PRODUKTDATENBLATT

JUDO SOFTwell MEGA 6

Enthärtungsanlage für die Gebäudetechnik





Einsatzzweck

Mit DIN-DVGW-geprüften Einzelmodulen zur Enthärtung von Trinkwasser. Die parallele Durchströmung aller Anlagenteile garantiert hygienisch optimale, stagnationsfreie Betriebsabläufe.

Lieferumfang

Anlage bestehend aus einem Parallel-Wasserverteiler aus Messing für drei Enthärtermodule in einem bodenstehenden Rahmengestell, einschließlich Umgehungsventilen, Einbau-Drehflansch mit Bajonettanschluss aus Messing mit Verschraubungen und Montagedeckel; inklusive Siphons zum normgerechten Anschluss an das Abwassersystem gemäß DIN EN 1717 und DIN 1988-100 sowie ein Härtemessbesteck; Steckernetzgeräte 230 V/50 Hz. Enthärtermodul bestehend aus: glasfaserverstärkten Behältern (PN 10) gefüllt mit Ionenaustauscherharz in Lebensmittelqualität zur optimalen Wasserverteilung und Minimierung von Druckverlust und Regeneriermittelaufwand; mit mengenabhängiger Steuerung; hunderttausendfach bewährte, verschleißfreie Keramikscheiben-Technologie für lebenslang programmierte Betriebsabläufe; Steuerungselektronik mit Folientastatur und mehrzeiliger LCD-Anzeige für Betrieb, Regeneration und Salzmangel; farbiger Status-Leuchtanzeige (Signal-Display); zusätzlich manuelle Regenerationsauslösung und potenzialfreie Störmeldung; Zwangsregeneration nach spätestens 72 Stunden und Anlagenhygienisierung durch eingebaute Desinfektionseinrichtung mit platinierten Titanelektroden; separater Salzlöse- und Vorratsbehälter mit kontinuierlicher Solebevorratung und integrierter Niveauüberwachung; Anbindung an Hauptgerät erfolgt unkompliziert mit Lanzentechnik.





Prüfzeichen









Piktogramme

Produktvorteile

- 24 h weiches Wasser

zwei Enthärtersäulen in Parallelbetrieb

- Hygiene-optimiert

stagnationsfrei, zwangsdurchströmt, automatische Hygienisierung

- Signal-Display

- Inklusive Siphon

- Optionales Connectivity-Modul

zur Verbindung per WLAN/LAN für die weltweite Steuerung per App oder Webbrowser App sowie API Schnittstelle zur Integration in lokale Smart Home Systeme

Zubehör

JUDO Connectivity-Modul

Stellt einen WLAN oder LAN-Anschluss zur Verfügung, mit dem eine Verbindung zum Heimnetzwerk hergestellt werden kann. Ermöglicht bei Internetverbindung die Steuerung der Anlage über die Verwendung der JU-Control App für iOS und Android sowie per Webbrowser App über ju-control.app. Mit API Schnittstelle zur Integration in lokale Smart Home Systeme.

Bestellnummer 2202271

JUDO Kabel

Länge 10 Meter.

Bestellnummer 2200717

JUDO JAV 11/4"

Mit hydraulischer Steuerung, um auch bei stark schwankendem Wasserverbrauch ein gleichbleibendes Mischungsverhältnis zu gewährleisten; Hartwasserdurchfluss 0,2 - 8 m³/h. Bestellnummer 8735202

JUDO JSMP-JCS

Störmeldung, potenzialfrei.

Bestellnummer 8200345

Modell	SOFTwell MEGA 6
Leistungsdaten	
Nenndurchfluss nach DIN EN 14743 und Druckverlust 1 bar	4,2 m³/h
Nenndurchfluss bei Härtereduzierung von 20 °dH auf 8 °dH	7 m³/h
Anzahl der Wohneinheiten max.	30 WE
Druckverlust bei Nenndurchfluss und Enthärtung von 20 °dH auf 8 °dH	0,8 bar
Anschlussdaten	
Rohranschluss	Einbau-Drehflansch Nenngröße Einbau-Drehflansch: 1½" Außengewinde mit Verschraubung DIN EN ISO 228-1 BSPP Einbaulänge Einbau-Drehflansch: 306 mm Waagerechter oder senkrechter Einbau durch einfaches Drehen des JUDO QUICKSET-E Einbau-Drehflansches.
Spannungsversorgung	Steckernetzgerät Eurostecker, Typ C Stromphasen: 1~ Spannungsversorgung Eingang Volt min.: 100 V Spannungsversorgung Eingang Volt max.: 240 V Spannungsversorgung Eingang Hertz min.: 50 Hz Spannungsversorgung Eingang Hertz max.: 60 Hz Stromart Ausgang: Gleichstrom (DC) Spannungsversorgung Ausgang: 24 V Stromstärke max.: 1000 Einheit Stromstärke max.: mA Anschlussleitung Länge ca.: 1,5 Einheit Anschlussleitung Länge: m
Verbrauchsdaten und Füllmengen	
Inhalt Salzvorratsbehälter	150 kg
Umgebungsdaten	
Betriebsdruck min.	2 bar
Betriebsdruck max.	7 bar
Fließdruck min.	2 bar
Wassertemperatur max.	30 °C
Umgebungstemperatur max.	30 °C

4 Produktdaten

Maße und Gewichte	
Breite	1.050 mm
Tiefe	1.120 mm
Sonstige Angaben	
EAN-NUMMER	4 038097 059157
Bestellnummer	8203557

WunschWasser in Perfektion. Seit 1936.



www.judo.eu

JUDO Wasseraufbereitung GmbH Postfach 380 D-71351 Winnenden Tel. 07195 692 - 0 Fax 07195 692 - 110 E-Mail: info@judo.eu JUDO Wasseraufbereitung GmbH Josef-Sandhofer-Straße 15 A-2000 Stockerau Tel. 02266 64078 Fax 02266 64079

E-Mail: info@judo-online.at

www.judo.eu

JUDO Wasseraufbereitung AG Industriestrasse 15 · CH-4410 Liestal Tel. 061 9064050 Fax 061 9064059 E-Mail: info@judo-online.ch www.judo-online.ch