

## BORG ABFALLBEHÄLTER



### Produktinformation

Der BORG Abfallbehälter zeichnet sich durch sein robustes Design aus. Dank intelligenter Konstruktionslösungen lassen sich Teile leicht austauschen. Ein 50- und 100-Liter-Modell ist in der Serie erhältlich.

In dieser Serie sind auch lieferbar ein **Serie Bänke, Picknick-Combination und Fahrradstangen**. Schauen Sie sich diese Produktkategorien an.

## SPEZIFIKATIONEN

### Allgemeines

Unsere Abfallbehälter sind ausgestattet mit:

- Slamlock-Verriegelungssystem aus Edelstahl 316
- Schloss aus Edelstahl 316 DK8
- Einwurfhöhe 1100 mm
- Garantie 5 Jahre (auslaufend)

### Material

#### Gehäuse

- Cortenstahl 3 + 6 mm
- Aluminium 3 + 6 mm + 2-lagige Pulverbeschichtung

#### Einsatz

- Verzinktem Stahl 1 mm

### Option

- Aluminium Einsatz
- FURNS Betonstabilisierung

## WICHTIG

### Punkte für Aufmerksamkeit

- Nach Erhalt müssen alle Verpackungsmaterialien sofort von den Produkten entfernt werden.
- Cortenstahl sollte niemals ständig Feuchtigkeit ausgesetzt sein, er sollte in allen Situationen gut abfließen und lüften.
- Produkte werden nicht verrostet geliefert.
- Wir verwenden nur Cortenstahl Typ S355J0WP.
- 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

- Jährliche Reinigung durch Entfernen von grobem Schmutz mittels Mit sauberem Leitungswasser abspritzen.  
**Achtung!** Verwenden Sie keinen Hochdruckreiniger.
- Bewegliche Teile müssen gefettet werden, um die Funktion des Mechanismus zu erhalten.

# PLATZIERUNG

## PLATZIERUNG

1. Stellen Sie eine flache, feste (vibrierte) Oberfläche bereit. Wenn dies nicht sorgfältig durchgeführt wird, können sich im Produkt Spannungen aufbauen, die zu Schäden am Produkt führen können.

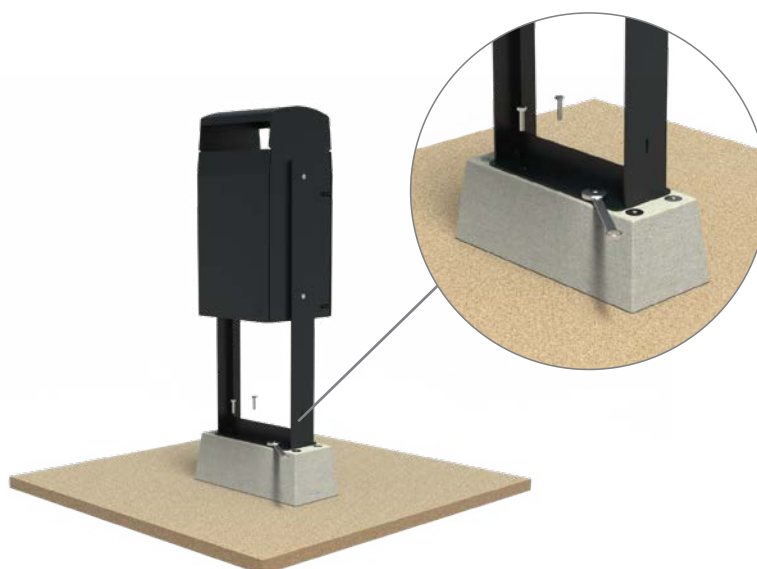
2. Setzen Sie die FURNS-Betonfundamente auf die nächste Position und stellen Sie sie auf einen stabilen Untergrund.

**Passt auf!** Stellen Sie sicher, dass sich die Fußplatte 150 mm unter dem Boden befindet, um die Standardeinwurfhöhe zu gewährleisten.

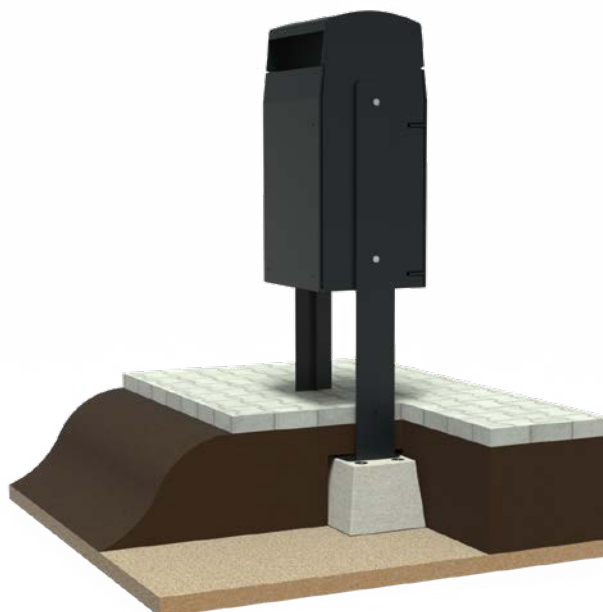


3. Stellen Sie den BORG-Abfallbehälter so auf die Betonsockel, dass die Löcher in der Bodenplatte mit den Schraubhülsen des Sockels übereinstimmen.

**Passt auf!** Lösen Sie zuerst alle Schrauben im Sockel, danach können sie nacheinander montiert werden.



4. Decken Sie den Betonsockel und die Bodenplatte mit Erde ab und stellen Sie den Bürgersteig fertig.



# BORG ABFALLBEHÄLTER

## MODELLE

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



**BORG 50L**



**BORG 100L**

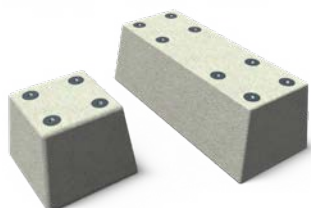


**BORG 2 STRÖMUNGEN 50L**

# ZUBEHÖR

## ZUBEHÖR

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



### BETONFUNDAMENTE

Wir empfehlen, unsere Produkte auf unseren einheitlichen Betonuntergründen zu platzieren. Diese sind für den Einbau unter der Erde geeignet. Standardmäßig sind sie mit Schraubhülsen zur einfachen Montage unserer Produkte ausgestattet. In der folgenden Tabelle finden Sie die entsprechenden Betonfundamente pro Modell.

Produkt	Modell	Betonfundamente	Anzahl
BORG 50L	BOLB.50	600	1
BORG 100L	BOLB.100	600	1
BORG 2 STRÖMUNGEN 50L	BOLB.50WS2	600	1



### REINIGER & SCHUTZ

Wir empfehlen, unsere Produkte mindestens einmal im Jahr zu reinigen. Für optimale Ergebnisse verwenden Sie das Reinigungsmittel ADEZZ BIO Cleaner & Protector. Lesen Sie die Verpackung vor Gebrauch immer sorgfältig durch.



### CORTENLACK

Um den Rostprozess zu stoppen, kann Corten-Versiegelung auf die Corten-Produkte aufgetragen werden. Lesen Sie die Verpackung vor Gebrauch immer sorgfältig durch.