

# ADEZZ®

WE PRODUCE GARDEN PRODUCTS FOR PROFESSIONALS

## WASSERBLÖCKE



### Produktinformation

Das Wasser sprudelt aus einer Edelstahldüse mit LED-Beleuchtung in der Mitte der oberen Platte heraus. Das Wasser läuft dann gleichmäßig entlang den Seiten des Wasserblocks in dem unterirdischen Behälter und wird dann wieder nach oben gepumpt. Wird inklusive Pumpe, LED-Beleuchtung und Sprinkler geliefert.

## SPEZIFIKATIONEN

### Allgemein

Wasserblöcke sind ausgestattet mit:

- Materialstärke Corten min. 3 mm
- Materialstärke Alu. min. 4 mm
- Garantie 5 Jahre (absteigend)
- Inkl. LED-Brunnen (Garantie 1 Jahr)
- Inkl. Pumpe (Garantie 2 Jahre)

### Corten

- Braun-Orange Rostfarbe
- Wird ungeröstet angeliefert
- Rostprozess dauert 4-5 Monate
- Bio Rostbeschleuniger erhältlich

### Aluminium

**Vorrat Farben** RAL 7021, RAL 9016.

Fast alle anderen Standard RAL-Farben sind möglich (mit Farbaufschlag).

## WICHTIG

### Punkte für Aufmerksamkeit

- Der pH-Wert des Wassers soll neutral sein (7), damit das Material nicht angegriffen werden kann.
- Nach Erhalt müssen alle Verpackungsmaterialien sofort von den Produkten entfernt werden.
- Wir verwenden nur Cortenstahl Typ S355JOWP.
- Küstengebiete: Wir empfehlen, Cortenstahl nicht in einem Umkreis von 2 km um eine Küste zu verwenden.
- Während des Rostprozesses kann Rostwasser aus dem Produkt austreten.
- Das Bohren / Schleifen im Material ist nicht gestattet.

### Instandhaltung

- **Achtung!** Die LED-Brunnen können verstopfen, wenn Grünabfälle in den Grundwasserspiegel gelangen. Sie sind leicht zu öffnen und zu reinigen. Überprüfen Sie nach der Reinigung der Fontänen auch die Pumpe auf Verstopfung. Bei häufigen Verstopfungen kann ein Filter zwischen der Pumpe und Springbrunnen eingesetzt werden.
- Jährliche Reinigung durch Entfernen von grobem Schmutz mittels Mit sauberem Leitungswasser abspritzen.
- Kalkablagerungen können mit ADEZZ Descaler BIO entfernt werden.
- Behandeln Sie Aluminium mit einem Reinigungsmittel.
- **Achtung!** Verwenden Sie keinen Hochdruckreiniger und kein Scheuerschwamm.
- Wartungsprodukte sind bei uns erhältlich (Seite 4).

# PLATZIERUNG

## PLATZIERUNG

1. Graben Sie ein Loch in den Boden, das mindestens so groß ist wie die Grundfläche des Wasserblocks. Die Tiefe hängt von der Höhe der Wasserblocksohle und der Dicke des Fundaments ab.

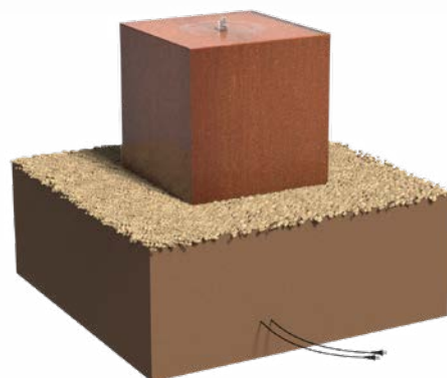
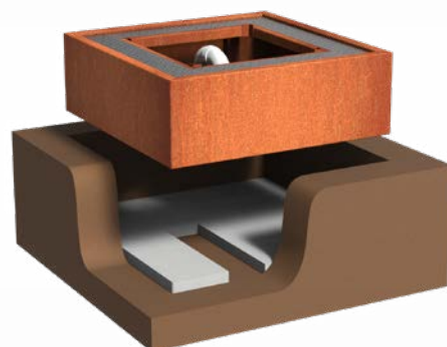
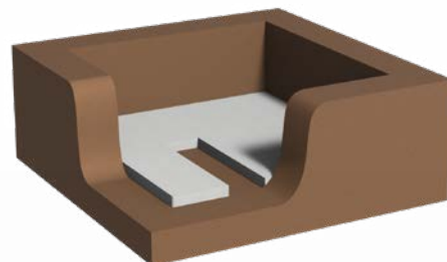
2. Legen Sie ein festes und ebenes Fundament auf den Boden des Lochs. Achten Sie darauf, dass in der Mitte eine Öffnung vorhanden ist, durch die Strom und Wasser fließen können.

3. Stellen Sie dann die Basis des Wasserblocks auf das Fundament und legen Sie die Pumpe hinein.

4. Legen Sie den oberen Teil des Wasserblocks auf die Seite neben den Sockel, damit der Schlauch des Brunnens an die Pumpe angeschlossen werden kann.

5. Führen Sie dann das Kabel der Pumpe und das der Springbrunnenleuchte durch den Überlauf unter dem Wasserblock.

6. Bedecken Sie den Boden des Wasserblocks mit Kies, so dass das Ganze aus dem Blickfeld verschwindet und das Wasser direkt in den Boden zu fließen scheint.



## VERWENDUNG IM WINTER

- Bei Frost ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose
- Ein Frosthälter ist empfohlen (erhältlich in jedem Gartencenter)
- Pumpe kann im Wasser bleiben, wenn sie die oben genannten Anforderungen erfüllen
- Sie können auch die Pumpe aus dem Teich/Wassertisch entfernen und in einen frostfreien Ort unter Wasser überwintern lassen (die Gummidichtungen müssen feucht bleiben)

# WASSERBLOCKE

## MODELLE

Eine vollständige Übersicht aller Modelle und produktspezifischen Optionen finden Sie unter [www.adezz.com](http://www.adezz.com)



WASSERBLOCK CWB1 CORTEN



WASSERBLOCK AWB1 ALUMINIUM



WASSERBLOCK AWB1 CORTEN



WASSERBLOCK AWB4 ALUMINIUM

## ZUBEHÖR

Alle unsere Zubehörteile erfüllen die höchsten Standards und sind eine äußerst geeignete Ergänzung zu unseren Produkten. Besuchen Sie [www.adezz.com](http://www.adezz.com) für einen vollständigen Überblick über unser Zubehör.



### CLEANER & PROTECTOR

Wir empfehlen, unsere Produkte mindestens einmal im Jahr zu reinigen. Verwenden Sie für optimale Ergebnisse das Reinigungsmittel ADEZZ BIO Cleaner & Protector.

Lesen Sie die Anweisungen der Verpackung vor Gebrauch immer sorgfältig durch.



### ROSTBESCHLEUNIGER

Unsere Corten-Stahlprodukte werden nicht verrostet geliefert und der Rostprozess dauert dann ca. 4-5 Monate. Dieser Vorgang kann mit dem von uns erhältlichen BIO-Rostbeschleuniger beschleunigt werden.

Lesen Sie die Anweisungen der Verpackung vor Gebrauch immer sorgfältig durch.



### ENTKALKUNG

Verwenden Sie die ADEZZ BIO Entkalker +, um Kalk zu entfernen.

Lesen Sie die Anweisungen der Verpackung vor Gebrauch immer sorgfältig durch.



### CORTEN VERSIEGELUNG

Um den Rostprozess zu stoppen, kann Corten Versiegelung auf die Corten-Produkte aufgetragen werden.

Lesen Sie die Anweisungen auf der Verpackung vor Gebrauch immer sorgfältig durch.