



## AQUARUS Edelstahlsäulenbrunnen

Diese ansprechenden Säulenbrunnen sind der Blickfang in jedem Raum. Dank der großen Oberfläche der Keramikugel sind sie ideale Luftbefeuchter.

Die Säule ist aus hochwertigem Edelstahl gefertigt. Die große Keramikugel ist handgedreht und mit feinen Rillen überzogen, die durch Lichtbrechung besonders schöne Laufeffekte erzeugen. Ein Kunststofftank im Inneren der Säule sorgt für absolute Dichtigkeit.

AQUARUS Edelstahlbrunnen sind in verschiedenen Größen lieferbar.

Die handgearbeitete Keramikugel ist mit einem Durchmesser von ca. 30 cm, 35 cm oder 40 cm erhältlich. Sie ist fein gerillt und verteilt das Wasser über die gesamte Oberfläche. Dreizehn verschiedene Glasurfarben stehen zur Auswahl.

Die Quellsäulen sind mit verschiedenen runden oder quadratischen Edelstahlsäulen von unterschiedlicher Höhe kombinierbar. Unterhalb der Kugel wird das Wasserbecken von einer Keramikplatte abgedeckt.

Jeder AQUARUS-Brunnen verfügt im Inneren über einen Wasserbecken aus Kunststoff. Mit einem Füllvolumen von, je nach Brunnentyp, 15-20 Litern macht es den Säulenbrunnen besonders wartungsfreundlich.

Der Fuß der Säule ist mit versteckten Kunststoffrollen versehen. Dadurch kann der Brunnen bequem im Raum bewegt werden. Jeder Brunnen ist mit einer regulierbaren Niedervolt-Qualitätspumpe mit Trafo und zusätzlichem Ein-/Aus- Schalter ausgestattet. Das Kabel der Pumpe wird am Fuß versteckt nach Außen geführt.

Das Wasser fließt offen über die gesamte Kugeloberfläche und sorgt so durch Befeuchtung und Reinigung der Raumluft für ein verbessertes Raumklima. Zum Betrieb des Brunnens benötigen Sie lediglich einen normalen Stromanschluss.

### Positive Wirkungen

Ein AQUARUS Edelstahlbrunnen ist nicht nur faszinierendes Designobjekt. Das beruhigende Flüstern des leise dahingleitenden Wassers hilft Ihnen auch sich zu entspannen und abzuschalten. Eine ausgesuchte Pumpentechnik sorgt dafür, dass nur das leise Plätschern des Wassers zu hören ist.

Der Brunnen befeuchtet die Luft in trockenen Räumen und dient so Ihrer Gesundheit und Ihrem Wohlbefinden. Das verdunstende Wasser hebt merklich die Luftfeuchtigkeit und schafft ein gesundes Raumklima. Gleichzeitig ist eine Aquarus Edelstahlbrunnen ein Luftwäscher der Schwebestoffe wie Staub oder Pollen aus der Raumluft herauswäscht.

Bei Bedarf können dem Wasser spezielle, lösliche Duftkompositionen aus reinen ätherischen Ölen zugesetzt werden, die Ihre Entspannung fördern und die Raumluft erfrischen.



## **Betrieb des Brunnens**

Wir empfehlen, unsere Wasserobjekte mit destilliertem Wasser oder Osmosewasser zu betreiben. Auf Wunsch können Sie eine kostengünstige Umkehrosmoseanlage über uns beziehen. In Gegenden mit weichem Wasser reicht normales Leitungswasser mit Zusatz von Kristallklar-Wasserzusatz.

Bei Betrieb mit kalkhaltigem Wasser müssen insbesondere die Pumpen regelmäßig entkalkt werden, da Kalkablagerungen die Leistung der Pumpe bis zum Stillstand herabsetzen können.

## **Verdunstung**

Ein Wasserobjekt befeuchtet die Luft in trockenen Räumen und sorgt so für ein angenehmes Raumklima. Schon eine relativ kleine Anlage hebt merklich die Luftfeuchtigkeit. Um den Betrieb der Anlage zu gewährleisten, muss das verdunstete Wasser regelmäßig wieder ersetzt werden. In welchem Umfang eine Wasserobjekt Wasser an die Raumluft abgibt, hängt von einer Vielzahl von Parametern ab. Neben der Größe der Anlage spielt auch die Raumgröße eine Rolle. Weiterhin von Bedeutung sind: Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Luftaustausch und Wandmaterial. Aufgrund dessen kann die Verdunstung in ein und demselben Raum stark schwanken.

Sie befüllen Ihren AQUARUS-Brunnen indem Sie das Wasser einfach von oben in das Becken gießen. Sie können das Becken soweit auffüllen, bis der Wasserstand die Beckenabdeckung aus Keramik erreicht.

## **Pflege und Wartung**

Unsere Edelstahlbrunnen sind, abgesehen vom gelegentlichen Nachfüllen des Wassers, nicht wartungsintensiv. Allerdings sollte auch ein Brunnen ab und zu gereinigt werden. Hier reicht in der Regel ein Intervall von 2 bis 3 Monaten. Anlässlich einer solchen Reinigung empfehlen wir die Anlage komplett zu leeren, das Becken und die Pumpe ( siehe Bedienungsanleitung) zu reinigen und die Anlage anschließend mit frischem Wasser neu zu befüllen.

Wir empfehlen dringend die Verwendung eines Zusatzmittels, das die Entstehung von "Biofilm" (Mikroorganismen, wie z.B. Grünalgen) im Wasser verhindert. Ein solches unschädliches Präparat können Sie bei uns erwerben. Algenwachstum kann unter ungünstigen Umständen die Siebfilter der Pumpe verstopfen und eine zusätzliche Reinigung nötig machen.

Zum Reinigen des Edelstahlmantels eignet sich Spiritus, Glasreiniger, ein handelsüblicher Stahlreiniger (sollte keine Scheuermittel enthalten) oder einfach Wasser und Spülmittel. Die besten Ergebnisse erzielen Sie nach unserer Erfahrung mit Spiritus. Nach dem Reinigen sollte die Stahlfläche mit einem Pflegemittel eingerieben werden. Wir empfehlen 3M Edelstahlpflege-Spray, das Sie über uns beziehen können.

## **Garantie**

Bei vorschriftsmäßiger Pflege geben wir 2 Jahre Garantie auf alle Teile der Anlage, sowie 2-3 Jahre Garantie auf die Pumpentechnik (kann bei OASE-Pumpen auf 5 Jahre verlängert werden). Ausgenommen sind Verschleißteile, wie z. B. Schlauchverbindungen.

Schäden durch Kalkablagerungen und Funktionsbeeinträchtigung durch Algenbewuchs oder andere organischer- und anorganischer Ablagerungen sind nicht Bestandteil der Garantie !

Keradesign GmbH, Weberstr. 21, 72145 Hirrlingen, Tel.: 07478 91116, mail@keradesign.com