PRODUKTDATENBLATT

JUDO Bioquell-PURE

Untertisch Umkehr-Osmose





Einsatzzweck

Erzeugt aus normalem Leitungswasser ein reines, erfrischendes Trinkwasser und entfernt dabei neben der unerwünschten Wasserhärte nahezu alle organischen Wasserinhaltsstoffe und weitere Schadstoffe. Das Kompaktgerät ist zum Einsatz in klarem, farblosem, eisen- und manganfreiem Leitungswasser geeignet.

Lieferumfang

Betriebsbereites Umkehr-Osmose-System mit hoher Reinwasserausbeute in platzsparendem Design; integrierte Booster-Pumpe zur Steigerung der Reinwasserausbeute; Doppelfilterpatrone aus Polypropylen und Aktivkohleblock; hochwertige RO-Membran und Nachfilterpatrone; Leckagesensor mit Alarm; automatische zeitgesteuerte Sicherheitsabschaltung; hygienische Automatikspülung; LED-Display zur Anzeige der Ausgangswasserqualität und Kartuschenkapazität; akustische und optische Erinnerung an den Kartuschenwechsel; einschließlich 2-Wege Wasserhahn für gefiltertes Wasser sowie reines Wasser. Alle für die Installation erforderlichen Armaturen, PE-Schläuche, Fittings und Ventile enthalten; Steckernetzgerät 230 V/50 Hz.

Produktvorteile

- Wasser reinsten Ursprungs
 reinigt ohne chemische Zusatzstoffe und hält
 Schadstoffe, Bakterien und Keime zu 99,99 % zurück
- Trinkwassergenuss
- Kompaktes Untertisch System schlankes Design
- Stagnationsfreier, hygienischer Betrieb
- **Einfacher Filterwechsel** durch Schnellverschlusssystem
- Reduziert unerwünschten Geschmack und Geruch des Wassers
- Reinigt das Wasser ohne den Einsatz von Chemikalien
- Einfache und schnelle Installation

Modell	Bioquell-PURE
Leistungsdaten	
Permeat max.	75 l/h
Durchfluss filtriertes Wasser	300 l/h
Anschlussdaten	
Rohranschluss	3/8" Innengewinde
Anschluss Abwasser	Schlauchanschluss Nenngröße Schlauchanschluss: ¼"
	Innendurchmesser Schlauch: DN 6 (-6,3 mm) DIN EN ISO 6708
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.: 50 Hz Stromart Ausgang: Gleichstrom (DC) Spannungsversorgung Ausgang: 24 V Stromstärke max.: 5 Einheit Stromstärke max.: A Anschlussleitung Länge ca.: 1,5 Einheit Anschlussleitung Länge: m
Rohwasserhärte max.	25 °dH
Verbrauchsdaten und Füllmengen	
Gesamtleistung der Filterkartuschen ca.	4.0001
Austauschintervall der Filterkartuschen min.	6 Monate
Austauschintervall der Filterkartuschen max.	24 Monate
Rohwasserausbeute	70 %
System-Salzrückhaltung	> 95 %
Umgebungsdaten	
Betriebsdruck min.	1 bar
Betriebsdruck max.	4 bar
Wassertemperatur max.	30 °C
Betriebstemperatur max.	40 °C

4 Produktdaten

Bestellnummer

375 mm
142 mm
439 mm
4 038097 055142

8200390

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