9	ED 15	
			min.	max.
Nennkapazität nach EN14743	[m <sup>3</sup> /dH]	17,4	42,1	50,6
Max. Regeneriermittelverbrauch pro Regeneration	[kg]	0,66	1,5	2,0
Regenerierwasserbedarf, ca.	[Liter]	98,6	160	165
Nenndurchfluss	[m <sup>3</sup> /h]	0,9	1,2	1,2
Druckverlust bei Nenndurchfluss	[bar]	0,3	0,6	0,6
Durchfluss @ 1 Bar nach EN14743	[m <sup>3</sup> /h]	2	1,8	1,8
Menge an Hochleistungsharz	[Liter]	8,9	14,16	14,16
Wassertemperatur	[°C]	5 – 25	5 – 25	5 – 25
Wasserdruckbereich	[bar]	1,4 – 8,6	1,4 – 8,6	1,4 – 8,6
Max. Härte im Eingangswasser	[°dH]	48	48	48
Max. Eisen im Eingangswasser	[ppm]	3	3	3
Elektrischer Anschluss	[V]	240 / 28 V – 50 VA / 50 Hz		
Elektrische Stromverbrauch	[Watt]	11,5	11,5	11,5
Betriebsgewicht, ca.	[kg]	46	70	70
Versandgewicht	[kg]	17,0	24,5	24,5
Anschlussgröße	[Zoll]	1-AG	1-AG	1-AG
DVGW-Registriernummer		NW-9151CQ0565	NW-9151CQ0566	



### ZUBEHÖR:

- 💧 2 Anschlussschläuche
- 💧 Montageblock mit Feinverschneidung
- 💧 Härtemessbesteck
- 💧 Abwasserschlauch im Lieferumfang enthalten.

#### ED 9:

- 💧 Passend für Ein- bis Zwei-Familienhaushalte.

#### ED 15:

- 💧 Die optimale Lösung für Haushalte mit erhöhtem Bedarf an weichem Wasser.

Enthärtungsanlagen sollten entsprechend der regionalen Wasserhärte und des tatsächlichen Verbrauchs ausgelegt werden. Wir stehen Ihnen sehr gerne beratend zur Seite.