



Envi GreenSOFT Einzelenthärter MC-N C

Verschiedene Kapazitäten je nach Verbrauch und Wasserhärte.

- enthält GFK-Patrone, einen Steuerkopf, Solebehälter, Soleventil & Wasserzähler
- komfortable Nachbefüllung, Reinigung und Wartung dank freistehendem Solebehälter
- menügeführte Programmierung mit vier wählbaren Sprachen (DE, FR, EN, ES)
- zeit- oder mengengesteuerte Regeneration
- Diagnosemodus und historienspeicher mit batteriegepufferter Speicherung der Einstellungen und Werte bei Stromausfall
- Wechselkontakt zur Abschaltung einer Umkehr-Osmose-Anlage während der Regeneration
- Resthärte von ca. 0,1 °dH

Einzelenthärter MC-N	60 C	100 C	200 C	300 C	400 C
Maximale Durchflussleistung (m³/h)	1,0	1,5	2,0	3,5	3,5
Maximale Durchflussleistung bei <0,1 °dH (m³/h)	0,6	1,0	2,0	3,0	3,5
Max. Kapazität (m³ x °dH)	60	100	200	300	400
Salzverbrauch (kg/Reg.)	3,6	6,0	12	18	24
Salzvorrat ca. (kg)	100	80	180	140	260
Betriebsdruck (bar)	2,5 - 6				
Eingang (AG)	¾"	¾"	1"		
Ausgang (AG)	¾"	¾"	1"		
Abwasser (AG)	¾"				
Elektrischer Anschluss (V/Hz – Leistung)	230/50 – 20 W				
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe in mm)	700 x 500 x 1200	800 x 500 x 1200	900 x 600 x 1600	900 x 600 x 1700	1200 x 750 x 2000
Abmessungen Solebehälter (Durchmesser x Höhe in mm)	467 x 630	467 x 630	530 x 1000	530 x 1000	710 x 1060
Artikel-Nr.	199254	199255	199256	199257	199258

Produktprogramm_Rein-Reinstwasser_Flyer_EF-PP-2023-08 | Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Envi GreenSOFT

ZUBEHÖR

Sicherheits- & Schutzvorrichtungen



Keimschutz/Chlolektrolyse

- zur Desinfektion des Enthärterharzes während der Regeneration
 - Steuergerät mit T-Stück und Zubehör
- Artikel-Nr. 910335 (MC-N 60 bis 400)**
Artikel-Nr. 910336 (MC-N 500 bis 1000)
Artikel-Nr. 910337 (MC-N 1400)



Salzmangelalarm LED

- zur Überwachung des Füllstands der Salztabletten.
 - bestehend aus einem kapazitiven Sensor zum Anbringen am Solebehälter
- Artikel-Nr. 903012**
Artikel-Nr. 903025 (mit potentialfreiem Kontakt)



Salzmangelalarm LED

- zur Überwachung des Füllstands der Salztabletten.
 - bestehend aus einem Lagesensor zur Füllstandsmessung des Solebehälters
- Artikel-Nr. 903032**
Artikel-Nr. 903033 (mit potentialfreiem Kontakt)



Meldekontakt

- für MC-N C oder CT, potentialfrei
 - Regenerations- oder Störmeldung
- Artikel-Nr. 903117**



Sicherheitsbaugruppe

- zum Schutz vor Druckschlägen und Überdruck
 - bestehend aus Sicherheitsventil & Wasserschlagdämpfer
- Artikel-Nr. 910461**

Verbrauchsmaterial



Salztabletten

- zum Nachfüllen der Enthärtungs-Anlage gemäß DIN EN 973.
 - abgepackt in einem 25-kg-PE-Sack
- Artikel-Nr. 445000**



Härtemessbesteck

- zur Bestimmung der Härte im Trinkwasser
 - bestehend aus einer Titrierlösung mit Farbumschlag inkl. Messbehälter
- Artikel-Nr. 475014**

Erweiterungen & Anschlüsse



Verschneidarmatur 4 x 1"

- zur Mischung von Brauchwasser mit Weichwasser
 - mit Bypass und Probenahme
 - Gesamtdurchfluss bis 4,5 m³/h
- Artikel-Nr. 522004**



Bypass-Verschneidarmatur

- wird im Bypass zur Enthärtung installiert
 - konstante Bypassmenge auch bei schwankender Abnahme
- Artikel-Nr. 522109 (DN 32, max 4,5 m³/h)**
Artikel-Nr. 522075 (DN 50, max 6 m³/h)



Schlauchsatz MCN

- Set aus zwei Panzerschläuchen (Länge 1,5 m)
 - inklusive Reduzierungen von 1" - ¾"
 - inklusive Dichtungen
- Artikel-Nr. 340014**